

# CATALOGO 2026

Sicurezza e gestione  
accessi per ogni tipo  
di edificio.



**CISA**  
OPENING THE NEXT 100

**ALLEGION** 



# 1926-2026. Opening the next 100. Together.

Da 100 anni, CISA protegge ciò che conta davvero. Questa eredità diventa la base per aprire le porte al futuro.

Che tu sia un professionista alla ricerca della soluzione tecnica perfetta per un progetto o un proprietario di casa che desidera proteggere la propria abitazione, qui troverai una risposta pensata per evolversi insieme alle tue esigenze.

Benvenuto nel futuro della sicurezza integrata per ogni tipo di spazio.





# Catalogo 2026

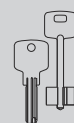
Indice analitico



Opzioni a richiesta



Sbozzi



Cilindri



Lucchetti



Serrature per porte in ferro



Serrature per porte in alluminio



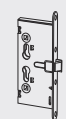
Serrature per porte in legno



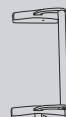
Serrature per porte blindate



Serrature e maniglioni antipanico  
per porte tagliafuoco



Maniglioni antipanico e serrature  
per uscite d'emergenza



Chiudiporta

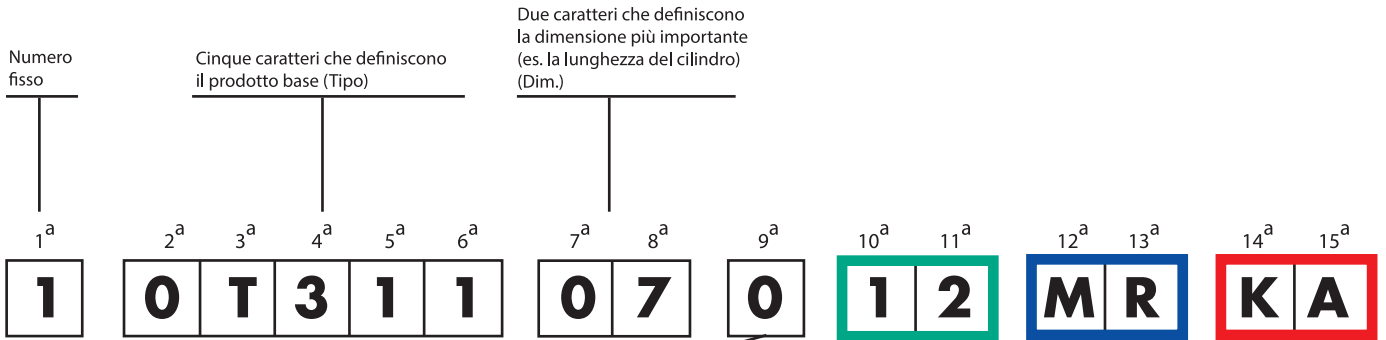


Casseforti



Componenti di cifratura





Numero fisso

Cinque caratteri che definiscono il prodotto base (Tipo)

Due caratteri che definiscono la dimensione più importante (es. la lunghezza del cilindro) (Dim.)

Un carattere che definisce la mano:

**Serrature:**

- 0=ambidestra
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

**Incontri elettrici:**

- 0= ambidestra
- 1 = destra interna
- sinistra esterna
- 2 = sinistra interna
- destra esterna

**Maniglioni Antipanico**

- 0= ambidestra
- 1 = destra esterna
- 2 = sinistra esterna

Due caratteri che **obbligatoriamente in 10<sup>a</sup> e 11<sup>a</sup> posizione**, definiscono le **FINITURE** diverse dalla produzione di serie. Utilizzare i codici con **cornice verde** della distinta delle finiture.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 12<sup>a</sup> e 13<sup>a</sup> posizione**, definiscono le eventuali **PERSONALIZZAZIONI**. Le personalizzazioni vanno preventivamente **concordate con CISA** che provvederà all'assegnazione del codice.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 14<sup>a</sup> e 15<sup>a</sup> posizione**, definiscono le eventuali **SPECIALITÀ**. Utilizzare i codici con **cornice rossa** della distinta delle specialità. Le specialità non codificate vanno ordinate in descrizione

**ESEMPI:**

1) Per ordinare un **articolo base** dal listino occorre specificare il codice fino alla mano, ad esempio per un cilindro occorre scrivere:

1 | 0T311 | 070 | | |

2) Per ordinare un articolo con una finitura diversa dalla produzione di serie, ad esempio un **cilindro con finitura nichelata**, occorre scrivere:

1 | 0T311 | 070 | 12 | |

3) Per ordinare un articolo personalizzato, ad esempio un **cilindro con una variante a disegno, specifica per il cliente**, occorre scrivere:

1 | 0T311 | 070 | 00 | MR |

in cui MR è preventivamente assegnato da CISA

4) Per ordinare un articolo con una specialità, ad esempio **cilindri in versione KA**, occorre scrivere:

1 | 0T311 | 070 | 00 | MR | KA

## PANORAMICA DELLE NORMATIVE EUROPEE

Per la determinazione del Sistema di Codifica di Classificazione



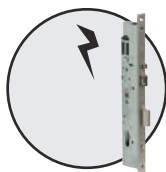
**Norma Europea EN 1303:2015**  
**CILINDRI**



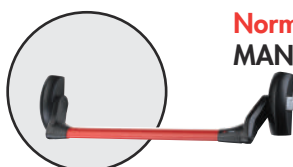
**Norma Europea EN 12209:2016**  
**SERRATURE MECCANICHE**



**Norma Europea prEN 15865:2019**  
**SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO**



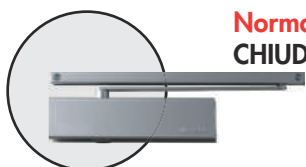
**Norma Europea EN 14846:2008**  
**SERRATURE ELETTRICHE**



**Norma Europea EN 1125:2008**  
**MANIGLIONI ANTIPANICO**



**Norma Europea EN 179:2008**  
**MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD**



**Norma Europea EN 1154:1996 + A1:2002/A2:200**  
**CHIUDIPORTA**



## CILINDRI

Esempio per Cilindro AP4 S

1	2	3	4	5	6	7	8
1	6	0	B	0	C	6	D

### 1 Categoria d'uso

Grado 1: Sempre, per utilizzo con cura

### 2 Durabilità

Grado 4: 25.000 cicli  
 Grado 5: 50.000 cicli  
 Grado 6: 100.000 cicli

### 3 Massa della porta

Grado 0: Sempre

### 4 Resistenza al fuoco

Grado 0: Non utilizzabile per porte tagliafuoco/fumo  
 Grado A: Per porte tagliafumo  
 Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo

### 5 Sicurezza

Grado 0: Sempre

### 6 Resistenza alla corrosione e alla temperatura

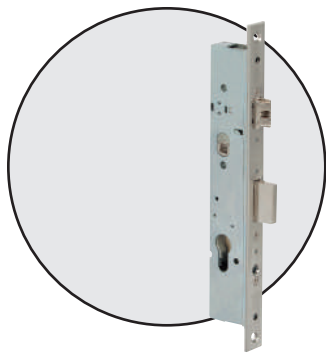
Grado 0: Nessun requisito  
 Grado A: Alta resistenza alla corrosione, no alla temperatura  
 Grado B: Nessuna resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C  
 Grado C: Alta resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C

### 7 Sicurezza della chiave

Grado 1: 100 combinazioni effettive, minimo 2 elementi mobili  
 Grado 2: 300 combinazioni effettive, minimo 3 elementi mobili  
 Grado 3: 15000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili  
 Grado 4: 30000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili  
 Grado 5: 30000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili  
 Grado 6: 100000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili

### 8 Resistenza all'attacco

Grado 0: Nessuna resistenza alla foratura e all'attacco meccanico  
 Grado A: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto  
 Grado B: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto  
 Grado C: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico  
 Grado D: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico



## SERRATURE MECCANICHE

Esempio per modello Multiop PRO serie 49225

1 2 3 4 5 6 7 8  
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | G | 6-7 | 0 |

### 1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici

### 2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado B: 100.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado C: 200.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado L: 100.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado M: 200.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado R: 100.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado S: 200.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado W: 100.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado X: 200.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco

### 3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature senza scrocco
- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

### 4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura contribuisce all'integrità
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

### 5 Sicurezza

- Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

### 6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Bassa resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

### 7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di riascio	Sporgenza catenaccio	Con ganai, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganai, res. alla forzatura disp. anti-soll. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1 kN = 100 kg

### 8 Identificazione della chiave serrature a leve

- Grado 0: Nessun requisito
- Grado A: Minimo tre elementi mobili
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di cifrature effettive

## SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO

Esempio per modello Multitop PRO serie 49400/49500/49600/49700

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6-7 | 0 | 1 | 3 |

### 1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

### 2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado B: 100.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado C: 200.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado L: 100.000 cicli di prova; 25 N di carico sullo scrocco;
- Grado M: 200.000 cicli di prova; 25 N di carico sullo scrocco;
- Grado R: 100.000 cicli di prova; 50 N di carico sullo scrocco;
- Grado S: 200.000 cicli di prova; 50 N di carico sullo scrocco;
- Grado W: 100.000 cicli di prova; 120 N di carico sullo scrocco;
- Grado X: 200.000 cicli di prova; 120 N di carico sullo scrocco.

### 3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature multipunto senza scrocco (funzione scrocco)
- Grado 1: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 50 N
- Grado 4: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 25 N
- Grado 7: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima; 15 N
- Grado 8: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 15 N

### 4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura multipunto non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

### 5 Sicurezza

- Grado 0: nessun requisito di sicurezza

### 6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Bassa resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

### 7 Sicurezza punti di chiusura

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-sol. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	sì
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	sì

nota: 1 kN = 100 kg

### 8 Identificazione della chiave serrature a leva

- Grado 0: Non applicabile;
- Grado A: Minimo tre elementi di ritenuta;
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta;
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta;
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta;
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive

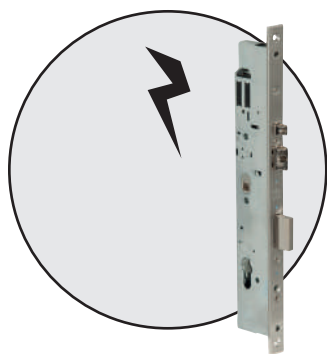
### 9 Sicurezza punti anti-separazione

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio punto anti-separazione	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-sol. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
3	3 kN	2 kN	5 mm	3 kN	3 kN	no
4	5 kN	4 kN	5 mm	5 kN	4 kN	no
5	7 kN	5 kN	5 mm	7 kN	5 kN	sì
6	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	sì

nota: 1 kN = 100 kg

### 10 Punti di serraggio

- Grado 0: Nessun requisito relativo alla forza di serraggio
- Grado 1: Forza di serraggio = 10 N
- Grado 2: Forza di serraggio = 25 N
- Grado 3: Forza di serraggio = 50 N
- Grado 4: Forza di serraggio = 120 N



## SERRATURE ELETTRICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 19225

1 2 3 4 5 6 7 8 9  
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6-7 | 0 | 2 |

### 1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

### 2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova Nessun carico sullo scrocco
- Grado B: 100.000 cicli di prova Nessun carico sullo scrocco
- Grado C: 200.000 cicli di prova Nessun carico sullo scrocco
- Grado F: 50.000 cicli di prova 10 N di carico sullo scrocco
- Grado G: 100.000 cicli di prova 10 N di carico sullo scrocco
- Grado H: 200.000 cicli di prova 10 N di carico sullo scrocco
- Grado L: 100.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado M: 200.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado R: 100.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado S: 200.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado W: 100.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado X: 200.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado Y: 200.000 cicli di prova 250 N di carico sullo scrocco

### 3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

### 4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non destinato all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo
- Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo - solo sulla base dei requisiti della normativa per il prodotto interessato
- Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 15 min
- Grado C: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 30 min
- Grado D: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 60 min
- Grado E: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 90 min
- Grado F: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 120 minor grater

### 5 Sicurezza

- Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

### 6 Idoneità ambientale

- |          |                             |                             |                                 |
|----------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Grado 0: | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita     |
| Grado A: | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado B: | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado C: | Bassa resistenza (24 h)     | da +5 °C a +55 °C           | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado D: | Moderata resistenza (48 h)  | da +5 °C a +55 °C           | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado E: | Alta resistenza (96 h)      | da +5 °C a +55 °C           | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado F: | Elevata resistenza (240 h)  | da +5 °C a +55 °C           | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado G: | Moderata resistenza (48 h)  | da -10 °C a +55 °C          | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado H: | Alta resistenza (96 h)      | da -10 °C a +55 °C          | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado J: | Elevata resistenza (240 h)  | da -10 °C a +55 °C          | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado K: | Moderata resistenza (48 h)  | da -25 °C a +70 °C          | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado L: | Alta resistenza (96 h)      | da -25 °C a +70 °C          | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado M: | Elevata resistenza (240 h)  | da -25 °C a +70 °C          | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado N: | Nessuna resistenza definita | da -25 °C a +70 °C          | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado P: | Nessuna resistenza definita | da -25 °C a +70 °C          | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |

### 7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spirito laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sponganza catenaccio	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-solli in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

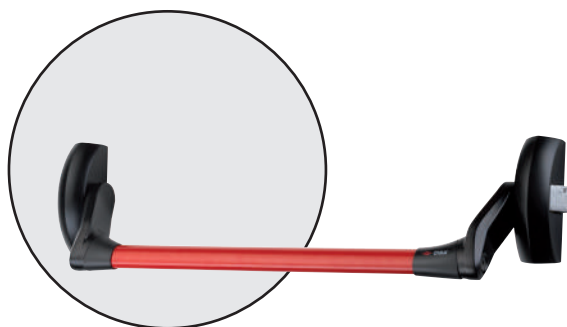
nota: 1kN = 100 kg

### 8 Sicurezza - funzione elettrica

- Grado 0: nessun requisito
- Grado 1: indicazione di stato

### 9 Sicurezza - manipolazione elettrica

Grado	Protezione da caduta di tensione	Protezione da taglio cavi	Protezione da manipolazione dei fili	Resistenza alla manipolazione elettromagnetica	Resistenza alla scarica elettrostatica	Resistenza alla manipolazione elettrostatica
0						
1					Livello 2 (EN 61000-4-2)	
2	si	si		si	livello 4 (EN 61000-4-2)	Livello 4 (EN 61000-4-2)
3	si	si	si	si	Livello 4 (EN 61000-4-2)	Livello 4 (EN 61000-4-2)



## MANIGLIONI ANTIPANICO

Esempio per Maniglione 59001/11//16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	2	2	A	A

### 1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

### 2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

### 3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

### 4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

### 5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

### 6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

### 7 Sicurezza

Grado 2: I maniglioni antipanico servono principalmente per azionare una porta dall'interno e la sicurezza dei beni è secondaria rispetto alla sicurezza delle persone

### 8 Sporgenza della barra orizzontale

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

### 9 Tipo di operazione della barra orizzontale

Tipo A: Maniglione antipanico con barra orizzontale a spinta, tipo "push-bar"

Tipo B: Maniglione antipanico con barra orizzontale a contatto, tipo "touch-bar"

### 10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 anta, porta a 2 ante: anta attiva o passiva

Grado B: Solo porta a 1 anta

Grado C: Porta a 2 ante, solo anta passiva

## MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD

Esempio per Push Pad serie 59051/61/66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	5	2	B	A



### 1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

### 2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

### 3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

### 4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

### 5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

### 6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

### 7 Sicurezza

Grado 2: 1.000 N

Grado 3: 2.000 N

Grado 4: 3.000 N

Grado 5: 5.000 N

### 8 Sporgenza dell'elemento di funzionamento

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

### 9 Tipo di operazione

Tipo A: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operati con "maniglia a leva"

Tipo B: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operato con barra orizzontale a spinta tipo "push-bar"

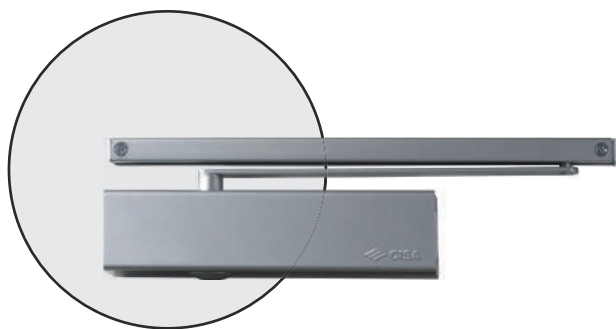
### 10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 anta, porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: anta attiva o anta passiva

Grado B: Solo porta a 1 anta con apertura verso l'esterno

Grado C: Porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: solo anta passiva

Grado D: Solo porta a 1 anta con apertura verso l'interno



## CHIUDIPIORTA

Esempio per chiudiporta D5200

1 2 3 4 5 6  
| 4 | 8 | 1-4 | 1 | 1 | 3 |

### 1 Categoria d'uso

Grado 3: Per chiudiporta con angolo di apertura minimo di 105°  
Grado 4: Per chiudiporta con angolo di apertura minimo di 180°

### 2 Durabilità

Viene identificata una sola prova di durata per i chiudiporta realizzati in conformità con questa normativa:  
Grado 8: 500.000 cicli di prova

### 3 Forza chiudiporta

Grado 1-7: Vedere la tabella sotto: Se un chiudiporta ha una gamma di forze diverse, vengono identificate sia la forza minima che la forza massima

Forza chiudiporta	Lunghezza anta consigliata	Massa della porta di prova	Momento di chiusura				Momento di apertura		Efficienza di chiusura della porta
			tra 0° e 4°		tra 88° e 92°	qualsiasi altro angolo	tra 0° e 60°	tra 0° e 4°	
	mm (max)	Kg	Nm (min)	Nm (max)	Nm (min)	Nm (max)	Nm (max)	% (max)	
1	750	20	9	13	3	2	26	50	
2	850	40	13	18	4	3	36	50	
3	950	60	18	26	6	4	47	55	
4	1.100	80	26	37	9	6	62	60	
5	1.250	100	37	54	12	8	83	65	
6	1.400	120	54	87	18	11	134	65	
7	1.600	160	87	140	29	18	215	65	

### 4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo  
Grado 1: Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

### 5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i chiudiporta devono soddisfare requisiti di sicurezza di utilizzo fondamentali, viene quindi identificato solo il grado 1

### 6 Resistenza alla corrosione

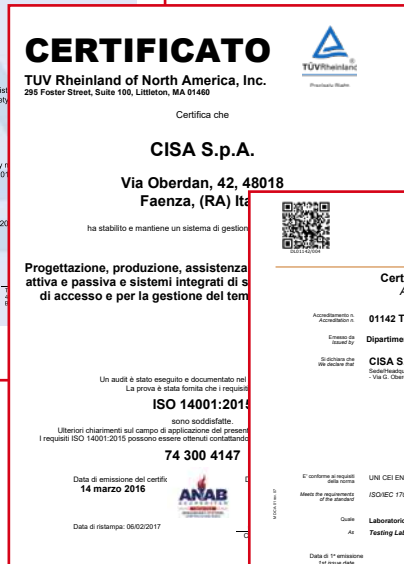
Grado 0: Nessuna resistenza alla corrosione definita  
Grado 1: Scarsa resistenza  
Grado 2: Media resistenza  
Grado 3: Alta resistenza  
Grado 4: Elevata resistenza



ISO 45001:2018



ISO 9001:2015



ISO 14001:2015



ACCREDIA 01142



AEO F14 0871

ENTI E ASSOCIAZIONI

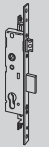






**CISA**®

Indice analitico

















ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 02106 00 0	124			1 06077 16 0	282			1 06141 84 0	287			1 06231 00 0	379		
1 02110 00 0	124			1 06077 20 0	282			1 06141 86 0	287			1 06232 00 0	189		
1 02139 00 0	124			1 06078 16 0	282			1 06141 87 0	287			1 06232 01 0	189		
1 02142 00 0	124			1 06078 20 0	282			1 06141 88 0	566			1 06232 05 0	288		
1 02145 00 0	124			1 06079 16 0	282			1 06141 89 0	287			1 06232 06 0	288		
1 02146 00 0	123			1 06079 20 0	282			1 06141 90 0	566			1 06232 20 0	189		
1 02156 00 0	125			1 06079 77 0	282			1 06141 95 0	287			1 06232 21 0	189		
1 02400 10 0	126	133	1	1 06080 16 0	283			1 06141 96 0	287			1 06232 22 0	189		
1 02400 11 0	126	133	1	1 06080 20 0	283			1 06142 00 0	379			1 06233 00 0	288		
1 02520 00 0	125	133	4	1 06081 00 0	385			1 06142 01 0	454			1 06233 01 0	289		
1 02544 10 0	125	133	5	1 06081 01 0	454			1 06142 95 0	219			1 06233 02 0	289		
1 02544 14 0	125	133	5	1 06082 00 0	385			1 06143 00 0	385			1 06233 03 0	289		
1 02544 15 0	125	133	5	1 06083 00 0	385			1 06144 10 1	455			1 06235 00 0	379		
1 02550 25 0	125	133	6	1 06084 00 0	378			1 06144 15 0	455			1 06236 00 0	383		
1 02649 10 0	126	133	8	1 06086 00 0	187			1 06145 10 0	455			1 06237 01 0	383		
1 02649 11 0	126	133	8	1 06086 01 0	283			1 06145 11 0	455			1 06243 00 0	376		
1 02715 10 1	444	462	1	1 06086 02 0	283			1 06146 00 0	382			1 06271 00 0	379		
1 02716 00 1	445	462	1	1 06091 10 0	374			1 06147 00 0	288			1 06272 00 0	379		
1 02716 50 1	445	462	1	1 06092 00 0	188			1 06147 01 0	288			1 06277 01 0	297		
1 02716 51 1	445	462	1	1 06093 00 0	369			1 06149 00 0	375			1 06277 02 0	297		
1 02716 60 1	445	462	1	1 06093 01 0	370			1 06150 00 0	375			1 06277 03 0	297		
1 02716 61 1	445	462	1	1 06093 02 0	370			1 06152 00 0	375			1 06277 10 0	298		
1 05001 00 0 06	331			1 06093 04 0	370			1 06157 00 0	288			1 06277 11 0	298		
1 05001 00 0 07	331			1 06093 10 0	370			1 06163 00 0	376			1 06277 14 0	298		
1 05001 00 0 12	331			1 06093 11 0	370			1 06167 00 0	288			1 06277 28 0	298		
1 05002 00 1 06	331			1 06100 10 0	375			1 06168 00 0	251			1 06277 32 0	298		
1 05002 00 1 20	331			1 06102 10 0	375			1 06195 05 0	539			1 06277 41 0	298		
1 05002 00 2 06	331			1 06102 13 0	375			1 06195 06 0	539			1 06277 44 0	299		
1 05002 00 2 20	331			1 06110 00 0	371			1 06195 07 0	539			1 06277 76 0	299		
1 05003 00 1 06	332			1 06110 15 0	283			1 06195 08 0	235			1 06277 77 0	299		
1 05003 00 2 07	332			1 06120 00 0	205			1 06196 43 0	486			1 06277 78 0	299		
1 05004 00 1 06	332			1 06123 00 1	284			1 06196 45 0	486			1 06277 80 0	299		
1 05004 00 1 07	332			1 06123 03 0	284			1 06196 60 0	538			1 06277 88 0	299		
1 05004 00 2 06	332			1 06123 04 0	454			1 06195 09 0	539			1 06277 89 0	300		
1 05004 00 2 07	332			1 06124 00 0	188			1 06195 10 0	539			1 06277 92 0	300		
1 05005 00 0 06	274			1 06124 02 0	188			1 06196 43 0	563			1 06277 98 0	300		
1 05005 00 0 07	274			1 06140 00 0	383			1 06196 45 0	563			1 06277 99 0	300		
1 05005 00 0 12	274			1 06140 01 0	383			1 06198 70 0	533			1 06278 00 0	379		
1 05005 00 0 20	274			1 06140 02 0	383			1 06198 75 0	544			1 06278 02 0	301		
1 05020 00 0	274			1 06141 00 0	219			1 06213 05 0	386			1 06278 04 0	301		
1 05021 00 1	274			1 06141 35 0	296			1 06216 00 0	376			1 06278 05 0	301		
1 05021 00 2	274			1 06141 36 0	296			1 06218 00 0	371			1 06278 06 0	301		
1 05030 00 0	453			1 06141 37 0	296			1 06220 00 0	456			1 06278 07 0	301		
1 05031 00 0	453			1 06141 40 0	297			1 06220 02 0	456			1 06278 11 0	379		
1 06A96 45 0	482			1 06141 42 0	297			1 06220 05 0	456			1 06278 16 0	302		
1 06A98 12 0	511			1 06141 44 0	297			1 06220 20 0	456			1 06278 17 0	302		
1 06000 00 0	224			1 06141 53 0	284			1 06220 26 0	456			1 06278 20 0	302		
1 06003 00 0	186			1 06141 55 0	284			1 06220 27 0	456			1 06278 21 0	302		
1 06003 01 0	186			1 06141 56 0	284			1 06220 29 0	457			1 06278 22 0	302		
1 06004 00 0	186			1 06141 57 0	284			1 06221 00 0	457			1 06278 26 0	303		
1 06004 01 0	187			1 06141 63 0	284			1 06221 01 0	457			1 06278 27 0	303		
1 06010 00 0	129			1 06141 65 0	284			1 06221 10 0	457			1 06278 28 0	303		
1 06011 00 0	129			1 06141 66 0	284			1 06221 11 0	457			1 06278 64 0	303		
1 06012 00 0	129			1 06141 67 0	284			1 06221 15 0	457			1 06278 65 0	303		
1 06012 01 0	282			1 06141 68 0	285			1 06221 16 0	457			1 06278 66 0	303		
1 06018 25 0	129			1 06141 69 0	285			1 06221 17 0	457			1 06278 80 0	304		
1 06027 00 0	129			1 06141 70 0	285			1 06221 20 0	457			1 06279 00 0	380		
1 06027 01 0	282			1 06141 71 0	285			1 06221 50 0	457			1 06279 10 0	386		
1 06035 00 0	371			1 06141 76 0	286			1 06221 51 0	458			1 06279 11 0	386		
1 06043 00 0	130			1 06141 77 0	286			1 06221 52 0	458			1 06279 12 0	380		
1 06047 51 0	446			1 06141 78 0	286			1 06223 00 0	376			1 06281 00 0	380		
1 06062 00 0	296			1 06141 79 0	286			1 06224 00 0	288			1 06282 00 0	380		
1 06072 00 0	296			1 06141 80 0	566			1 06224 50 0	458			1 06283 02 0 B7	380		
1 06075 00 0	187			1 06141 82 0	286			1 06226 00 0	376			1 06284 00 0	380		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 06285 25 0	304			1 06354 00 0 68	130			1 06441 15 0	190			1 06461 30 0	292		
1 06285 27 0	304			1 06355 00 0 12	130			1 06441 20 0	257			1 06461 34 0	292		
1 06285 30 0	304			1 06355 00 0 66	130			1 06442 00 0	258			1 06461 35 0	292		
1 06285 32 0	304			1 06356 00 0 12	130			1 06443 00 0	258			1 06461 39 0	292		
1 06285 34 0	304			1 06356 00 0 66	130			1 06443 05 0	258			1 06461 40 0	292		
1 06285 35 0	305			1 06357 00 0 12	130			1 06443 21 0	259			1 06461 43 0	276		
1 06285 36 0	305			1 06357 00 0 66	130			1 06443 26 0	259			1 06461 45 0	293		
1 06285 37 0	305			1 06411 01 0	131			1 06443 31 0	228			1 06461 50 0	448		
1 06285 38 0	305			1 06411 02 0	131			1 06443 36 0	228			1 06461 51 0	448		
1 06285 42 0	305			1 06411 03 0	131			1 06443 41 0	234			1 06462 01 0	293		
1 06285 43 0	306			1 06411 04 0	131			1 06443 46 0	235			1 06462 20 0	293		
1 06285 44 0	306			1 06412 01 0	131			1 06444 46 0	229			1 06463 05 0	279		
1 06287 02 0	306			1 06412 02 0	131			1 06444 47 0	229			1 06463 06 0	279		
1 06287 11 0	306			1 06412 03 0	131			1 06444 56 0	229			1 06463 09 0	279		
1 06287 14 0	307			1 06412 04 0	131			1 06444 66 0	229			1 06463 16 0	279		
1 06287 17 0	307			1 06412 51 0	131			1 06444 67 0	229			1 06463 57 0	276		
1 06287 21 0	307			1 06413 01 0	131			1 06444 76 0	229			1 06463 58 0	276		
1 06287 26 0	307			1 06413 02 0	131			1 06444 86 0	205			1 06463 67 0	277		
1 06287 27 0	308			1 06413 03 0	131			1 06444 87 0	205			1 06463 68 0	277		
1 06287 29 0	308			1 06413 04 0	131			1 06444 96 0	205			1 06463 72 0	275		
1 06287 50 0	308			1 06414 01 0	131			1 06449 00 0	259			1 06463 73 0	275		
1 06287 64 0	308			1 06414 02 0	131			1 06449 05 0	229			1 06463 74 0	277		
1 06287 65 0	308			1 06414 03 0	131			1 06449 10 0	230			1 06463 75 0	277		
1 06287 77 0	309			1 06414 04 0	131			1 06449 11 0	230			1 06463 82 0	275		
1 06287 88 0	309			1 06414 20 0	131			1 06449 20 0	219			1 06463 84 0	278		
1 06287 89 0	309			1 06414 25 0	131			1 06449 21 0	219			1 06463 85 0	278		
1 06287 92 0	309			1 06414 30 0	131			1 06451 00 0	260			1 06465 02 0	280		
1 06287 94 0	309			1 06415 00 0	381			1 06451 10 0	260			1 06465 03 0	280		
1 06287 95 0	310			1 06416 00 0	381			1 06452 05 0	260			1 06465 05 0	280		
1 06287 97 0	310			1 06418 00 0	383			1 06453 05 0	260			1 06465 06 0	281		
1 06290 00 0	289			1 06418 01 0	458			1 06458 10 0	448			1 06465 52 0	276		
1 06290 05 0	189			1 06418 03 0	458			1 06458 11 0	454			1 06465 57 0	277		
1 06290 06 0	189			1 06421 10 1	458			1 06458 20 0	448			1 06465 58 0	277		
1 06290 10 0	189			1 06421 10 2	458			1 06459 01 0	290			1 06465 72 0	276		
1 06291 00 0	380			1 06422 00 0	384			1 06459 02 0	290			1 06465 73 0	276		
1 06291 01 0	289			1 06424 00 0	384			1 06460 00 0	290			1 06465 74 0	278		
1 06291 05 0	380			1 06425 03 0	459			1 06460 05 0	290			1 06465 75 0	278		
1 06291 06 0	289			1 06425 06 0	459			1 06460 15 0	388			1 06466 01 0	448		
1 06291 07 0	190			1 06425 07 0	384			1 06460 50 0	448			1 06472 00 0	449		
1 06291 20 0	381			1 06426 07 0	384			1 06460 51 0	448			1 06472 40 0	449		
1 06292 00 0	387			1 06429 00 0	446			1 06460 60 0	448			1 06473 00 0	449		
1 06292 01 0	387			1 06429 05 0	446			1 06460 70 0 44	291			1 06473 10 0	450		
1 06293 01 0	387			1 06429 06 0	446			1 06460 70 0 45	291			1 06473 20 0	293		
1 06300 14 0	155			1 06429 10 0	446			1 06460 70 0 C2	291			1 06473 20 0 B1	293		
1 06300 18 0	155			1 06429 15 0	446			1 06460 70 0 C3	291			1 06473 30 0	293		
1 06301 50 0	155			1 06429 16 0	447			1 06460 70 0 N5	291			1 06473 30 0 B1	293		
1 06301 60 0	155			1 06429 20 0	447			1 06460 70 0 N8	282			1 06473 50 0	450		
1 06316 04 0	533			1 06429 50 0	447			1 06461 01 0	291			1 06473 60 0	376		
1 06322 00 0	387			1 06429 51 0	447			1 06461 02 0	291			1 06480 00 0	448		
1 06323 00 0	387			1 06429 60 1	447			1 06461 03 1	238			1 06480 21 0	448		
1 06323 00 0 82	387			1 06433 00 0	460			1 06461 03 2	238			1 06480 22 0	448		
1 06323 01 0	387			1 06433 01 0	460			1 06461 04 1	238			1 06483 00 0	449		
1 06325 00 0	387			1 06433 10 0	460			1 06461 04 2	238			1 06483 61 0	449		
1 06328 00 0 82	387			1 06433 11 0	460			1 06461 07 0	291			1 06483 80 0	449		
1 06328 00 0 B7	387			1 06434 00 0	460			1 06461 11 0	291			1 06490 00 0	450		
1 06329 00 0	388			1 06434 01 0	460			1 06461 12 0	291			1 06490 01 0	450		
1 06329 00 0 82	388			1 06436 10 0	235			1 06461 17 0	291			1 06490 02 0	450		
1 06329 00 0 B7	388			1 06436 11 0	235			1 06461 20 0	291			1 06490 18 0	451		
1 06331 00 0	388			1 06436 12 0	205			1 06461 21 0	292			1 06490 25 0	451		
1 06353 00 0 44	130			1 06436 13 0	205			1 06461 22 0	292			1 06490 50 0	450		
1 06353 00 0 60	130			1 06437 00 0	460			1 06461 25 0	292			1 06490 51 0	450		
1 06353 00 0 62	130			1 06437 01 0	461			1 06461 26 0	292			1 06490 52 0	450		
1 06353 00 0 64	130			1 06441 00 0	257			1 06461 27 1	238			1 06490 53 0	450		
1 06354 00 0 23	130			1 06441 10 0	257			1 06461 27 2	238			1 06498 18 0	451		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 06498 25 0	451			1 07A76 62 0	483			1 07030 81 0	408			1 07072 26 0	540		
1 06510 00 0	371			1 07A76 63 0	483			1 07032 00 0	376			1 07072 27 0	541		
1 06510 10 0	461			1 07A76 66 0	483			1 07047 00 0	294			1 07072 28 0	541		
1 06510 50 0	407			1 07A78 35 0	508	571	3	1 07054 00 0	384			1 07072 30 0	541		
1 06511 00 0	293			1 07A78 36 0	508	571	10	1 07055 00 0	384			1 07072 31 0	541		
1 06515 00 0	454			1 07A78 38 0	508	571	10	1 07056 00 0	192			1 07072 32 0	541		
1 06515 15 0	454			1 07A78 38 0 00 SH	508	571	10	1 07060 01 0	461			1 07072 33 0	542		
1 06515 20 0	455			1 07A83 05 0	511	570	4	1 07060 03 0	408			1 07072 34 0	542		
1 06515 21 0	484			1 07A83 06 0	511	570	4	1 07060 05 0	403			1 07072 70 0	540		
1 06520 00 1	424			1 07A83 07 0	511	570	4	1 07060 10 0	220			1 07072 71 0	540		
1 06520 01 1	424			1 07A83 40 0	511	570	4	1 07061 00 0	192			1 07072 75 0	294		
1 06520 10 1	424			1 07A83 41 0	511	570	4	1 07061 10 0	192			1 07072 77 0	541		
1 06520 11 1	424			1 07A83 80 0	511	570	4	1 07063 20 0	527	573	17	1 07072 78 0	541		
1 06520 50 1	424			1 07A83 81 0	511	570	4	1 07063 21 0	529	573	17	1 07073 20 0	493		
1 06520 51 1	424			1 07A83 82 0	511	570	4	1 07063 26 1	523	572	16	1 07073 21 0	493		
1 06520 55 1	424			1 07A83 90 0	511	570	4	1 07063 26 2	523	572	16	1 07074 70 0	490	571	7
1 06520 60 1	424			1 07A89 12 0	511			1 07063 26 1 C2	523	572	16	1 07074 71 0	490	571	7
1 06520 61 1	424			1 07A90 01 0 C2	512			1 07063 26 2 C2	523	572	16	1 07074 80 0	534	571	8
1 06520 65 1	424			1 07A90 10 0 C2	512			1 07063 30 0	527	573	17	1 07076 21 0	493		
1 06521 50 1	424			1 07A91 01 0 C2	512			1 07063 31 0	529	573	17	1 07076 23 0	493		
1 06522 00 0	424			1 07A91 02 0 C2	512			1 07063 40 0	527	573	17	1 07076 24 0	493		
1 06525 51 0 L6	407			1 07A91 03 0 C2	512			1 07063 41 0	529	573	17	1 07076 25 0	494		
1 06525 51 0 L7	407			1 07007 13 0	491			1 07063 51 0	521	572	16	1 07076 26 0	494		
1 06525 51 0 L8	407			1 07007 14 0	491			1 07063 51 0 C2	521	572	16	1 07076 65 0	495		
1 06525 51 0 L9	407			1 07007 15 0	491			1 07063 61 0	521	572	16	1 07076 66 0	495		
1 06525 71 0 L6	407			1 07007 60 0	491			1 07063 61 0 C2	521	572	16	1 07076 70 0	568		
1 06525 71 0 L7	407			1 07007 61 0	491			1 07063 53 0	522	572	16	1 07076 70 0 C2	568		
1 06525 71 0 L8	407			1 07007 62 0	491			1 07063 53 0 C2	522	572	16	1 07076 71 0	568		
1 06525 71 0 L9	407			1 07009 00 0	371			1 07063 63 0	522	572	16	1 07076 71 0 C2	568		
1 06525 73 0 L6	407			1 07012 00 0	371			1 07063 63 0 C2	522	572	16	1 07077 14 0	542		
1 06525 73 0 L7	407			1 07013 00 0	294			1 07063 66 1	522	572	16	1 07077 14 0 C2	542		
1 06525 73 0 L8	407			1 07017 10 1	371			1 07063 66 2	522	572	16	1 07077 15 0	542		
1 06525 73 0 L9	407			1 07017 10 2	371			1 07063 66 1 C2	522	572	16	1 07077 15 0 C2	542		
1 06525 75 0 L6	407			1 07018 00 1 N7	191			1 07063 66 2 C2	522	572	16	1 07078 35 0	532	571	3
1 06525 75 0 L7	407			1 07018 00 2 N7	191			1 07063 71 0	522	572	16	1 07078 35 0 C2	532	571	3
1 06525 75 0 L8	407			1 07018 00 3	191			1 07063 71 0 C2	523	572	16	1 07078 36 0	532	571	10
1 06525 75 0 L9	407			1 07018 00 4	191			1 07064 51 0	523	572	16	1 07078 36 0 C2	532	571	10
1 06525 77 00	484			1 07018 10 3	372			1 07064 51 0 C2	523	572	16	1 07078 36 0 00 SH	532	571	10
1 06525 77 00 B1	484			1 07018 10 4	372			1 07064 60 0	528	573	17	1 07078 38 0	533	571	11
1 06526 11 0	407			1 07019 10 1	372			1 07064 61 0	530	573	17	1 07078 38 0 C2	533	571	11
1 06526 21 0	408			1 07019 10 2	364			1 07064 71 0	523	573	17	1 07078 38 0 00 SH	533	571	11
1 06526 30 0	408			1 07020 00 1	191			1 07064 71 0 C2	523	573	17	1 07078 68 0	533	572	13
1 06526 40 0	408			1 07021 00 0	191			1 07065 52 0	539			1 07078 68 0 C2	533	572	13
1 065C4 53 0 A3	403			1 07021 01 0	191			1 07070 22 0	492			1 07078 68 0 00 SH	533	572	13
1 065C4 53 0 A5	403			1 07021 05 0	192			1 07070 24 0	492			1 07078 69 0	533	572	14
1 065C4 54 0 A3	403			1 07021 10 0	372			1 07070 25 0	492			1 07078 69 0 C2	533	572	14
1 065C4 54 0 A5	403			1 07021 11 0	372			1 07070 26 0	492			1 07078 69 0 00 SH	533	572	14
1 06610 50 0	614			1 07022 00 0	161			1 07070 50 0	461			1 07078 65 0	532	571	12
1 06740 00 0	461			1 07022 10 0	161			1 07070 56 0 B1	567			1 07078 65 0 C2	532	571	12
1 07A07 20 0	506			1 07022 20 0	490			1 07070 60 0	461			1 07081 06 0	528	573	17
1 07A07 22 0	506			1 07023 00 0	161			1 07070 66 0 B1	567			1 07081 12 0	495		
1 07A07 25 0	506			1 07024 00 1	374			1 07070 70 0	369			1 07081 61 0	529	573	17
1 07A30 40 0	513			1 07024 00 2	374			1 07070 71 0	369			1 07083 05 0	535	572	15
1 07A30 42 0	513			1 07025 00 0	192			1 07070 72 0	369			1 07083 06 0	535	572	15
1 07A63 26 0	509			1 07025 10 0	161			1 07070 73 0	369			1 07083 07 0	535	572	15
1 07A63 0A 0	510			1 07027 00 0	294			1 07070 80 0	369			1 07083 40 0	535	572	15
1 07A63 0C 0	510			1 07028 00 0	294			1 07070 81 0	369			1 07083 41 0	535	572	15
1 07A63 51 0	509			1 07028 10 0	294			1 07070 82 0	369			1 07083 50 0	495		
1 07A63 51 0 00 00 FR	509	570	1	1 07030 40 0	220			1 07071 10 0	492			1 07083 51 0	495		
1 07A63 61 0	509	570	1	1 07030 41 0	220			1 07072 11 0	539			1 07083 52 0	495		
1 07A63 61 0 00 00 FR	509	570	1	1 07030 42 0	220			1 07072 14 0	539			1 07083 53 0	495		
1 07A63 71 0	509	570	1	1 07030 70 0	408			1 07072 20 0	540			1 07083 70 0	495		
1 07A64 51 0	510			1 07030 72 0	408			1 07072 21 0	540			1 07083 80 0	535	572	15
1 07A76 61 0	483			1 07030 80 0	408			1 07072 25 0	540			1 07083 81 0	535	572	15

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 07083 82 0	535	572	15	1 07134 00 0 97	591			1 07430 31 0	609			1 07555 04 0	626		
1 07083 90 0	535	572	15	1 07135 00 0 97	591			1 07430 32 0	609			1 07555 05 0	626		
1 07084 10 0	543			1 07142 01 0 97	587			1 07550 01 0	619			1 07555 11 0	626		
1 07084 11 0	543			1 07153 02 0 97	587			1 07550 13 0	619			1 07555 12 0	626		
1 07084 20 0	543			1 07153 04 0 97	587			1 07550 14 0	76			1 07555 13 0	626		
1 07084 21 0	543			1 07153 05 0 97	587			1 07551 01 0	624			1 07555 14 0	626		
1 07085 75 0	496			1 07153 06 0 97	587			1 07551 02 0	624			1 07555 21 0	626		
1 07085 76 0	496			1 07153 15 0 97	579			1 07551 03 0	624			1 07555 22 0	626		
1 07085 77 0	568			1 07155 01 0	592			1 07551 04 0	624			1 07555 23 0	626		
1 07085 79 0	287			1 07155 02 0	567			1 07551 05 0	624			1 07555 24 0	626		
1 07086 00 0	294			1 07155 10 0 97	588			1 07551 06 0	624			1 07555 25 0	626		
1 07086 01 0	294			1 07155 11 0 97	588			1 07551 11 0	624			1 07555 26 0	626		
1 07088 00 0	261			1 07155 12 0 97	588			1 07551 12 0	624			1 07555 31 0	626		
1 07088 03 0	192			1 07155 13 0 97	588			1 07551 13 0	624			1 07555 32 0	626		
1 07088 03 0 00DZ	193			1 07155 14 0 97	588			1 07551 14 0	624			1 07555 33 0	626		
1 07088 04 0	193			1 07155 15 0 97	588			1 07551 15 0	624			1 07555 34 0	626		
1 07088 04 0 00CG	193			1 07155 20 0 97	588			1 07551 16 0	624			1 07555 35 0	626		
1 07088 05 0	193			1 07155 21 0 97	589			1 07551 17 0	624			1 07555 36 0	626		
1 07089 50 0	496			1 07156 03 0	592			1 07551 41 0	624			1 07555 37 0	626		
1 07089 52 0	294			1 07157 10 0 97	579			1 07551 42 0	624			1 07555 38 0	626		
1 07089 53 0	219			1 07157 11 0 97	579			1 07551 43 0	624			1 07555 39 0	626		
1 07089 63 0	219			1 07158 00 0 97	580			1 07551 44 0	624			1 07555 40 0	626		
1 07090 01 0	536			1 07159 00 0 97	580			1 07551 45 0	624			1 07555 51 0	626		
1 07090 01 0 C2	536			1 07165 00 0	132			1 07551 51 0	624			1 07555 52 0	626		
1 07090 05 0	536			1 07165 01 0	132			1 07551 52 0	624			1 07555 53 0	626		
1 07090 05 0 C2	536			1 07165 02 0	132			1 07551 53 0	624			1 07555 54 0	626		
1 07090 10 0	536			1 07165 03 0	132			1 07551 54 0	624			1 07555 55 0	626		
1 07090 10 0 C2	536			1 07165 04 0	132			1 07551 55 0	624			1 07555 61 0	626		
1 07091 01 0	537			1 07165 21 0	543			1 07551 56 0	624			1 07555 62 0	600		
1 07091 01 0 C2	537			1 07165 50 0	544			1 07552 01 0	624			1 07556 03 0	627		
1 07091 02 0	537			1 07165 51 0	544			1 07552 02 0	624			1 07556 04 0	627		
1 07091 02 0 C2	536			1 07165 51 0 C2	544			1 07552 03 0	624			1 07556 05 0	627		
1 07091 03 0	537			1 07173 00 0	388			1 07552 04 0	624			1 07556 06 0	627		
1 07090 50 0	476			1 07174 00 0	388			1 07552 51 0	624			1 07557 01 0	627		
1 07091 50 0	476	499	15	1 07174 00 0 82	388			1 07552 71 0	624			1 07557 02 0	627		
1 07095 00 0	608			1 07174 00 0 B7	388			1 07552 72 0	624			1 07557 03 0	627		
1 07108 00 0	608			1 07175 00 0	389			1 07552 73 0	624			1 07557 11 0	627		
1 07109 00 0	608			1 07175 00 0 82	389			1 07552 74 0	598			1 07557 52 0	627		
1 07109 01 0	608			1 07175 00 0 B7	389			1 07552 75 0	598			1 07558 01 0	627		
1 07109 03 0	608			1 07176 00 0	389			1 07552 76 0	625			1 07558 02 0	627		
1 07114 00 0	608			1 07176 10 0	389			1 07552 81 0	625			1 07558 05 0	627		
1 07114 05 0	608			1 07176 61 0	569			1 07552 82 0	625			1 07559 01 0	630		
1 07114 06 0	608			1 07176 61 0 C2	569			1 07552 83 0	625			1 07559 02 0	630		
1 07114 12 0	608			1 07176 62 0	569			1 07552 84 0	625			1 07559 03 0	630		
1 07114 15 0	608			1 07176 62 0 C2	569			1 07552 85 0	625			1 07559 04 0	630		
1 07114 16 0	609			1 07176 63 0	569			1 07552 86 0	625			1 07559 06 0	630		
1 07114 17 0	609			1 07176 66 0	569			1 07553 01 0	625			1 07559 07 0	630		
1 07118 00 1	372			1 07176 66 0 C2	569			1 07553 02 0	625			1 07559 09 0	630		
1 07118 00 2	372			1 07177 00 0	389			1 07553 03 0	625			1 07559 11 0	630		
1 07118 01 1	372			1 07177 10 0	389			1 07553 04 0	625			1 07559 12 0	630		
1 07118 01 2	372			1 07178 00 0	390			1 07553 51 0	625			1 07559 13 0	630		
1 07120 00 1	373			1 07178 10 0	390			1 07554 01 0	625			1 07559 19 0	631		
1 07120 00 2	373			1 07206 00 0	569			1 07554 02 0	625			1 07559 28 0	631		
1 07120 01 1	373			1 07206 01 0	382			1 07554 03 0	625			1 07559 42 0	630		
1 07120 01 2	373			1 07209 00 0	583			1 07554 05 0	625			1 07559 48 0	630		
1 07125 00 0	609			1 07209 01 0	583			1 07554 51 0	625			1 07559 62 0	630		
1 07125 01 0	609			1 07209 02 0	581			1 07554 71 0	626			1 07559 63 0	630		
1 07126 01 0	496			1 07209 03 0	579			1 07554 72 0	626			1 07559 80 0	631		
1 07126 02 0	220			1 07209 20 0 97	583			1 07554 73 0	626			1 07559 81 0	631		
1 07126 10 0	496			1 07209 21 0	583			1 07554 91 0	626			1 07559 83 0	605		
1 07126 51 0	496			1 07209 25 0	583			1 07554 92 0	626			1 07559 84 0	631		
1 07128 00 0	294			1 07210 00 0	582			1 07555 01 0	626			1 07559 85 0	631		
1 07132 00 0 97	591			1 07210 01 0	589			1 07555 02 0	626			1 07571 11 0	627		
1 07133 00 0 97	591			1 07302 08 0	497			1 07555 03 0	626			1 07571 13 0	627		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 07571 14 0	627			1 07580 56 0 12	65			1 07582 59 0	75			1 08210 14 0	128	133	9
1 07571 15 0	627			1 07580 57 0 12	65			1 07582 60 0	75			1 08210 16 0	128	133	9
1 07571 17 0	627			1 07580 29 0	65			1 07582 61 0	75			1 08210 18 0	128	133	9
1 07571 18 0	627			1 07580 34 0	65			1 07582 62 0	75			1 08220 02 0	128	134	10
1 07571 70 0	628			1 07580 36 0	66			1 07582 63 0	75			1 08230 02 0	128	134	11
1 07571 71 0	628			1 07580 37 0	66			1 07582 64 0	75			1 08230 06 0	128	134	11
1 07571 72 0	628			1 07580 60 A	74			1 07582 66 0	75			1 1A300 35 0	207	320	77
1 07571 73 0	628			1 07580 63 0	66			1 07582 67 0	75			1 1A300 40 0	207	320	77
1 07571 74 0	628			1 07580 64 0	66			1 07582 68 0	75			1 1A300 45 0	207	320	77
1 07571 75 0	628			1 07580 71 0	65			1 07582 69 0	75			1 1A400 35 0	208	320	77
1 07571 76 0	628			1 07580 72 0	65			1 07582 71 0	75			1 1A400 40 0	208	320	77
1 07571 77 0	629			1 07580 75 0	66			1 07582 72 0	75			1 1A610 00 0	325	392	11
1 07571 78 0	629			1 07580 76 0	66			1 07582 76 0	75			1 1A610 00 0 00 PC	325	392	11
1 07571 79 0	628			1 07580 77 0	66			1 07582 77 0	75			1 1A611 00 0	325	392	11
1 07571 80 0	628			1 07580 78 0	66			1 07582 78 0	75			1 1A611 00 0 00 DF	160	195	8
1 07571 93 0	629			1 07580 80 0	66			1 07582 79 0	75			1 1A611 00 0 00 PC	325	392	11
1 07571 94 0	629			1 07580 81 0	66			1 07582 80 0	75			1 1A630 00 0	325	392	11
1 07572 01 0	628			1 07580 82 0	66			1 07582 82 0	75			1 1A631 00 0	325	392	11
1 07572 02 0	628			1 07580 83 0	66			1 07582 86 0	75			1 1A721 00 0	159	195	8
1 07572 03 0	628			1 07580 84 0	66			1 07582 87 0	75			1 1A721 00 0 00 PA	159	195	8
1 07572 71 0	629			1 07580 85 0	66			1 07582 88 0	75			1 1A721 00 0 00 PB	159	195	8
1 07572 72 0	629			1 07580 86 0	66			1 07582 95 0	75			1 1A721 00 0 00 PC	159	195	8
1 07572 73 0	629			1 07580 87 0	66			1 07586 04 0	154			1 1A721 00 0 79	159	195	8
1 07572 74 0	628			1 07580 88 0	66			1 07586 05 0	154			1 1A731 00 0	159	195	8
1 07572 75 0	629			1 07580 89 0	66			1 07586 06 1	154			1 1A731 00 0 00 PA	159	195	8
1 07572 76 0	628			1 07580 90 0	66			1 07586 08 0	154			1 1A731 00 0 00 PB	159	195	8
1 07572 77 0	629			1 07580 91 0	66			1 07586 09 0	154			1 1A731 00 0 00 PC	159	195	8
1 07572 78 0	629			1 07582 10 0	76			1 07586 10 0	154			1 1A731 00 0 79	159	195	8
1 07572 84 0	628			1 07582 11 0	76			1 07589 02 0	154			1 1P310 35 0	215	320	78
1 07572 85 0	628			1 07582 12 0	76			1 07589 03 1	154			1 1P310 40 0	215	320	78
1 07572 87 0	629			1 07582 13 0	76			1 07589 04 0	154			1 1P310 45 0	215	320	78
1 07572 88 0	629			1 07582 14 0	76			1 07589 05 0	154			1 1P330 35 0	215	320	78
1 07572 89 0	628			1 07582 16 0	76			1 07590 01 0	632			1 1P330 40 0	215	320	78
1 07572 90 0	628			1 07582 17 0	76			1 07590 05 0	632			1 1P410 35 0	215	320	78
1 07572 91 0	628			1 07582 18 0	76			1 07590 12 0	632			1 1P410 40 0	215	320	78
1 07572 92 0	628			1 07582 20 0	76			1 07590 15 0	632			1 1P430 35 0	215	320	78
1 07572 96 0	629			1 07582 23 0	76			1 07590 18 0	632			1 1P430 40 0	215	320	78
1 07580 01 0	74			1 07582 30 0	75			1 07590 21 0	632			1 11610 50 1 N7	326	392	2
1 07580 02 0	74			1 07582 31 0	75			1 07590 23 0	633			1 11610 50 2 N7	326	392	2
1 07580 03 0	74			1 07582 32 0	75			1 07590 24 0	633			1 11610 60 1 N7	326	392	2
1 07580 05 0	74			1 07582 33 0	75			1 07590 25 0	633			1 11610 60 2 N7	326	392	2
1 07580 10 0	74			1 07582 34 0	75			1 07590 26 0	633			1 11610 70 1 N7	326	392	2
1 07580 11 A	74			1 07582 35 0	75			1 07590 27 0	633			1 11610 70 2 N7	326	392	2
1 07580 11 B	74			1 07582 36 0	75			1 07590 28 0	633			1 11610 80 1 N7	326	392	2
1 07580 12 A	74			1 07582 37 0	75			1 07590 29 0	634			1 11610 80 2 N7	326	392	2
1 07580 12 B	74			1 07582 38 0	75			1 07590 30 0	634			1 11611 50 1 N7	326	392	1
1 07580 13 A	74			1 07582 39 0	75			1 07590 35 0	634			1 11611 50 2 N7	326	392	1
1 07580 13 B	74			1 07582 40 0	75			1 07590 36 0	634			1 11611 60 1 N7	326	392	1
1 07580 14 A	74			1 07582 41 0	75			1 07590 37 0	634			1 11611 60 2 N7	326	392	1
1 07580 14 B	74			1 07582 42 0	75			1 07590 38 0	634			1 11611 70 1 N7	326	392	1
1 07580 15 A	74			1 07582 44 0	75			1 07590 45 0	635			1 11611 70 2 N7	326	392	1
1 07580 15 B	74			1 07582 46 0	75			1 07591 01 0	635			1 11611 80 1 N7	326	392	1
1 07580 16 A	74			1 07582 47 0	75			1 07591 05 0	635			1 11611 80 2 N7	326	392	1
1 07580 16 B	74			1 07582 48 0	75			1 07591 12 0	635			1 11630 50 1 N7	310	392	1
1 07580 17 A	74			1 07582 49 0	75			1 07591 15 0	635			1 11630 50 2 N7	310	392	1
1 07580 20 0	74			1 07582 50 0	75			1 07591 21 0	635			1 11630 50 3 N7	327	392	1
1 07580 29 0	74			1 07582 51 0	75			1 07591 29 0	636			1 11630 50 4 N7	327	392	1
1 07580 30 0	74			1 07582 52 0	75			1 07591 39 0	636			1 11630 60 1 N7	326	392	1
1 07580 31 0	74			1 07582 53 0	75			1 08210 01 0	128	133	9	1 11630 60 2 N7	326	392	1
1 07580 32 A	74			1 07582 54 0	75			1 08210 02 0	128	133	9	1 11630 60 3 N7	327	392	1
1 07580 33 A	74			1 07582 55 0	75			1 08210 05 0	128	133	9	1 11630 60 4 N7	327	392	1
1 07580 34 0	74			1 07582 56 0	75			1 08210 06 0	128	133	9	1 11630 70 1 N7	326	392	1
1 07580 47 0 12	74			1 07582 57 0	75			1 08210 12 0	128	133	9	1 11630 70 2 N7	310	392	1
1 07580 48 0 12	75			1 07582 58 0	75			1 08210 13 0	128	133	9	1 11630 70 3 N7	327	392	1





ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO	
			Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				Pag.	Riq.
1 42512 50 0	169	197	22		1 43661 35 0	479	499	12		1 44219 30 0	265	314	25	
1 43000 65 0	469	498	2		1 43661 40 0	479	499	12		1 44220 15 0	265	314	25	
1 43014 65 0	469	498	2		1 43661 45 0	479	499	12		1 44220 18 0	265	314	25	
1 43015 65 0	470	498	6		1 43662 25 0	479	499	12		1 44220 25 0	265	314	25	
1 43020 65 0	470	498	3		1 43662 30 0	479	499	12		1 44220 30 0	265	314	25	
1 43024 65 0	470	498	3		1 43662 35 0	479	499	12		1 44220 35 0	265	314	25	
1 43025 65 0	471	498	4		1 43662 40 0	479	499	12		1 44220 35 0 00 EN	265	314	25	
1 43091 00 0	471	498	5		1 43662 45 0	479	499	12		1 44221 15 0	265	314	25	
1 43110 65 0	473	498	2		1 43690 30 0	479	499	13		1 44221 18 0	265	314	25	
1 43112 65 0	473	498	2		1 43690 40 0	479	499	13		1 44221 25 0	265	314	25	
1 43114 65 0	473	498	2		1 43690 60 0	479	499	13		1 44221 30 0	265	314	25	
1 43115 65 0	474	498	6		1 43690 75 0	479	499	13		1 44221 35 0	265	314	25	
1 43120 65 0	474	498	3		1 43725 30 0	548	499	14		1 44224 25 0	265	314	25	
1 43130 65 0	474	498	3		1 43725 35 0	548	499	14		1 44225 15 0	265	314	25	
1 43160 65 1	474	498	2		1 43725 40 0	548	499	14		1 44225 18 0	265	314	25	
1 43160 65 2	474	498	2		1 43725 45 0	548	499	14		1 44225 25 0	265	314	25	
1 43190 65 0	475	498	7		1 43735 30 0	548	499	14		1 44225 30 0	265	314	25	
1 43190 95 0	475	498	7		1 43735 35 0	548	499	14		1 44225 35 0	265	314	25	
1 43191 65 0	475	498	8		1 43735 40 0	548	499	14		1 44225 35 0 00EN	265	314	25	
1 43191 95 0	475	498	8		1 43735 45 0	548	499	14		1 44226 15 0	265	314	25	
1 43192 65 0	475	498	8		1 43825 30 0	549	499	14		1 44226 18 0	265	314	25	
1 43193 65 0	475	498	8		1 43825 35 0	549	499	14		1 44226 25 0	265	314	25	
1 43225 30 0	550	498	9		1 43825 40 0	549	499	14		1 44226 30 0	265	314	25	
1 43225 35 0	550	498	9		1 43825 45 0	549	499	14		1 44226 35 0	265	314	25	
1 43225 40 0	550	498	9		1 43835 30 0	549	499	14		1 44227 15 0	265	314	26	
1 43225 45 0	550	498	9		1 43835 35 0	549	499	14		1 44228 15 0	265	314	26	
1 43235 30 0	550	498	9		1 43835 40 0	549	499	14		1 44230 15 0	266	314	27	
1 43235 35 0	550	498	9		1 43835 45 0	549	499	14		1 44230 18 0	266	314	27	
1 43235 40 0	550	498	9		1 44120 60 0	271	313	17		1 44230 25 0	266	314	27	
1 43235 45 0	550	498	9		1 44121 60 0	271	313	17		1 44230 30 0	266	314	27	
1 43236 35 0	550	498	9		1 44130 60 0	272	313	18		1 44230 35 0	266	314	27	
1 43295 30 0	551	499	10		1 44140 60 0	272	313	19		1 44231 15 0	266	314	27	
1 43295 40 0	551	499	10		1 44145 60 0	272	313	20		1 44231 18 0	266	314	27	
1 43295 60 0	551	499	10		1 44146 60 0	272	313	20		1 44231 25 0	266	314	27	
1 43295 75 0	551	499	10		1 44150 60 0	269	313	21		1 44231 30 0	266	314	27	
1 43520 25 0	477	499	11		1 44150 70 0	269	313	21		1 44231 35 0	266	314	27	
1 43520 30 0	477	499	11		1 44150 80 0	269	313	21		1 44235 15 0	266	314	27	
1 43520 35 0	477	499	11		1 44150 90 0	269	313	21		1 44235 18 0	266	314	27	
1 43520 40 0	477	499	11		1 44151 60 0	269	313	21		1 44235 25 0	266	314	27	
1 43520 45 0	477	499	11		1 44151 70 0	269	313	21		1 44235 30 0	266	314	27	
1 43530 35 0	477	499	11		1 44151 80 0	269	313	21		1 44235 35 0	266	314	27	
1 43530 40 0	477	499	11		1 44151 90 0	269	313	21		1 44236 18 0	266	314	27	
1 43620 25 0	478	499	11		1 44152 70 0	269	313	21		1 44236 25 0	266	314	27	
1 43620 30 0	478	499	11		1 44152 80 0	269	313	21		1 44236 30 0	266	314	27	
1 43620 35 0	478	499	11		1 44152 90 0	269	313	21		1 44236 35 0	266	314	27	
1 43620 40 0	478	499	11		1 44155 60 0	269	313	22		1 44237 15 0	266	314	28	
1 43620 45 0	478	499	11		1 44155 70 0	269	313	22		1 44238 15 0	266	314	28	
1 43630 25 0	478	499	11		1 44155 80 0	269	313	22		1 44240 15 0	266	314	29	
1 43630 30 0	478	499	11		1 44155 90 0	269	313	22		1 44240 18 0	266	314	29	
1 43630 35 0	478	499	11		1 44156 60 0	269	313	22		1 44240 25 0	266	314	29	
1 43630 40 0	478	499	11		1 44156 70 0	269	313	22		1 44240 30 0	266	314	29	
1 43630 45 0	478	499	11		1 44156 80 0	269	313	22		1 44240 35 0	266	314	29	
1 43650 25 0	479	499	12		1 44156 90 0	269	313	22		1 44241 15 0	266	314	29	
1 43650 30 0	479	499	12		1 44160 60 0	269	313	23		1 44241 18 0	266	314	29	
1 43650 35 0	479	499	12		1 44160 70 0	269	313	23		1 44241 25 0	266	314	29	
1 43650 40 0	479	499	12		1 44160 80 0	269	313	23		1 44241 30 0	266	314	29	
1 43650 45 0	479	499	12		1 44160 90 0	269	313	23		1 44241 35 0	266	314	29	
1 43660 25 0	479	499	12		1 44161 60 0	269	313	23		1 44245 15 0	267	314	29	
1 43660 30 0	479	499	12		1 44161 70 0	269	313	23		1 44245 18 0	267	314	29	
1 43660 35 0	479	499	12		1 44161 80 0	269	313	23		1 44245 25 0	267	314	29	
1 43660 40 0	479	499	12		1 44161 90 0	269	313	23		1 44245 30 0	267	314	29	
1 43660 45 0	479	499	12		1 44217 15 0	264	314	24		1 44245 35 0	267	314	29	
1 43661 25 0	479	499	12		1 44218 15 0	264	314	24		1 44246 15 0	267	314	29	
1 43661 30 0	479	499	12		1 44219 25 0	265	314	25		1 44246 18 0	267	314	29	







ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO	
	Pag.	Riq.	Pag.	Riq.		Pag.	Riq.	Pag.	Riq.		Pag.	Riq.		
1 57260 60 0	352	397	51		1 57515 27 0	426	462	6		1 57855 60 0	368	394	29	
1 57260 61 0	352	397	51		1 57515 28 0	426	462	6		1 57855 61 0	368	394	29	
1 57265 60 0	353	397	52		1 57515 32 0	426	462	6		1 57968 48 A	435	462	9	
1 57265 61 0	353	397	52		1 57515 38 0	426	462	6		1 57987 28 A	442	463	10	
1 57291 45 0	356	394	21		1 57515 48 0	426	462	6		1 57987 48 A	442	463	10	
1 57291 50 0	356	394	21		1 57515 68 0	426	462	6		1 57988 48 A	442	463	10	
1 57291 60 0	356	394	21		1 57516 28 0	426	462	6		1 58010 00 0	611			
1 57296 45 0	356	394	22		1 57516 38 0	426	462	6		1 58011 00 0	611			
1 57296 50 0	356	394	22		1 57517 28 0	426	462	6		1 59001 10 0	519	572	16	
1 57296 51 0	356	394	22		1 57517 38 0	426	462	6		1 59011 10 0	519	572	16	
1 57296 60 0	356	394	22		1 57525 28 0	427	462	7		1 59001 10 0 C2	519	572	16	
1 57296 61 0	356	394	22		1 57526 28 0	427	462	7		1 59014 10 0	524	572	16	
1 57298 45 0	391				1 57535 28 0	428	462	8		1 59016 10 0	519	572	16	
1 57298 46 0	391				1 57535 48 0	428	462	8		1 59051 10 0	520	572	16	
1 57298 50 0	391				1 57535 68 0	428	462	8		1 59061 10 0	520	572	16	
1 57298 51 0	391				1 57535 88 0	428	462	8		1 59066 10 0 C2	520	572	16	
1 57298 60 0	391				1 57536 28 0	428	462	8		1 59066 10 0	520	572	16	
1 57298 61 0	391				1 57655 28 A	420	462	5		1 59301 10 0	525	573	17	
1 57312 73 0	252	319	66		1 57655 32 A	420	462	5		1 59311 10 0	525	573	17	
1 57313 72 0	184	199	45		1 57655 38 A	420	462	5		1 59316 10 0	525	573	17	
1 57313 73 0	184	199	45		1 57655 48 A	420	462	5		1 59321 10 0	488	573	17	
1 57317 71 0	252	319	67		1 57655 58 A	420	462	5		1 59351 10 0	526	573	17	
1 57317 73 0	252	319	67		1 57665 28 A	420	462	6		1 59361 10 0	526	573	17	
1 57318 72 0	184	200	46		1 57665 38 A	420	462	6		1 59366 10 0	526	573	17	
1 57318 73 0	184	200	46		1 57665 48 A	420	462	6		1 59371 10 0	489	573	17	
1 57320 73 0	252	319	68		1 57665 58 A	416	462	6		1 59607 10 0	564	573	19	
1 57325 73 0	253	319	69		1 57675 28 A	422	462	7		1 59607 10 0 C2	564	573	19	
1 57335 73 0	253	319	70		1 57675 48 A	422	462	7		1 59607 10 0 00 00 FR	487	573	19	
1 57336 70 0	184	200	47		1 57685 28 A	422	462	8		1 59607 10 0 C2 00 FR	487	573	19	
1 57352 10 0	254	319	71		1 57685 48 A	422	462	8		1 59617 12 0	564	573	19	
1 57352 90 0	254	319	71		1 57765 28 0	433	462	9		1 59617 00 0	564	573	19	
1 57353 90 0	185	200	48		1 57765 48 0	433	462	9		1 59617 00 0 00 00 FR	487	573	19	
1 57357 10 0	255	319	72		1 57766 28 0	433	462	9		1 59617 12 0 00 00 FR	487	573	19	
1 57357 11 0	255	319	72		1 57766 48 0	433	462	9		1 59616 00 0	485	573	18	
1 57357 90 0	255	319	72		1 57787 48 0	441	463	10		1 59616 10 0	485	573	18	
1 57357 91 0	255	319	72		1 57788 48 0	441	463	10		1 59647 00 0	485	573	20	
1 57358 90 0	185	200	49		1 57831 45 0	366	394	29		1 59711 00 0	563	573	21	
1 57358 92 0	185	200	49		1 57831 46 0	366	394	29		1 59711 00 0 00 00 FR	486	573	21	
1 57360 10 0	255	319	73		1 57831 50 0	366	394	29		1 59711 00 0 C2	563	573	21	
1 57360 90 0	255	319	73		1 57831 51 0	366	394	29		1 59711 00 0 00 SB	563	573	21	
1 57365 10 0	255	320	74		1 57831 60 0	366	394	29		1 59711 00 0 00 SB FR	486	573	21	
1 57365 11 0	255	320	74		1 57831 61 0	366	394	29		1 59711 00 0 C2 00 FR	486	573	21	
1 57365 90 0	255	320	74		1 57833 45 0	367	394	29		1 59711 01 0	563	573	21	
1 57365 91 0	255	320	74		1 57833 46 0	367	394	29		1 59711 01 0 00 00 FR	486	573	21	
1 57370 10 0	256	320	75		1 57833 50 0	367	394	29		1 59711 06 0	563	573	21	
1 57370 90 0	256	320	75		1 57833 51 0	367	394	29		1 59711 06 0 C2	563	573	21	
1 57375 10 0	256	320	76		1 57833 60 0	367	394	29		1 59711 06 0 00 SB	563	573	21	
1 57375 90 0	256	320	76		1 57833 61 0	367	394	29		1 59711 06 0 00 SB FR	486	573	21	
1 57409 30 1	609				1 57835 45 0	368	394	29		1 59711 06 0 00 00 FR	486	573	21	
1 57410 30 1	452	463	11		1 57835 46 0	368	394	29		1 59711 10 0	563	573	21	
1 57410 35 1	452	463	11		1 57835 50 0	368	394	29		1 59711 10 0 00 00 FR	486	573	21	
1 57411 30 1	610				1 57835 51 0	368	394	29		1 59711 10 0 00 SB	563	573	21	
1 57411 31 1	610				1 57835 60 0	368	394	29		1 59711 10 0 00 SB FR	486	573	21	
1 57415 30 1	452	463	12		1 57835 61 0	368	394	29		1 59711 10 0 C2 00 FR	486	573	21	
1 57415 35 1	452	463	12		1 57851 45 0	366	394	29		1 59711 11 0	563	573	21	
1 57415 35 2	452	463	12		1 57851 46 0	366	394	29		1 59711 11 0 00 00 FR	486	573	21	
1 57416 30 1	610				1 57851 50 0	366	394	29		1 59711 16 0	563	573	21	
1 57416 31 1	610				1 57851 51 0	366	394	29		1 59711 16 0 00 00 FR	486	573	21	
1 57424 30 1	610				1 57851 60 0	366	394	29		1 59711 16 0 C2 00 FR	486	573	21	
1 57429 30 1	611				1 57851 61 0	366	394	29		1 59711 16 0 00 SB	563	573	21	
1 57505 28 0	425	462	5		1 57855 45 0	368	394	29		1 59711 16 0 00 SB FR	486	573	21	
1 57505 38 0	425	462	5		1 57855 46 0	368	394	29		1 59751 00 0 00 00 FR	484	573	21	
1 57506 28 0	425	462	5		1 57855 50 0	368	394	29		1 59751 01 0 00 00 FR	484	573	21	
1 57515 25 0	426	462	6		1 57855 51 0	368	394	29		1 59801 10 0	517	572	16	

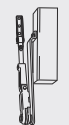
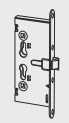
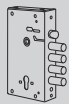
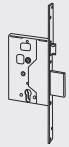
ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 82050 53 0	604	616	2	1 82710 52 0	597	615	1								
1 82050 74 0	604	616	2	1 82710 70 0	597	615	1								
1 82050 85 0	604	616	2	1 82710 71 0	597	615	1								
1 82050 95 0	604	616	2	1 82710 72 0	597	615	1								
1 82210 20 0	599	615	1	1 82710 80 0	597	615	1								
1 82210 21 0	599	615	1	1 82710 81 0	597	615	1								
1 82210 30 0	599	615	1	1 82710 82 0	597	615	1								
1 82210 31 0	599	615	1	1 82710 90 0	597	615	1								
1 82210 32 0	599	615	1	1 82710 91 0	597	615	1								
1 82210 40 0	599	615	1	1 82710 92 0	597	615	1								
1 82210 41 0	599	615	1	1 82750 34 0	602	616	2								
1 82210 42 0	599	615	1	1 82750 43 0	602	616	2								
1 82210 50 0	599	615	1	1 82750 53 0	602	616	2								
1 82210 51 0	599	615	1	1 82750 74 0	602	616	2								
1 82210 52 0	599	615	1	1 82750 85 0	602	616	2								
1 82210 70 0	599	615	1	1 82750 95 0	602	616	2								
1 82210 71 0	599	615	1	1 82751 35 0	603	616	2								
1 82210 72 0	599	615	1	1 82751 75 0	603	616	2								
1 82210 80 0	599	615	1	1 83000 40 0	600	616	3								
1 82210 81 0	599	615	1	1 83000 41 0	600	616	3								
1 82210 82 0	599	615	1	1 83010 40 0	600	616	3								
1 82210 90 0	599	615	1	1 83710 40 0	600	616	3								
1 82210 91 0	599	615	1												
1 82210 92 0	599	615	1												
1 82250 34 0	605	616	2												
1 82250 43 0	605	616	2												
1 82250 53 0	605	616	2												
1 82250 74 0	605	616	2												
1 82250 85 0	605	616	2												
1 82250 95 0	605	616	2												
1 82410 20 0	599	615	1												
1 82410 21 0	599	615	1												
1 82410 30 0	599	615	1												
1 82410 31 0	599	615	1												
1 82410 32 0	599	615	1												
1 82410 40 0	599	615	1												
1 82410 41 0	599	615	1												
1 82410 42 0	599	615	1												
1 82410 50 0	599	615	1												
1 82410 51 0	599	615	1												
1 82410 52 0	599	615	1												
1 82410 70 0	599	615	1												
1 82410 71 0	599	615	1												
1 82410 72 0	599	615	1												
1 82410 80 0	599	615	1												
1 82410 81 0	599	615	1												
1 82410 82 0	599	615	1												
1 82410 90 0	599	615	1												
1 82410 91 0	599	615	1												
1 82410 92 0	599	615	1												
1 82450 34 0	605	616	2												
1 82450 43 0	605	616	2												
1 82450 53 0	605	616	2												
1 82450 74 0	605	616	2												
1 82450 85 0	605	616	2												
1 82450 95 0	605	616	2												
1 82710 30 0	597	615	1												
1 82710 31 0	597	615	1												
1 82710 32 0	597	615	1												
1 82710 40 0	597	615	1												
1 82710 41 0	597	615	1												
1 82710 42 0	597	615	1												
1 82710 50 0	597	615	1												
1 82710 51 0	597	615	1												

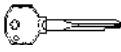
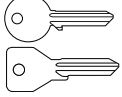
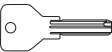
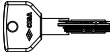








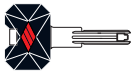
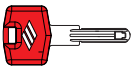


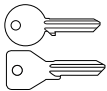


**CISA**™




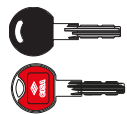

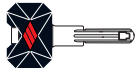
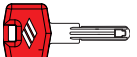
Opzioni a richiesta

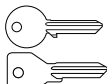



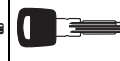


<b>IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI</b>	<b>SPILO</b>	<b>STANDARD C2000</b>	<b>Asix</b>	<b>AsixP8</b>
				
<b>IMPIANTO A CHIAVE UGUALE</b> A) CIFRATURA A NS. SCELTA - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, Cilindro a spillo ..... - Serratura da applicare con coppia cilindro, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare.....	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"><b>KA</b></div>	• (*) •	•	•
<b>KA CODIFICATA</b> (codice da specificare nell'ordine) - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, cilindro a spillo ..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare .....	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"><b>KC</b></div>	• (*) •	•	•
NUMERO DI CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine) - Numero <b>inferiore</b> di chiavi rispetto alla normale dotazione <b>DOVE DISPONIBILE</b> ..... - Numero <b>superiore</b> di chiavi rispetto alla normale dotazione .....  (*) Una chiave in dotazione per ogni cilindro	- -	• •	• •	• •
<b>IMPIANTO A CHIAVE MAESTRA MK - GMK - GGMK</b> numerazione a codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno PRO, AP4 S e RS5 e RX)  A) CIFRATURA A NS. SCELTA - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo ..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare. ....	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"><b>MK</b></div>	- • - • - •	• • - • - •	• • - • - •
B) CHIAVE MAESTRA ..... C) SECURICARD RS5 (1.00820.80.0.00.00.MK) ..... D) SECURICARD RX (1.00830.80.0.00.00.MK) .....	- - -	• - -	• - -	• - -

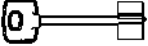
Astral Astral S		C3000 C3000 S		Tekno PRO Tekno INOVATE	AP4S	RS5	RX
 Collo corto	 Collo lungo			 			
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •

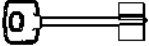
<p><b>IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI</b></p>	<p>STANDARD C2000</p>	<p>Asix</p>	<p>AsixP8</p>
			
<p><b>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (RS5)</b>  <i>Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave losanga nera di cantiere, tre chiavi losanga rossa di LIVELLO 1 e una chiave losanga bianca di LIVELLO 2.</i> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>3C</b></span>  <i>SECURICARD dedicata per ogni livello. Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili a richiesta.</i></p> <p><b>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (AP4 S)</b>  <i>Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave colore nero di cantiere e tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2.</i>  <i>Security Card dedicata per ogni livello.</i>  <i>Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pomolo.....</li> <li>- Cilindro da infilare doppio.....</li> </ul>	-	-	-
<p><b>SISTEMA 1-2-3 A TRE LIVELLI (AP4 S)</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>3L</b></span>  <i>Dotazione standard 3+1+1:</i>  <i>prevede tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2, una chiave colore arancio di livello 3.</i></p> <p><i>Security Card dedicata per ogni livello.</i>  <i>Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pomolo.....</li> <li>- Cilindro da infilare doppio.....</li> </ul>	-	-	-
<p><b>IMPIANTO CENTRALE MK-CE numerazione a codice delle chiavi, di serie</b>  <b>(numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno, Astral Tekno Pro, AP4 S, RS5 ed RX)</b></p> <p><b>CE SISTEMA PADRONALE / SERVIZIO</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>CE</b></span></p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo.....</li> <li>- Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare.....</li> </ul> <p>B) CODIFICATA (specificare codice impianto o cifratura nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo.....</li> <li>- Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare.....</li> </ul> <p><b>N.B. Se richiesta:</b> aggiungere maggiorazione per numerazione corpo cilindro o numerazioni speciali.</p>	•	•	•
<p><b>INSTALLAZIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>CA</b></span></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Impianto a Chiave Maestra</b>  <i>La chiave di cantiere apre tutti i cilindri dell'impianto fino all'inserimento delle chiavi individuali o maestre, che la annullano definitivamente.</i></li> <li>- Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gambo pomolo.....</li> <li>- Cilindro da infilare doppio.....</li> <li>- Chiave maestra di cantiere.....</li> </ul> <p><b>Qualora non siano previste chiavi maestre, nell'impianto, CISA raccomanda l'opzione "Singolo cilindro"</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Singolo Cilindro</b>  <i>Ogni cilindro ha in dotazione una chiave di cantiere (contrassegnata con la lettera C) e 3 chiavi individuali.</i>  <i>La chiave di cantiere apre il cilindro fino all'inserimento della chiave individuale che la annulla definitivamente</i></li> <li>- Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gambo pomolo, (chiave di cantiere inclusa).....</li> <li>- Cilindro da infilare doppio (chiave di cantiere inclusa).....</li> </ul>	•	-	•

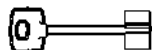
Astral Astral S		C3000 C3000 S		Tekno PRO Tekno INOVATE	AP4S	RS5	RX
 Collo corto	 Collo lungo						
-	-	-	-	-	• •	• •	-
-	-	-	-	-	• •	• •	-
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •

VARIANTI SULLE CHIAVI RISPETTO ALLA NORMALE DOTAZIONE	STANDARD C2000	Asix	AsixP8	Astral Astral S	
					
				Collo corto	Collo lungo
<b>AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE</b> A) Numero <b>a scelta</b> (specificare il numero delle chiavi per articolo)..... <b>CH</b>	•	•	•	•	•
<b>CILINDRI FORNITI CON 3 CHIAVI A COLLO LUNGO</b> <b>CL</b>	-	-	-	-	•
<b>DUPLICAZIONE CHIAVI E SECURITY CARD.</b> CHIAVI C2000, SP, ASIX, ASIXP8, ASTRAL, ASTRAL-S ORDINATE SEPARATAMENTE CITANDO IL CODICE DELLA CIFRATURA O CODE CARD/PERSONAL CARD / ORDINATE AL CAMPIONE .....	•	•	•	•	•
CHIAVI <b>C3000 - C3000 S</b> ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00430.00.1.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURITY CARD <b>C3000 - C3000 S</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00430.80.0.00.00.KC .....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>TSP</b> ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD ( <b>TSP collo corto</b> codice 1.00500.01.1.00.00.KC), ( <b>TSP collo lungo</b> codice 1.00500.90.1.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURITY CARD <b>TSP</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00500.80.0.00.00.KC .....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>ASTRAL TEKNO PRO</b> ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00690.00.0.00.CL.KC) .....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>TEKNO INOVATE</b> ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00690.10.0.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURITY CARD <b>ASTRAL TEKNO PRO</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE (1.00690.80.0.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURITY CARD <b>TEKNO INOVATE</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE (1.00690.18.0.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>AP4 S</b> ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD, CODICE 1.00810.00.0.00.00.KC .....	-	-	-	-	-
SECURITY CARD, <b>AP4 S</b> codice 1.00810.80.0.00.00.KC ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE.....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>RS3 S</b> ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD ( <b>RS3 S</b> codice 1.00800.00.0.00.CL.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURITY CARD <b>RS3 S</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00800.00.0.00.CL.KC) .....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>RS5</b> ORDINATE TRAMITE SECURICARD ( <b>RS5</b> codice 1.00820.00.0.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURICARD <b>RS5</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE ( <b>RS5</b> codice 1.00820.80.0.00.00MK), .....	-	-	-	-	-
CHIAVI <b>RX</b> ORDINATE TRAMITE SECURICARD ( <b>RX</b> codice 1.00830.00.0.00.00.KC) .....	-	-	-	-	-
SECURICARD <b>RX</b> ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE ( <b>RX</b> codice 1.00830.80.0.00.00MK) .....	-	-	-	-	-
<b>NOTA BENE</b> • I duplicati di chiavi o di Security Card TSP, AP4 S ed RS3 S vanno richiesti con ordinazione specifica. • I duplicati di chiavi o SecuriCard RS5 ed RX vanno richiesti attraverso la procedura on line: <a href="https://securicard.cisa.com/">https://securicard.cisa.com/</a> • Spedizione tramite corriere espresso, spese di spedizione addizionali a carico del richiedente. • Tempi di consegna chiavi: per ordini fino a 10 pezzi 5 giorni lavorativi da data ordine (spedizione esclusa), per ordini superiori, da concordare <i>In caso di furto o smarrimento della Security Card si consiglia la sostituzione del/i cilindro/i per mantenere inalterato il livello di sicurezza. La richiesta di duplicati di Security Card è pertanto sconsigliata. In caso di furto o smarrimento della SecuriCard è possibile richiedere la duplica soltanto se si era preventivamente attivato l'account. Se l'account non è attivo, sostituire il cilindro.</i>					
<b>• CILINDRI E LUCCHETTI CON PROFILO CHIAVE PERSONALIZZATO (profilo da specificare nell'ordine)</b> - Cilindro (per serrature a cilindro, ordinare il cilindro a parte), Lucchetto, Chiave <b>Quantitativi minimi ordinabili (PP):</b> - C2000, C3000, C3000-S Primo ordine 200 pz Riordino: 30 pz <b>PP</b> - Astral-S, Tekno PRO, Tekno iNovate Primo ordine 200 pz Riordino: 30 pz - ASIX P8 Primo ordine 500 pz Riordino: 30 pz <b>• CONIATURA (CS) O INSERTO (CP) PER PERSONALIZZAZIONE TESTA CHIAVI, DA UN SOLO LATO</b> <b>Quantitativi minimi ordinabili (CS):</b> - C2000, ASIX Chiavi 3.000 pz Cilindri: 1.000 pz <b>CS</b> - C3000, C3000-S, Astral-S Chiavi 2.000 pz Cilindri: 1.000 pz <b>Quantitativi minimi ordinabili (CP):</b> - Tekno PRO, Tekno iNovate Chiavi 500 pz Cilindri: 200 pz <b>CP</b> - ASIX P8 Chiavi 1.000 pz Cilindri: 500 pz	•	•	•	•	•

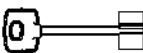
SP		C3000 C3000 S		TSP		Tekno PRO Tekno INOVATE	AP4S	RS3 S	RS5	RX
Collo corto	Collo lungo			Collo corto	Collo lungo					
-	-	•	•	-	-	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-
-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
-	-	•	•	-	-	•	•	-	-	•
-	-	•	•	-	-	•	•	-	-	•

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI		
	<b>SERRATURE DOPPIA MAPPA DA INFILARE</b>	
	SINGOLE	DOPPIE
<b>IMPIANTO A CHIAVE UGUALE</b>  A) CIFRATURA A NS. SCELTA ..... <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>KA</b></span>  <i>KA CON NUMERO CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine)</i> - Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione ..... - Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione .....  B) CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine) ..... <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>KC</b></span>	●  ● ●  ●	●  ● ●  ●

CHIAVI AGGIUNTE		
	Chiave art.	
<b>AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE</b> specificare il numero totale delle chiavi <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>CH</b></span>	00100 00101 00102 00104 00110 00112 00120 00121 00122 00123 00125 00162 00163 00162 00163 00162 00163	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Per serrature CAMBIO FACILE "    "  Per CILINDRI A MAPPE "    "  Per CILINDRI A MAPPE su serrature CAMBIO FACILE "    "            "		



SERRATURE QUADRIMAPPA DA INFILARE	SERRATURE DOPPIA MAPPA DA APPLICARE	CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE	CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE CAMBIO FACILE
con chiave 00110	con chiave 00125		
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>

<b>DUPLICAZIONE CHIAVI</b> <b>00162, 00163</b>  <i>(*) Chiavi riprodotte esclusivamente in CISA</i>		
	Per serrature <b>CAMBIO FACILE</b>	Per <b>CILINDRO A MAPPE</b> su <b>SERRATURE per PORTE BLINDATE</b> <b>6 LEVE</b> (*) CIFRATURA SUL GAMBO
	Chiave duplicata secondo cifratura esistente	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>

<b>NUMERAZIONI</b>	<b>CN</b> NUMERAZIONE DEFINITA DA CISA (con riferimento alla cifratura)	<b>NPN</b> NUMERAZIONE DEFINITA DAL CLIENTE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CORPO LUCCHETTO* .....</li> <li>• CILINDRO* .....</li> <li>• 1 CHIAVE .....</li> </ul> <p>* Per i cilindri RS5, RX, AP4S, Tekno PRO, Tekno iNovate, cilindro per Hotel (OG308) il CN è già incluso</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>—</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>

<b>PRODOTTI CON DOTAZIONI DIVERSA DALLO STANDARD</b>	
<p><b>MANIGLIONI ANTIPANICO SERIE 59001, 59011, 59061, 59301, 59311, 59361, 59801, 59811, 59851</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Versione con scrocci in acciaio per porte tagliafuoco <b>Spec FR</b> .....</li> <li>- Chiusure supplementari art. 1.07063.20/30/35/51/61/66.0 con scrocci in acciaio per porte tagliafuoco (<b>Spec. FR</b>) .....</li> <li>- Versione con fermagiorno (non disponibile per serie 59851) <b>Spec FG</b>.....</li> <li>- Versione con microinterruttore (non disponibile per serie 59851) <b>Spec IA</b> .....</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>

## CILINDRI E LUCCHETTI FORNITI IN VERSIONE SMONTATA

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione **"SMONTATA"** (articolo completamente smontato)

**Nota Bene:** i particolari di cifratura (chiavi, perni, controperni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione <b>SMONTATA</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">91</span>				
	C2000	C3000 C3000S	AsixP8	Astral S	Tekno PRO Tekno INOVATE
• Cilindri doppi da infilare .....	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare .....	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo .....	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili .....	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare .....	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corazzati .....	-	•	•	•	•

LUCCHETTI OTTONE (versione SEMI MONTATA 90)	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP

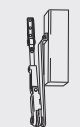
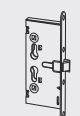
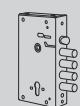
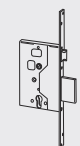
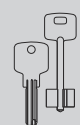
LUCCHETTI IN ACCIAIO	
I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto. Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)	
• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85	•

LUCCHETTI A CHIAVE UGUALE A CAMPIONE (KS)	
• LUCCHETTI SERIE 22000	•
• LUCCHETTI SERIE 28000	•



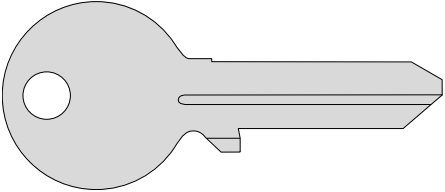
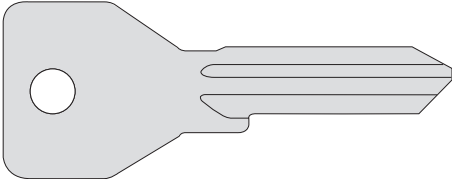
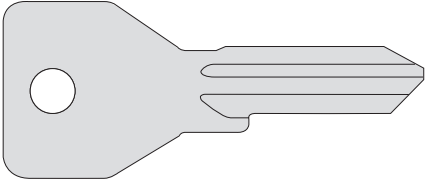
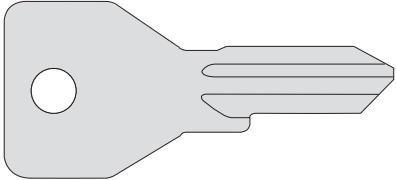
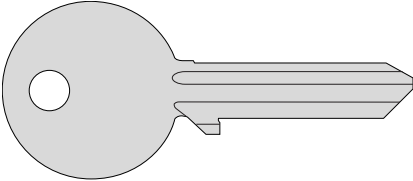
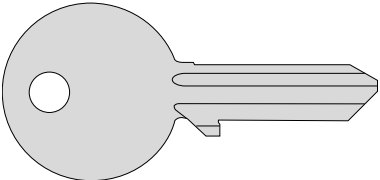
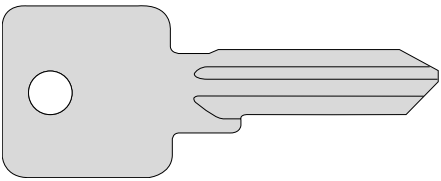


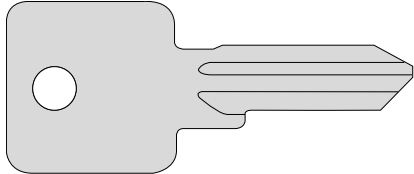
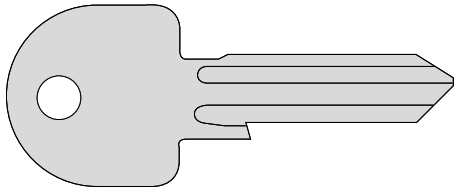
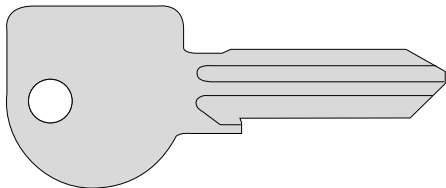
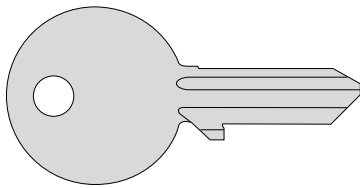
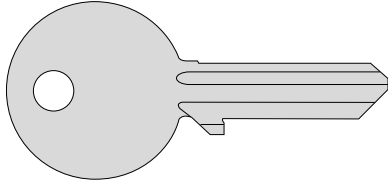
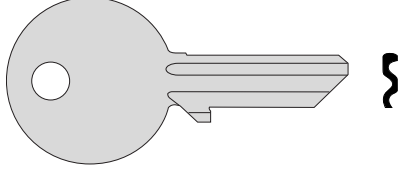
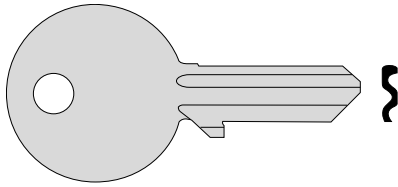
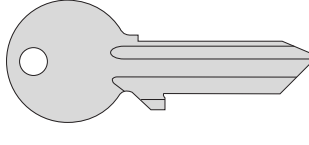
Compatibilità chiavi/prodotti .....	48
Sbozzi per cilindri - Scala 1:1 .....	49
Sbozzi per serrature a doppia mappa .....	55

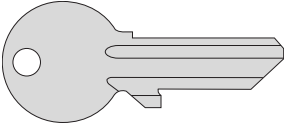
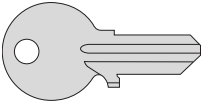
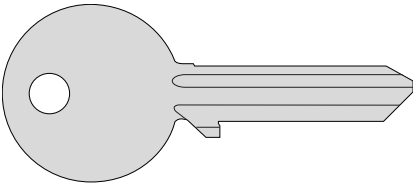
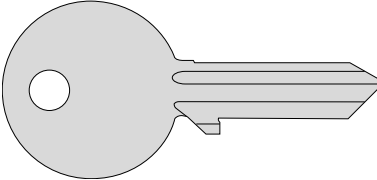
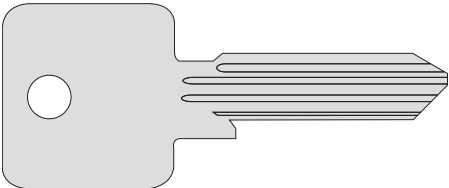
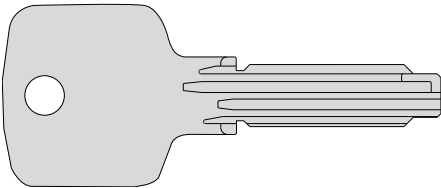
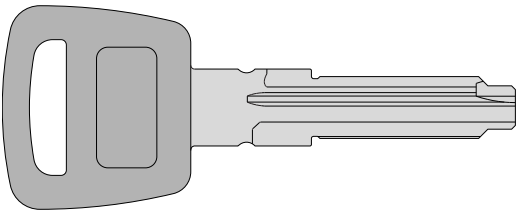


Chiave	Cilindri e lucchetti
01060-10	41510 - 41525 - 41526
00770-00	0H112 - 0H149 - 0H155 - 0H210 - 0H310 - 0H311 - 0H312 - 0H314 - 0H317 - 0H350 - 0H351 - 0H352 - 0H357 - 0H410 - 0H510 - 0H610
00810-00	0P112 - 0P149 - 0P155 - 0P210 - 0P351 - 0P352 - 0P314 - 0P357 - 0P410 - 0P510 - 0P610
00210-00/11	02400
00401-00	26020-50/60 - serie 28050 - 28350 - 28550 - 02650
00450-01/90	02163 - 02164 - 02172 - 02176 - 02179 - 02182 - 02502 - 02572 - 02652 - 08815 - 08835 08855 - 08857 - 08875 - 08887 - 72275 - 72276 - 28052 - 28352 - 28552
00500-01/90	02152 - 02162 - 02166 - 02169 - 02173 - 02174 - 02501 - 02562 - 02651 - 08810 - 08830 - 08850 - 08851 - 08870 - 08881 - 72270 72271 28051 - 28351 - 28551
00620-01/90	0A112 - 0A114 - 0A116 - 0A120 - 0A149 - 0A155 - 0A210 - 0A310 - 0A311 - 0A312 - 0A314 - 0A317 - 0A351 - 0A352 - 0A357 - 0A410 - 0A415 - 0A510 - 0A610 - 28053 - 28353 - 28553
01210-00	02520
01310-00/10/20/30/40	02102 - 02104 - 02106 - 02110 - 02139 - 02142 - 02145 - 02146 - 02500 - 02513 - 02550 - 02552 - 02592 - 02649 08710-07/08/10/12÷15/17÷30/35÷37/46 - 08730 22010-50/60 - 22011-50/52 - 22012-50 - 22013-50/60 - 72250
01070-10	0G300-07-08-10-12÷15-17÷70 - 0G301-07-12-13-26 - 0G304-02÷13-20-21 - 0G302 - 0G303 - 0G305 - 0G307 0G115 - 0G150 - 0G200 - 0G500 - 0G501
01320-00/10/20/30/40	02544-15 08710-04÷06/09/11/16 - 44010 - 44011
01070-05	0G300-04÷06-09/11/16 - 0G301-05-06-09-11 - 0G304-18
01330-00	02544-10/14 - 02126 - 02156
01070-01	0G300-02/03
01410-00	08210-02/05/06/12÷14/18 - 08220-02 - 08230-02/06 22010-40 - 22011-40/41 - 22012-40 - 22013-40 - 22070-40 - 26020-40 - 26021-40
01420-00	02040 - 02042 - 72010 - 72210 - 72215
01425-00	08210-01
01430-00	22010-30 - 22011-30/31 - 22012-30 - 22013-30 - 22070-30 - 26020-30
01440-00	22010-20/25 - 22011-20 - 22013-20/25 23010
01510-00	22010-15
00670-01	0E300 - 0E304 - 0E302 - 0E303 - 0E305 - 0E115 - 0E150 - 0E200 - 0E500 - 0E600 - 0E307
00670-10	0Q116 - 0Q120 - 0Q149 - 0Q150 - 0Q156 - 0Q210 - 0Q310 - 0Q311 - 0Q312 - 0Q314 - 0Q317 - 0Q510 - 0Q610 - 0Q410 - 0Q415 - 0Q351 - 0Q352 - 0Q357
00690-00-0-00-CL	0M112 - 0M156 - 0M311 - 0M312 - 0M314 - 0M317 - 0M510 - 0M410 - 0M610 - 0M3T1 - 0M3T2 - 0M3T7
00690-10-0	0T112 - 0T114 - 0T116 - 0T120 - 0T150 - 0T156 - 0T210 - 0T311 - 0T314 - 0T312 - 0T317 - 0T3C1 - 0T3C7 - 0T410 - 0T415 - 0T510 - 0T610
00430-00-1	0N116 - 0N210 - 0N149 - 0N310 - 0N312 - 0N314 - 0N317 - 0N510 - 0N610 - 0N410 - 0N351 - 0N352 - 0N357

Tipologia	Descrizione	L	Pemi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fitt.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	3	0,004	50	1	01040 01 1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	4	0,004	50	1	01040 02 1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	4	0,010	50	1	01040 03 1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,010	50	1	01040 04 1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,010	50	1	01040 05 1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo simmetrico</li> </ul>	5	0,012	50	1	01060 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acciaio nichelato</li> <li>Profilo a croce</li> </ul>	75,0	6	0,018	25	1	00210 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acciaio nichelato</li> <li>Profilo a croce</li> </ul>	90,0	6	0,023	25	1	00211 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	6	0,015	25	1	01210 00 2			

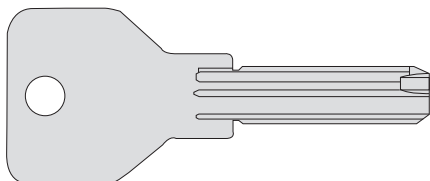
Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,014	25	1	01220 00 2				
<b>C2000</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,012	50	1	01070 10 1				
		5	0,013	50	1	01070 10 2				
<b>C2000</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	4	0,012	50	1	01070 05 1				
		4	0,011	50	1	01070 05 2				
<b>C2000</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	3	0,011	50	1	01070 01 1				
		3	0,011	50	1	01070 01 2				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,010	50	1	01310 00 1				
		5	0,010	50	1	01310 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	4	0,010	50	1	01320 00 1				
		4	0,010	50	1	01320 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,014	50	1	01310 10 1				
		5	0,015	50	1	01310 10 2				

Tipologia	Descrizione	L	Pemi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fitt.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					4	0,014	50	1 01320 10 1
						4	0,013	50	1 01320 10 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sbozzo per duplicazione chiave maestra (MK)</li> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					5	0,014	50	1 01310 20 1
						5	0,010	50	1 01310 20 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sbozzo per duplicazione chiave maestra di gruppo (GMK)</li> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					5	0,014	50	1 01310 30 1
						5	0,010	50	1 01310 30 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					3	0,011	50	1 01330 00 1
						3	0,010	50	1 01330 00 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					5	0,007	50	1 01410 00 1
						5	0,007	50	1 01410 00 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					4	0,008	50	1 01420 00 1
						4	0,008	50	1 01420 00 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					3	0,007	50	1 01425 00 1
						3	0,008	50	1 01425 00 2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottone nichelato</li> <li>• Profilo paracentrico</li> </ul>					4	0,005	50	1 01430 00 1

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	4	0,005	50	1	01440	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	3	0,003	50	1	01510	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Multiprofilo</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,010	50	1	01336	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Multiprofilo</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	4	0,009	50	1	01337	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Profilo paracentrico</li> </ul>	5	0,015	50	1	00401	00	1		
<b>Astral</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Spessore 2,9 mm.</li> <li>Profilo piatto</li> </ul>	10	0,017	50	1	00620	01	0		
<b>Astral</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Testa in nylon</li> <li>Collo lungo</li> <li>Spessore 2,9 mm.</li> <li>Profilo piatto</li> </ul>	10	0,015	50	1	00620	90	0		

Tipologia	Descrizione	L	Pemi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fitt.

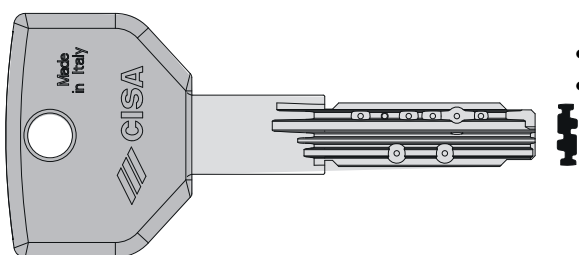
## Asix



- Ottone nichelato
- Spessore 2,9 mm.
- Profilo piatto

6 0,017 50 1 00670 01 0

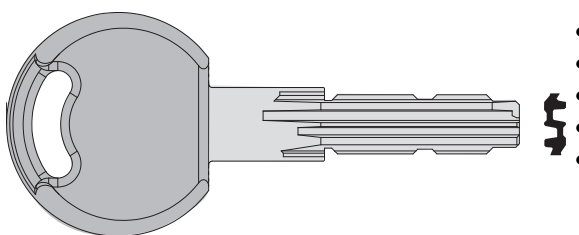
## AsixP8



- Chiave in ottone nichelato
- Testa in materiale plastico removibile
- Collo lungo 17 mm
- Profilo piatto spessore 2,9 mm

8 0,027 50 1 00670 10 0

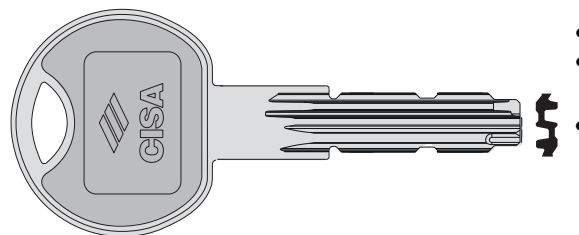
## Astral Tekno PRO



- Chiave protetta da modello di design 001996109-0001
- Ottone nichelato
- Testa in materiale plastico
- Collo lungo 16 mm
- Profilo piatto spessore 2,9 mm
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

10 0,024 50 1 00690 00 0 00 CL

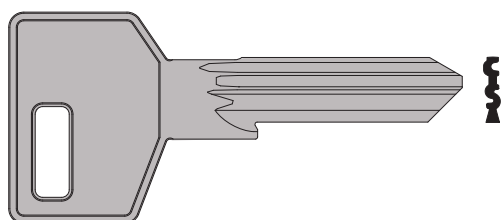
## Tekno iNOVATE



- Chiave brevettata protetta da TRADE MARK
- Modello di design registrato
- In alpaca con testa in materiale plastico
- DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

11 0,020 50 1 00690 10 0

## C3000-C3000S



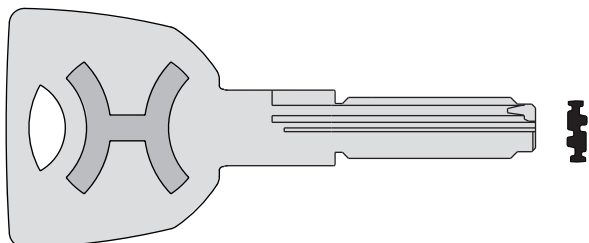
- Alpacca
- Marchio 3D
- Profilo paracentrico
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

6 0,015 50 1 00430 00 1

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

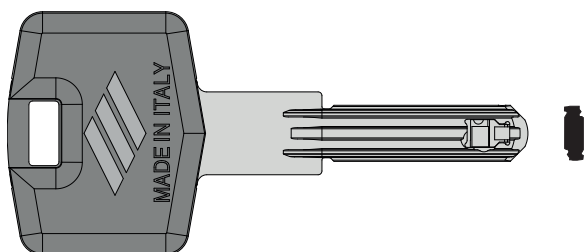
## AP4 S

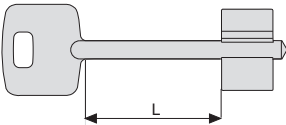
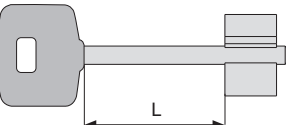
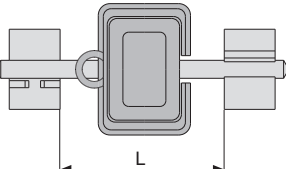
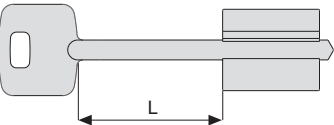
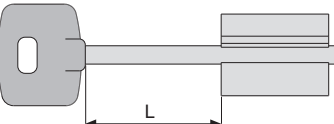
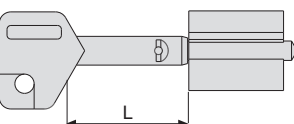
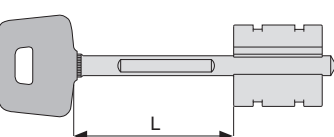
- Vedi programma CISA SOLUTION PARTNER



## RX

- Vedi programma RED EXPERT



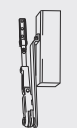
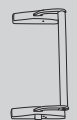
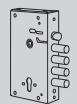
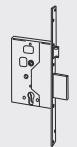
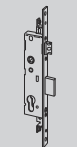
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Notfolini	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fitt.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> </ul>	17300, 57000, 57200, 57300, 57400, 57800	35,5	6	0,018	25	1	00100	00	1
			60,0	6	0,022	25	1	00102	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Testa in nylon</li> </ul>	57000, 57200, 57800	35,5	6	0,020	25	1	00101	00	1
			35,5	6	0,020	25	1	00101	00	2
			46,0		0,022	25	1	00104	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Testa in nylon</li> </ul>	57050, 57055, 57060	42,0	6	0,028	10	1	00110	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> </ul>	17500, 57100, 57500	62,0	6	0,029	25	1	00120	00	1
			62,0	6	0,029	25	1	00120	00	2
			37,0	6	0,025	25	1	00121	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Testa in nylon</li> </ul>	17500, 56700, 57500, 57700	37,0	6	0,029	10	1	00122	00	1
			58,0	6	0,033	25	1	00123	00	1
			47,0	6	0,030	10	1	00124	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> </ul>	57100, 57500	60,0	6	0,040	10	1	00125	00	1
			60,0	6	0,040	10	1	00125	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ottone nichelato</li> <li>Testa in nylon</li> </ul>	17600, 57600, 57900	44,0	6	0,032	10	1	00162	00	1
			64,0	6	0,036	10	1	00163	00	1





Cilindro a profilo europeo RS5.....	59
Cilindri da applicare RS5.....	61
Cilindri vari RS5.....	62
Cilindri a profilo europeo RX.....	63
Componenti per cilindri modulari.....	65
Cilindri da applicare RX.....	67
Cilindri vari RX.....	68
Cilindri a profilo europeo AP4 S.....	69
Cilindri modulari AP4S - ASTRAL S - C3000 S.....	72
Cilindri da applicare AP4 S.....	77
Cilindri AP4 S vari.....	79
Cilindri a profilo europeo TEKNO INOVATE.....	81
Cilindri a profilo europeo TEKNO INOVATE - funzione CANTIERE.....	84
Cilindri da applicare TEKNO INOVATE.....	85
Cilindri vari TEKNO INOVATE.....	87
Cilindri a profilo europeo Astral Tekno PRO.....	88
Cilindri da applicare Astral Tekno PRO.....	91
Cilindri vari Astral Tekno PRO.....	93
Cilindri a profilo europeo ASTRAL SIGILLO.....	94
Cilindri da applicare ASTRAL.....	96

Cilindri vari ASTRAL.....	98
Cilindri a profilo Europeo AsixP8.....	99
Cilindri a profilo Europeo AsixP8 PRO.....	102
Cilindri da applicare AsixP8.....	104
Cilindri speciali AsixP8.....	105
Cilindri a profilo europeo ASIX.....	106
Cilindri da applicare ASIX.....	109
Cilindri a profilo europeo C3000 S.....	111
Cilindri a profilo europeo C3000.....	114
Cilindri da applicare C3000.....	116
Cilindri vari C3000.....	117
Cilindri a profilo europeo C2000.....	118
Cilindri a profilo europeo C2000 funzione hotel.....	121
Cilindri a profilo europeo C2000 funzione bagno.....	122
Cilindri da applicare C2000.....	123
Cilindri da applicare Standard.....	125
Cilindri vari Standard.....	126
Cilindri ovali.....	128
Accessori per cilindri.....	129
Disegni di ingombro.....	133





# Cilindri

# TEKNO iNOVATE



## Innovazione in punta di chiave.

Ancora più sicuro nella duplica chiave,  
ancora più protetto dai tentativi  
di effrazione.



Bumping



Grimaldello



Decoder  
(anche Topolino)



Rottura



Trapano



Duplica  
protetta



Scopri di più

MADE IN  
ITALY





EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

RS5



**Caratteristiche tecniche:**

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
  - Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
  - Perna in acciaio carbonitrurato
  - Rotore in ottone
  - Controperna in acciaio carbonitrurato
  - Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
  - Molle in acciaio inox
  - Camma DIN frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante

**CHIAVE:**

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- SECURiCARD
- Vite di fissaggio

**Finiture:**

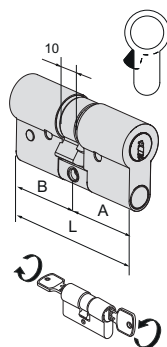
- **STANDARD:** Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:** Ottone lucido (fin. 66), Canna di fucile (fin. 46)

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.

- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627
- Certificati:**
- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG\*\*\*
- Brevetti:**
- Chiave - sistema radiale - elemento mobile - marchio di forma
- Cilindro - resistenza al picking - resistenza al bumping - sistema modulare

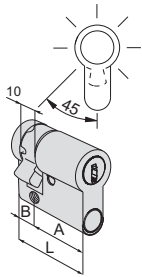
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



- Doppio cilindro frizionato
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

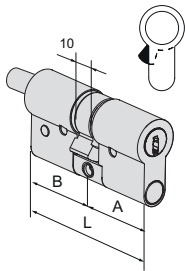
30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1	00820 00 0	0,240	1	1	OR3M1 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	18	1	00820 00 0	0,255	1	1	OR3M1 26 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	18	1	00820 00 0	0,270	1	1	OR3M1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1	00820 00 0	0,270	1	1	OR3M1 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,285	1	1	OR3M1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	18	1	00820 00 0	0,285	1	1	OR3M1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,300	1	1	OR3M1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,300	1	1	OR3M1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	18	1	00820 00 0	0,300	1	1	OR3M1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,315	1	1	OR3M1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,315	1	1	OR3M1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,315	1	1	OR3M1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	18	1	00820 00 0	0,330	1	1	OR3M1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,345	1	1	OR3M1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,360	1	1	OR3M1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	18	1	00820 00 0	0,375	1	1	OR3M1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	18	1	00820 00 0	0,390	1	1	OR3M1 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,405	1	1	OR3M1 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	18	1	00820 00 0	0,420	1	1	OR3M1 66 0 12
50 / 80	129,0	49,5	79,5	18	1	00820 00 0	0,450	1	1	OR3M1 55 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	18	1	00820 00 0	0,450	1	1	OR3M1 53 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Permi	Tipo	Dim.	Mano



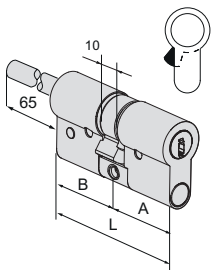
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

<b>30 / 10</b>	39,5	29,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,180	1	1	<b>OR3M4 02 0 12</b>
<b>35 / 10</b>	44,5	34,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,190	1	1	<b>OR3M4 07 0 12</b>
<b>40 / 10</b>	49,5	39,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,200	1	1	<b>OR3M4 03 0 12</b>
<b>45 / 10</b>	54,5	44,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,210	1	1	<b>OR3M4 08 0 12</b>
<b>50 / 10</b>	59,5	49,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,220	1	1	<b>OR3M4 04 0 12</b>
<b>55 / 10</b>	64,5	54,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,230	1	1	<b>OR3M4 35 0 12</b>
<b>60 / 10</b>	69,5	59,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,240	1	1	<b>OR3M4 05 0 12</b>
<b>65 / 10</b>	74,5	64,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,250	1	1	<b>OR3M4 21 0 12</b>
<b>70 / 10</b>	79,5	69,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	<b>OR3M4 06 0 12</b>
<b>80 / 10</b>	89,5	79,5	10,0	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	<b>OR3M4 20 0 12</b>



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- A RICHIESTA:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,250	1	1	<b>OR3M2 07 0 12</b>
<b>30 / 35</b>	64,0	29,5	34,5	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	<b>OR3M2 26 0 12</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	<b>OR3M2 81 0 12</b>
<b>30 / 40</b>	69,0	29,5	39,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	<b>OR3M2 82 0 12</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	<b>OR3M2 12 0 12</b>
<b>35 / 35</b>	69,0	34,5	34,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	<b>OR3M2 13 0 12</b>
<b>30 / 45</b>	74,0	29,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	<b>OR3M2 27 0 12</b>
<b>35 / 40</b>	74,0	34,5	39,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	<b>OR3M2 28 0 12</b>
<b>40 / 35</b>	74,0	39,5	34,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	<b>OR3M2 83 0 12</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	<b>OR3M2 91 0 12</b>
<b>30 / 50</b>	79,0	29,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	<b>OR3M2 17 0 12</b>
<b>35 / 45</b>	79,0	34,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	<b>OR3M2 19 0 12</b>
<b>40 / 40</b>	79,0	39,5	39,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	<b>OR3M2 18 0 12</b>
<b>40 / 45</b>	84,0	39,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,300	1	1	<b>OR3M2 30 0 12</b>
<b>30 / 60</b>	89,0	29,5	59,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	<b>OR3M2 20 0 12</b>
<b>40 / 50</b>	89,0	39,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	<b>OR3M2 21 0 12</b>
<b>45 / 45</b>	89,0	44,5	44,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	<b>OR3M2 29 0 12</b>
<b>45 / 50</b>	94,0	44,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,320	1	1	<b>OR3M2 39 0 12</b>
<b>40 / 60</b>	99,0	39,5	59,5	18	1 00820 00 0	0,330	1	1	<b>OR3M2 25 0 12</b>
<b>50 / 50</b>	99,0	49,5	49,5	18	1 00820 00 0	0,330	1	1	<b>OR3M2 23 0 12</b>



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- La tecnologia modulare di RS5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A RICHIESTA:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,260	1	1	<b>OR3M7 07 0 12</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,270	1	1	<b>OR3M7 81 0 12</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,280	1	1	<b>OR3M7 12 0 12</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,290	1	1	<b>OR3M7 91 0 12</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,300	1	1	<b>OR3M7 90 0 12</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,310	1	1	<b>OR3M7 92 0 12</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,320	1	1	<b>OR3M7 87 0 12</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,330	1	1	<b>OR3M7 A3 0 12</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,340	1	1	<b>OR3M7 88 0 12</b>
<b>80 / 30</b>	109,0	79,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,360	1	1	<b>OR3M7 93 0 12</b>
<b>90 / 30</b>	119,0	89,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,380	1	1	<b>OR3M7 C6 0 12</b>
<b>100 / 30</b>	129,0	99,5	29,5	18	1 00820 00 0	0,400	1	1	<b>OR3M7 C7 0 12</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
  - Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
  - Perna in acciaio carbonitrurato
  - Rotore in ottone
  - Controperna in acciaio carbonitrurato
  - Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
  - Molle in acciaio inox

**CHIAVE:**

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

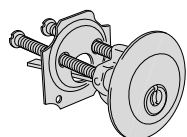
**Finiture:**

- **STANDARD:**  
Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**  
Ottone lucido (fin. 66)

**Brevetti:**

- **Chiave**  
- sistema radiale  
- elemento mobile  
- marchio di forma
- **Cilindro**  
- resistenza al picking  
- resistenza al bumping

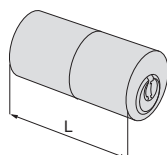
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Cilindro

1A610, 11610, 11615,  
50110, 50130, 50180,  
50330

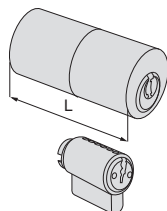
18 1 00820 00 0 0,240 1 1 OR510 00 0 12



• Cilindro a tubo

1A611, 11611, 50111,  
50131, 50181, 50481

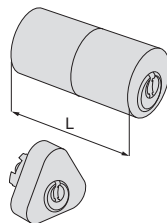
55,0 18 1 00820 00 0 0,215 1 1 OR210 55 0 12



• Coppia cilindri, esterno a tubo

1A631, 1A721, 1A731

55,0 18 1 00820 00 0 0,295 1 1 OR150 00 0 12



• Coppia cilindri, esterno a tubo

50121, 50161, 50171,  
50420, 50430, 50471,  
50521, 50561, 50571

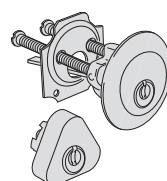
55,0 18 1 00820 00 0 0,295 1 1 OR116 00 0 12

11631, 11731, 11931

55,0 18 1 00820 00 0 0,295 1 1 OR120 00 0 12

11721, 11921


55,0 18 1 00820 00 0 0,295 1 1 OR149 00 0 12



• Coppia cilindri

11670

18 1 00820 00 0 0,295 1 1 OR156 00 0 12



**RS5**

**Caratteristiche tecniche:**  
**CILINDRO:**

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perna in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox

**CHIAVE:**

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

**Dotazione:**

- 2 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

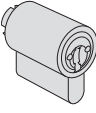
**Finiture:**

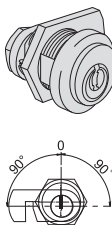
- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)

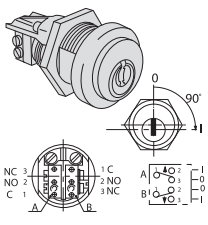
**Brevetti:**

- Chiave
  - sistema radiale
  - elemento mobile
  - marchio di forma
- Cilindro
  - resistenza al picking
  - resistenza al bumping

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		ARTICOLO				
			L	Perni	Unitario	Pezzi	Typo	Dim.	Mano

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti acciaio</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino</li> </ul>		18	1 00820 00 0	0,240	1	1 0R610 00 0
---	--	--	----	--------------	-------	---	--------------

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>• Anello coprifilo</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.25.0 o 1.06414.35.0 da ordinare a parte</li> <li>• Per porte spessore max 19 mm</li> </ul>		18	1 00820 00 0	0,150	1	1 0R410 00 0 12
---	---	--	----	--------------	-------	---	-----------------

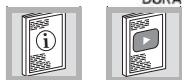
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> <li>• Anello coprifilo</li> <li>• Per porte spessore max 19 mm</li> </ul>		18	1 00820 00 0	0,150	1	1 0R415 01 0 12
---	---	--	----	--------------	-------	---	-----------------



EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
DURABILITY	1	2	3	4	5	6

**RX**



**Caratteristiche tecniche:**

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
  - Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
  - Perna in acciaio carbonitrurato
  - Rotore in ottone
  - Controperna in acciaio carbonitrurato
  - Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
  - Molle in acciaio inox
  - Camma DIN frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante

**CHIAVE:**

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

**Finiture:**

- **STANDARD:** Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:** Ottone lucido (fin. 66), Canna di fucile (fin. 46)

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.

- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627

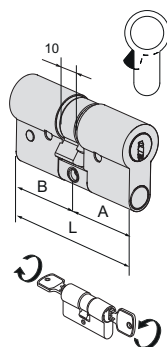
**Certificati:**

- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG\*\*\*

**Brevetti:**

- Chiave
  - sistema radiale
  - elemento mobile
  - marchio di forma
- Cilindro
  - resistenza al picking
  - resistenza al bumping
  - sistema modulare

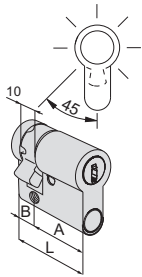
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	A	B	Perni	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
										Unitario	Mano	Fin.	Spec.



- Doppio cilindro frizionato
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

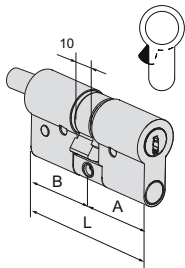
30 / 30	59,0	29,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,240	1	1	OX3M1 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,255	1	1	OX3M1 26 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	18	1	00830 00 0	0,270	1	1	OX3M1 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,285	1	1	OX3M1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,285	1	1	OX3M1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	18	1	00830 00 0	0,300	1	1	OX3M1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,315	1	1	OX3M1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,315	1	1	OX3M1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,315	1	1	OX3M1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	18	1	00830 00 0	0,330	1	1	OX3M1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,345	1	1	OX3M1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,360	1	1	OX3M1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	18	1	00830 00 0	0,375	1	1	OX3M1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	18	1	00830 00 0	0,390	1	1	OX3M1 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,405	1	1	OX3M1 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	18	1	00830 00 0	0,420	1	1	OX3M1 66 0 12
50 / 80	129,0	49,5	79,5	18	1	00830 00 0	0,450	1	1	OX3M1 55 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	18	1	00830 00 0	0,450	1	1	OX3M1 53 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Permi	Dim.	Mano	Fin.



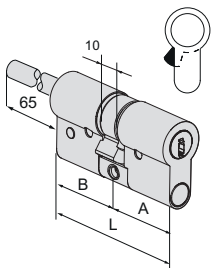
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato

<b>30 / 10</b>	39,5	29,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,180	1	1	<b>OX3M4 02 0 12</b>					
<b>35 / 10</b>	44,5	34,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,190	1	1	<b>OX3M4 07 0 12</b>					
<b>40 / 10</b>	49,5	39,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,200	1	1	<b>OX3M4 03 0 12</b>					
<b>45 / 10</b>	54,5	44,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,210	1	1	<b>OX3M4 08 0 12</b>					
<b>50 / 10</b>	59,5	49,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,220	1	1	<b>OX3M4 04 0 12</b>					
<b>55 / 10</b>	64,5	54,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,230	1	1	<b>OX3M4 35 0 12</b>					
<b>60 / 10</b>	69,5	59,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,240	1	1	<b>OX3M4 05 0 12</b>					
<b>65 / 10</b>	74,5	64,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,250	1	1	<b>OX3M4 21 0 12</b>					
<b>70 / 10</b>	79,5	69,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,260	1	1	<b>OX3M4 06 0 12</b>					
<b>80 / 10</b>	89,5	79,5	10,0	18	1 00830 00 0	0,280	1	1	<b>OX3M4 20 0 12</b>					



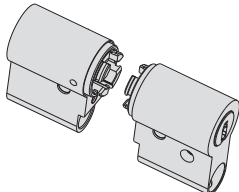
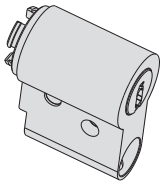
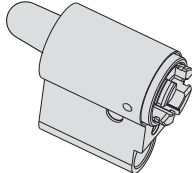
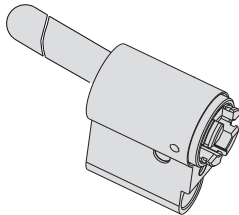
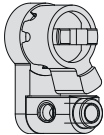

- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- A richiesta:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357


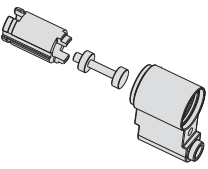
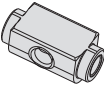
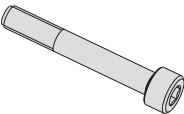
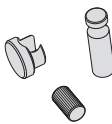
<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,250	1	1	<b>OX3M2 07 0 12</b>					
<b>30 / 35</b>	64,0	29,5	34,5	18	1 00830 00 0	0,260	1	1	<b>OX3M2 26 0 12</b>					
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,260	1	1	<b>OX3M2 81 0 12</b>					
<b>30 / 40</b>	69,0	29,5	39,5	18	1 00830 00 0	0,270	1	1	<b>OX3M2 82 0 12</b>					
<b>35 / 35</b>	69,0	34,5	34,5	18	1 00830 00 0	0,270	1	1	<b>OX3M2 13 0 12</b>					
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,270	1	1	<b>OX3M2 12 0 12</b>					
<b>30 / 45</b>	74,0	29,5	44,5	18	1 00830 00 0	0,280	1	1	<b>OX3M2 27 0 12</b>					
<b>35 / 40</b>	74,0	34,5	39,5	18	1 00830 00 0	0,280	1	1	<b>OX3M2 28 0 12</b>					
<b>40 / 35</b>	74,0	39,5	34,5	18	1 00830 00 0	0,280	1	1	<b>OX3M2 83 0 12</b>					
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,280	1	1	<b>OX3M2 91 0 12</b>					
<b>30 / 50</b>	79,0	29,5	49,5	18	1 00830 00 0	0,290	1	1	<b>OX3M2 17 0 12</b>					
<b>35 / 45</b>	79,0	34,5	44,5	18	1 00830 00 0	0,290	1	1	<b>OX3M2 19 0 12</b>					
<b>40 / 40</b>	79,0	39,5	39,5	18	1 00830 00 0	0,290	1	1	<b>OX3M2 18 0 12</b>					
<b>40 / 45</b>	84,0	39,5	44,5	18	1 00830 00 0	0,300	1	1	<b>OX3M2 30 0 12</b>					
<b>30 / 60</b>	89,0	29,5	59,5	18	1 00830 00 0	0,310	1	1	<b>OX3M2 20 0 12</b>					
<b>40 / 50</b>	89,0	39,5	49,5	18	1 00830 00 0	0,310	1	1	<b>OX3M2 21 0 12</b>					
<b>45 / 45</b>	89,0	44,5	44,5	18	1 00830 00 0	0,310	1	1	<b>OX3M2 29 0 12</b>					
<b>45 / 50</b>	94,0	44,5	49,5	18	1 00830 00 0	0,320	1	1	<b>OX3M2 39 0 12</b>					
<b>40 / 60</b>	99,0	39,5	59,5	18	1 00830 00 0	0,330	1	1	<b>OX3M2 25 0 12</b>					
<b>50 / 50</b>	99,0	49,5	49,5	18	1 00830 00 0	0,330	1	1	<b>OX3M2 23 0 12</b>					



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- La tecnologia modulare di RX5 consente di realizzare qualsiasi misura di cilindro compresa fra 30-30 e 100-100 con incrementi di 5 mm per lato
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,260	1	1	<b>OX3M7 07 0 12</b>					
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,270	1	1	<b>OX3M7 81 0 12</b>					
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,280	1	1	<b>OX3M7 12 0 12</b>					
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,290	1	1	<b>OX3M7 91 0 12</b>					
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,300	1	1	<b>OX3M7 90 0 12</b>					
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,310	1	1	<b>OX3M7 92 0 12</b>					
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,320	1	1	<b>OX3M7 87 0 12</b>					
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,330	1	1	<b>OX3M7 A3 0 12</b>					
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,340	1	1	<b>OX3M7 88 0 12</b>					
<b>80 / 30</b>	109,0	79,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,360	1	1	<b>OX3M7 93 0 12</b>					
<b>90 / 30</b>	119,0	89,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,380	1	1	<b>OX3M7 C6 0 12</b>					
<b>100 / 30</b>	129,0	99,5	29,5	18	1 00830 00 0	0,400	1	1	<b>OX3M7 C7 0 12</b>					

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia moduli RX</li> <li>• 3 chiavi art. 100830000</li> </ul>	30 / 30	18	1	100820 00 0	0,272	1	1	OX3M1 00 0 12				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia moduli RS5</li> <li>• 3 chiavi art. 100820000</li> </ul>	30 / 30	59,0	18	1	100830 00 0	0,272	1	1	OR3M1 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulo singolo RX</li> <li>• 3 chiavi art. 100830000</li> </ul>	30		18	1	100820 00 0	0,272	1	1	OX3M4 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulo singolo RS5</li> <li>• 3 chiavi art. 100820000</li> </ul>	30		18	1	100830 00 0	0,272	1	1	OR3M4 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confezione modulo pomolo nichelato</li> <li>• Finiture a richiesta:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottone lucido fin. 66</li> <li>- Canna di fucile fin. 46</li> </ul> </li> </ul>	30					0,305	5	1	07580 56 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confezione modulo pomolo rasabile nichelato</li> <li>• Finiture a richiesta:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottone lucido fin. 66</li> <li>- Canna di fucile fin. 46</li> </ul> </li> </ul>	30					0,305	5	1	07580 57 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confezione kit mezzo cilindro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giunto</li> <li>- Cartella</li> <li>- Vite</li> <li>- Ingegno mezzo cilindro</li> <li>- Perni e molla</li> <li>- Terminale mezzo cilindro</li> </ul> </li> </ul>						0,305	5	1	07580 71 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confezione kit mezzo cilindro 35/10                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giunto</li> <li>- Cartella</li> <li>- Vite</li> <li>- Ingegno mezzo cilindro</li> <li>- Perni e molla</li> <li>- Terminale mezzo cilindro 35/10</li> </ul> </li> </ul>						0,305	2	1	07580 72 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingegno per cilindro frizionato (per C3000S)</li> </ul>						0,305	100	1	07580 29 0			

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							L	Perni	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Confezione gruppo innesto per cilindro doppio, frizionato o con gambo pomolo	X0 / X0			0,305	50	1	07580	34	0	
		X0 / X5			0,305	30	1	07580	36	0	
		X5 / X5			0,305	20	1	07580	37	0	
	• Confezione kit estensione per cilindri doppi, frizionati, mezzi o con gambo pomolo	5			0,305	30	1	07580	75	0	
		10			0,305	25	1	07580	76	0	
		20			0,305	20	1	07580	77	0	
		30			0,305	10	1	07580	78	0	
	• Confezione giunto per cilindri doppi, frizionati, mezzi o con gambo pomolo				0,305	50	1	07580	80	0	
	• Confezione vite per cilindri doppi, frizionati, mezzi o con gambo pomolo	30			0,305	50	1	07580	81	0	
		35			0,305	30	1	07580	82	0	
		40			0,305	30	1	07580	83	0	
		45			0,305	30	1	07580	84	0	
		50			0,305	30	1	07580	85	0	
		55			0,305	20*	1	07580	86	0	
		60			0,305	20*	1	07580	86	0	
		65			0,305	10*	1	07580	87	0	
		70			0,305	10*	1	07580	87	0	
		75			0,305	10*	1	07580	88	0	
		80			0,305	10*	1	07580	88	0	
		85			0,305	6*	1	07580	89	0	
		90			0,305	6*	1	07580	89	0	
		95			0,305	6*	1	07580	90	0	
		100			0,305	6*	1	07580	90	0	
105			0,305	6*	1	07580	91	0			
110			0,305	6*	1	07580	91	0			
115			0,305	6*	1	07580	91	0			
120			0,305	6*	1	07580	91	0			
	• Confezione kit blocco lato chiave - Spinone frontale - Tappo - Spina laterale - Pastiglia di blocco vite				0,305	10	1	07580	63	0	
	• Confezione kit blocco lato pomolo - Tappo - Spina tappo				0,305	10	1	07580	64	0	

(\*) Quantità ripartita in parti uguali fra le diverse misure



**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO:**

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox

**CHIAVE:**

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpaca

- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- SECURiCARD
- Vite di fissaggio


**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:  
Ottone lucido (fin. 66)

**Brevetti:**

- Chiave
  - sistema radiale
  - elemento mobile
  - marchio di forma
- Cilindro
  - resistenza al picking
  - resistenza al bumping

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 11615, 50110, 50130, 50180, 50330	18	18	1 00830 00 0	0,240	1	1	OX510	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481	55,0	18	1 00830 00 0	0,215	1	1	OX210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX150	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50161, 50171, 50420, 50430, 50471, 50521, 50561, 50571	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX116	00	0	12			
		11631, 11731, 11931	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX120	00	0	12			
		11721, 11921	55,0	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX149	00	0	12			
	• Coppia cilindri	11670	18	18	1 00830 00 0	0,295	1	1	OX156	00	0	12			



**RX**

**Caratteristiche tecniche:**  
**CILINDRO:**

- Sistema di cifratura a 16 perni attivi disposti su 5 file e doppio perno laterale di controllo
- Corpo modulo in ottone con prolunghe in zama
- Perna in acciaio carbonitrurato
- Rotore in ottone
- Controperna in acciaio carbonitrurato
- Spine di bloccaggio e protezione in acciaio carbonitrurato
- Molle in acciaio inox

**CHIAVE:**

- Piatta a introduzione reversibile
- Con elemento mobile brevettato
- Materiale: alpacca
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico, di design innovativo
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla chiave

**Dotazione:**

- 2 chiavi
- SECURICARD
- Vite di fissaggio

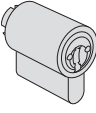
**Finiture:**

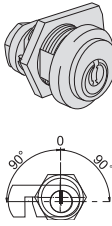
- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)

**Brevetti:**

- Chiave
  - sistema radiale
  - elemento mobile
  - marchio di forma
- Cilindro
  - resistenza al picking
  - resistenza al bumping

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti acciaio</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino</li> </ul>		18	1	00830 00 0	0,240	1	1	0X610 00 0					
---	--	--	----	---	------------	-------	---	---	------------	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>• Anello coprifilo</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.25.0 o 1.06414.35.0 da ordinare a parte</li> <li>• Per porte spessore max 19 mm</li> </ul>		18	1	00830 00 0	0,150	1	1	0X410 00 0 12					
---	---	--	----	---	------------	-------	---	---	---------------	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> <li>• Anello coprifilo</li> <li>• Per porte spessore max 19 mm</li> </ul>		18	1	00830 00 0	0,150	1	1	0X415 01 0 12					
---	---	--	----	---	------------	-------	---	---	---------------	--	--	--	--	--



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

# AP4 S



### Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
  - Security Card: duplicazione protetta
  - Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
  - Cilindretti in ottone
  - Perni in acciaio carbonitrurato
  - Controperni in acciaio cilindrici e a fungo con speciale sagoma antipicking
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
  - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

### CHIAVE:

- Piatte reversibili
- In alpacca con **elemento mobile**
- collo lungo, compatibili con barchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

### Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

### Finiture:

- **STANDARD:**  
Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**  
Ottone lucido (fin. 66)

### Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:15
- Attack Resistance: grado D
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

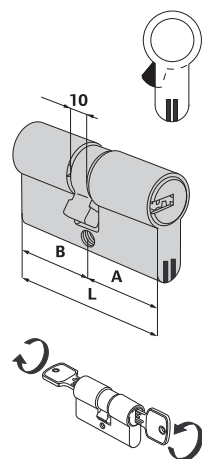
### Certificati:

- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG\*\*

### Brevetti:

- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)
- BKP: PCT/WO2007/074163A1
- Picking: PCT/IT2016/000093

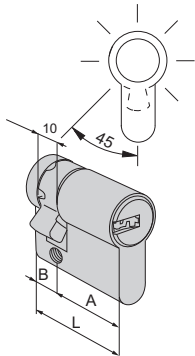
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Tipo	Dim. Mano



### • Doppio cilindro frizionato

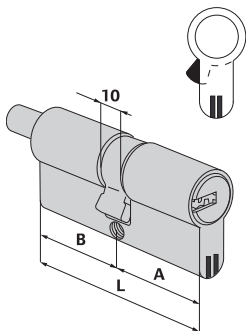
30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1 06 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 25 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 44 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 23 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 49 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 54 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 64 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 57 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,390	1	1	OP3S1 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 77 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 61 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 71 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 60 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 66 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1 40 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

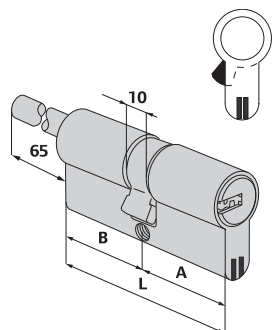
30 / 10	39,5	29,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo  
A RICHIESTA:  
Pomoli art. 06353, 06355,  
06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	84	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	36	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	65	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Permi	Unitario	Dim.	Mano



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A RICHIESTA:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 07 0 12</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 81 0 12</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 12 0 12</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 91 0 12</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 90 0 12</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 92 0 12</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 87 0 12</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 A3 0 12</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 88 0 12</b>
<b>80 / 30</b>	110,0	79,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	<b>OP3S7 93 0 12</b>
<b>90 / 30</b>	120,0	89,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,282	1	1	<b>OP3S7 C6 0 12</b>
<b>100 / 30</b>	130,0	99,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,292	1	1	<b>OP3S7 C7 0 12</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema brevettato Cisa (AP4S - C3000S)
  - Security Card: duplicazione autorizzata presso Cisa o Cisa Solution Partner (AP4S - C3000S)
  - BKP resistente al bumping, sistema brevettato
  - Corpo in ottone con anima bi-materiale
- SIGILLO**

**Dotazione:**

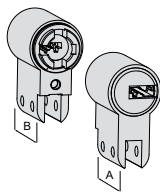
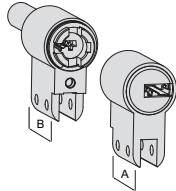
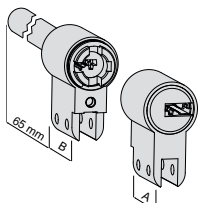
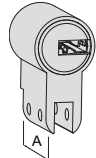
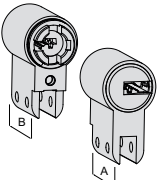
- 3 chiavi
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

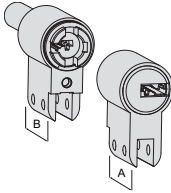
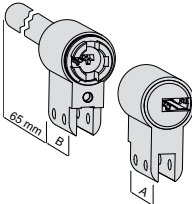
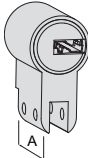
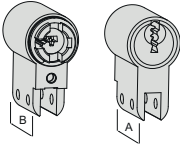
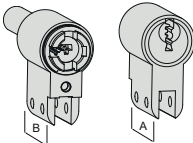
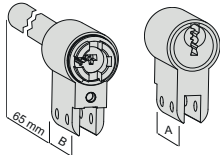
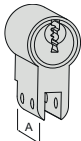
**Finiture:**

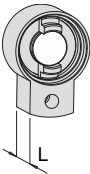
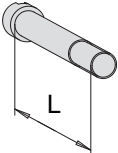
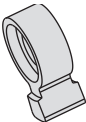

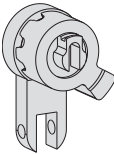

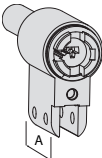
- STANDARD:  
Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:  
Ottone lucido (fin. 66)

**MODULO SYSTEM**

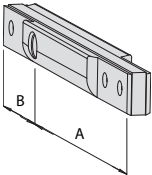



Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Type	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M1	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M2	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M7	07	0	12	
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M4	02	0	12	
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M1	07	0	12	CL

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Dim. Tipo	Dim. Mano	Fitt.	Pers.	Spec.
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo ASTRAL S	30 / 30	10	1	100620 90 0	0,272	1	1	0A3M2	07	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile ASTRAL S	30 / 30	10	1	100620 90 0	0,272	1	1	0A3M7	07	0	12	CL
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	10	1	100620 90 0	0,272	1	1	0A3M4	02	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato C3000S	30 / 30	6	1	100430 00 1	0,272	1	1	0N3M1	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo C3000S	30 / 30	6	1	100430 00 1	0,272	1	1	0N3M2	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile C3000S	30 / 30	6	1	100430 00 1	0,272	1	1	0N3M7	07	0	12	
	• Modulo per mezzo cilindro C3000S	30	6	1	100430 00 1	0,272	1	1	0N3M4	02	0	12	

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		ARTICOLO							
			L	Pezzi	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo estensione lato chiave per cilindri doppi e con gambo (Brevetto CISA)</li> </ul>	5,0		0,305	30	1	07580	05	0			
		10,0		0,305	20	1	07580	01	0			
		20,0		0,305	20	1	07580	02	0			
		30,0		0,305	10	1	07580	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vite di fissaggio gruppo estensioni</li> </ul>	5,0		0,305	50	1	07580	10	0			
		10,0		0,305	50	1	07580	11	A			
		15,0		0,305	50	1	07580	11	B			
		20,0		0,305	50	1	07580	12	A			
		25,0		0,305	50	1	07580	12	B			
		30,0		0,305	50	1	07580	13	A			
		35,0		0,305	50	1	07580	13	B			
		40,0		0,305	25	1	07580	14	A			
		45,0		0,305	25	1	07580	14	B			
		50,0		0,305	25	1	07580	15	A			
		55,0		0,305	25	1	07580	15	B			
		60,0		0,305	10	1	07580	16	A			
		65,0		0,305	10	1	07580	16	B			
		70,0		0,305	10	1	07580	17	A			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingegno per cilindro frizionato (per C3000S)</li> <li>Ingegno per cilindro frizionato (per AP4S e ASTRAL S)</li> </ul>			0,305	100	1	07580	29	0			
				0,305	100	1	07580	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per C3000S)</li> <li>Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per AP4S e ASTRAL S)</li> </ul>	30 / 30		0,305	50	1	07580	34	0			
		30 / 30		0,305	50	1	07580	31	0			
		30 / 35		0,305	50	1	07580	32	A			
		35 / 35		0,305	50	1	07580	33	A			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>kit ingegno cartella mezzo cilindro</li> </ul>			0,305	5	1	07580	60	A			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spina per fissaggio gruppo "SIGILLO"</li> </ul>			0,305	500	1	07580	20	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Modulo per cilindro pomolo nichelato (fin.12)</li> <li>A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66)</li> </ul>	30		0,305	5	1	07580	47	0	12		

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mono	Fini.	Pers. Spec.
 65 mm B	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulo per cilindro pomolo con gambo rasabile nichelato (fin. 12)</li> <li>• A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66)</li> </ul>	30				0,305	5	1	07580	48	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo SIGILLO preassemblato compatibile con AP4S, Astral S e C3000S</li> </ul>	30 / 30	0,305	5	1	07582	30	0				
 A B	30 / 35	0,305	5	1	07582	31	0					
	30 / 40	0,305	5	1	07582	32	0					
	30 / 45	0,305	5	1	07582	33	0					
	30 / 50	0,305	5	1	07582	34	0					
	30 / 55	0,305	5	1	07582	35	0					
	30 / 60	0,305	2	1	07582	36	0					
	30 / 65	0,305	2	1	07582	37	0					
	30 / 70	0,305	2	1	07582	38	0					
	30 / 75	0,305	1	1	07582	39	0					
	30 / 80	0,305	1	1	07582	40	0					
	30 / 85	0,305	1	1	07582	41	0					
	30 / 90	0,305	1	1	07582	42	0					
	30 / 100	0,305	1	1	07582	44	0					
	35 / 35	0,305	5	1	07582	46	0					
	35 / 40	0,305	5	1	07582	47	0					
	35 / 45	0,305	5	1	07582	48	0					
	35 / 50	0,305	5	1	07582	49	0					
	35 / 55	0,305	2	1	07582	50	0					
	35 / 60	0,305	2	1	07582	51	0					
	35 / 65	0,305	2	1	07582	52	0					
	35 / 70	0,305	1	1	07582	53	0					
	35 / 75	0,305	1	1	07582	54	0					
	35 / 80	0,305	1	1	07582	55	0					
	40 / 40	0,305	5	1	07582	56	0					
	40 / 45	0,305	5	1	07582	57	0					
	40 / 50	0,305	2	1	07582	58	0					
	40 / 55	0,305	2	1	07582	59	0					
	40 / 60	0,305	2	1	07582	60	0					
40 / 65	0,305	1	1	07582	61	0						
40 / 70	0,305	1	1	07582	62	0						
40 / 75	0,305	1	1	07582	63	0						
40 / 80	0,305	1	1	07582	64	0						
45 / 45	0,305	2	1	07582	66	0						
45 / 50	0,305	2	1	07582	67	0						
45 / 55	0,305	2	1	07582	68	0						
45 / 60	0,305	1	1	07582	69	0						
45 / 70	0,305	1	1	07582	71	0						
45 / 75	0,305	1	1	07582	72	0						
50 / 50	0,305	2	1	07582	76	0						
50 / 55	0,305	1	1	07582	77	0						
50 / 60	0,305	1	1	07582	78	0						
50 / 65	0,305	1	1	07582	79	0						
50 / 70	0,305	1	1	07582	80	0						
50 / 80	0,305	1	1	07582	82	0						
55 / 55	0,305	1	1	07582	86	0						
55 / 60	0,305	1	1	07582	87	0						
55 / 65	0,305	1	1	07582	88	0						
60 / 60	0,305	1	1	07582	95	0						

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Giunto per mezzo cilindro</li> </ul>	30 / 10		0,305	5	1	07582	10	0		
		35 / 10		0,305	5	1	07582	11	0		
		40 / 10		0,305	5	1	07582	12	0		
		45 / 10		0,305	5	1	07582	13	0		
		50 / 10		0,305	5	1	07582	14	0		
		60 / 10		0,305	2	1	07582	16	0		
		65 / 10		0,305	2	1	07582	17	0		
		70 / 10		0,305	2	1	07582	18	0		
		80 / 10		0,305	2	1	07582	20	0		
		95 / 10		0,305	2	1	07582	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valigetta componenti di montaggio per cilindri Modulo System</li> </ul>			3,000	1	1	07550	14	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta

**CILINDRO:**

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso

**CHIAVI :**

- Piatte reversibili
- In alpacca con elemento mobile
- Collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- Numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**Finiture:**

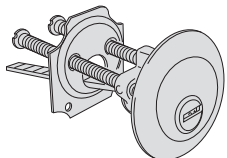
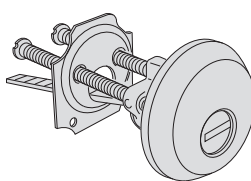
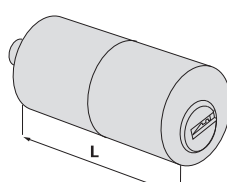
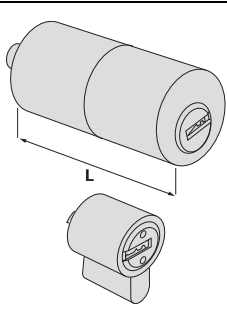
- **STANDARD:**  
Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**  
Ottone lucido (fin. 66)

**Brevetti:**

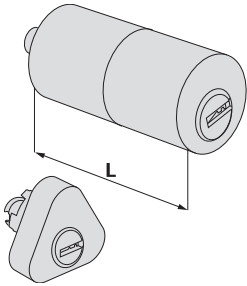
- Chiave:  
PCT/IT2013/000297-APA  
(Brevetto)  
N° 1276648  
(Trade Mark)

**AP4 S**



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	12	1	00810 00 0	0,204	1	1	OP510	00	0	12			
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata		12	1	00810 00 0	0,325	1	1	OP510	10	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	12	1 00810 00 0	0,215	1	1	OP210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP150	00	0	12			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Coppia cilindri, esterno a tubo

50121, 50126, 50141,  
50161, 50171, 50420,  
50430, 50471, 50521,  
50561, 50571

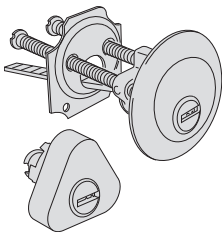
50,0 12 1 00810 00 0 0,295 1

1 0P116 00 0 12

11631, 11731, 11931

50,0 12 1 00810 00 0 0,295 1

1 0P120 00 0 12

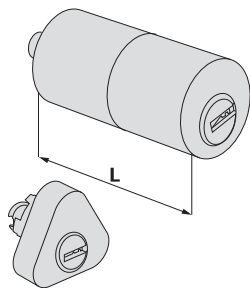


• Coppia cilindri

11670

12 1 00810 00 0 0,295 1

1 0P156 00 0 12



• Coppia cilindri esterno a tubo

11721, 11921

50,0 12 1 00810 00 0 0,295 1

1 0P149 00 0 12



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
  - piatte reversibili
  - in alpaca con elemento mobile
  - collo lungo, compatibili con borchie di protezione
  - numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**Finiture:**

- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)

**Brevetti:**

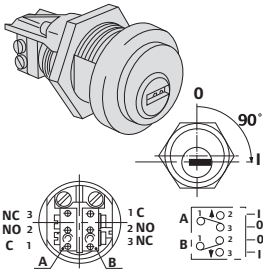
- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)

# AP4 S



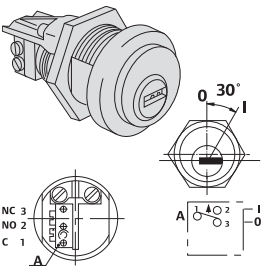
Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti acciaio</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino art. 1.07573.08.0</li> </ul>	12	1	00810.00.0	0,117	1	1	OP610	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno 1.07078.28.0</li> </ul>	12	1	00810.00.0	0,117	1	1	OP610	10	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno 1.07078.29.0</li> </ul>	12	1	00810.00.0	0,117	1	1	OP610	11	0	12	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>• Anello art. 1.06021.10.0</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte</li> </ul>	17	12	1	00810.00.0	0,117	1	1	OP410	00	0	12

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg Unitario	Pezzi Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 OP415 01 0 12



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 OP415 03 0 12



EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY

ATTACK RESISTANCE

DURABILITY

1	2	3	4	5	6
0	A	B	C	D	
1	2	3	4	5	6

**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO:**

- Sistema di cifratura a 11 perni (7 attivi, 4 passivi)
- Doppio perno laterale di controllo in acciaio
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

**CHIAVE:**

- Piatta ad introduzione reversibile
- Materiale alpaca
- Testa con impugnatura elegante ed ergonomica

- Copertura in materiale plastico con bordi metallici laterali in vista
- Inserto personalizzabile in 7 colori
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Spessore 2,9 mm
- Numerazione a codice sulla chiave
- Retrocompatibile con gamma Tekno PRO

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio

**Finiture:**

- STANDARD: Ottone nichelato (fin.12)
- A RICHIESTA: Ottone lucido (fin. 66)

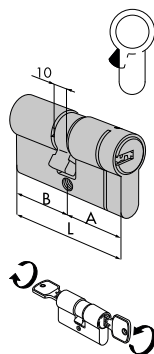
**Normative:**

- Conforme alla norma 160B0C6C - EN 1303:15
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6
- Certificati: SKG\*\*
- Brevetti: Brevetto meccanico depositato
- Trademark illimitato chiave
- Modelli di design della chiave registrati

# Tekno iNOVATE

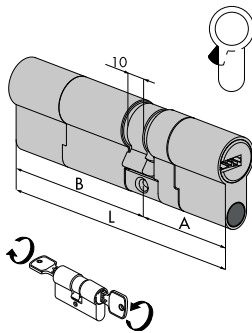
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.

• Doppio cilindro frizionato



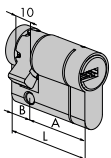
30 / 30	59,0	29,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,275	1	1	0T311 07 0 12
28 / 34	61,0	27,5	33,5	11	1 00690 10 0	0,275	1	1	0T311 06 0 12
28 / 36	63,0	27,5	35,5	11	1 00690 10 0	0,283	1	1	0T311 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,278	1	1	0T311 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	11	1 00690 10 0	0,298	1	1	0T311 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,312	1	1	0T311 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,312	1	1	0T311 12 0 12
28 / 43	70,0	27,5	42,5	11	1 00690 10 0	0,312	1	1	0T311 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,314	1	1	0T311 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	11	1 00690 10 0	0,314	1	1	0T311 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,330	1	1	0T311 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,330	1	1	0T311 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	11	1 00690 10 0	0,330	1	1	0T311 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	11	1 00690 10 0	0,344	1	1	0T311 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,344	1	1	0T311 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,344	1	1	0T311 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,360	1	1	0T311 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	11	1 00690 10 0	0,360	1	1	0T311 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,360	1	1	0T311 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,360	1	1	0T311 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	11	1 00690 10 0	0,370	1	1	0T311 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,370	1	1	0T311 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	11	1 00690 10 0	0,370	1	1	0T311 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,370	1	1	0T311 39 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Unitario	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.



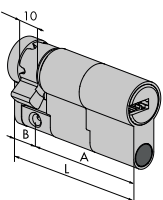
• Doppio cilindro frizionato modulare

30 / 70	99,0	29,5	69,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	OT311	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	OT311	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	OT311	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	OT311	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	OT311	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	11	1 00690 10 0	0,405	1	1	OT311	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,400	1	1	OT311	54	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	11	1 00690 10 0	0,400	1	1	OT311	56	0	12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	11	1 00690 10 0	0,400	1	1	OT311	49	0	12
50 / 55	104,0	49,5	54,5	11	1 00690 10 0	0,400	1	1	OT311	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	11	1 00690 10 0	0,420	1	1	OT311	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	11	1 00690 10 0	0,420	1	1	OT311	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	11	1 00690 10 0	0,420	1	1	OT311	35	0	12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	11	1 00690 10 0	0,420	1	1	OT311	45	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,420	1	1	OT311	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	11	1 00690 10 0	0,420	1	1	OT311	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	11	1 00690 10 0	0,440	1	1	OT311	77	0	12
35 / 80	114,0	34,5	79,5	11	1 00690 10 0	0,440	1	1	OT311	58	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	11	1 00690 10 0	0,440	1	1	OT311	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	11	1 00690 10 0	0,440	1	1	OT311	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	11	1 00690 10 0	0,440	1	1	OT311	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,440	1	1	OT311	71	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	52	0	12
35 / 85	119,0	34,5	84,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	68	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	60	0	12
45 / 75	119,0	44,5	74,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	62	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	66	0	12
55 / 65	119,0	54,5	64,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	72	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,460	1	1	OT311	40	0	12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

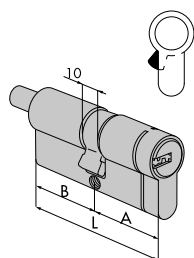
30 / 10	39,5	29,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,225	1	1	OT314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,235	1	1	OT314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,245	1	1	OT314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,255	1	1	OT314	08	0	12



• Mezzo cilindro modulare con camma regolabile in 14 posizioni

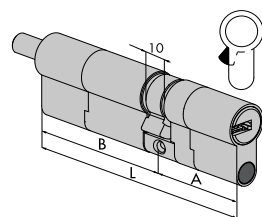
50 / 10	59,5	49,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,265	1	1	OT314	04	0	12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,275	1	1	OT314	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,285	1	1	OT314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,295	1	1	OT314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,305	1	1	OT314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,325	1	1	OT314	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	11	1 00690 10 0	0,355	1	1	OT314	13	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Unitario		ARTICOLO				
			L	A	B	Pemi	Kg	Pezzi	Tip	Dim.	Mano



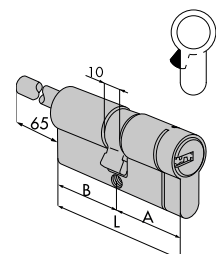
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,280	1	1	0T312	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,290	1	1	0T312	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,290	1	1	0T312	81	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	11	1 00690 10 0	0,300	1	1	0T312	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,300	1	1	0T312	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,300	1	1	0T312	12	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,310	1	1	0T312	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	11	1 00690 10 0	0,310	1	1	0T312	28	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,310	1	1	0T312	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,310	1	1	0T312	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,320	1	1	0T312	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,320	1	1	0T312	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	11	1 00690 10 0	0,320	1	1	0T312	18	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,330	1	1	0T312	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,340	1	1	0T312	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,340	1	1	0T312	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,340	1	1	0T312	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,350	1	1	0T312	39	0	12



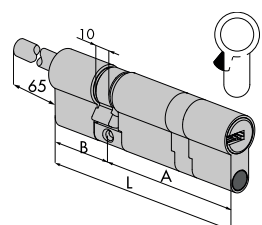
- Doppio cilindro modulare predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

40 / 60	99,0	39,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,360	1	1	0T312	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,360	1	1	0T312	23	0	12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,324	1	1	0T317	07	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,334	1	1	0T317	81	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,344	1	1	0T317	12	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,354	1	1	0T317	91	0	12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,364	1	1	0T317	90	0	12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,374	1	1	0T317	92	0	12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,384	1	1	0T317	87	0	12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,394	1	1	0T317	A3	0	12



- Doppio cilindro modulare predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

70 / 30	99,0	69,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,404	1	1	0T317	88	0	12
75 / 30	104,0	74,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,414	1	1	0T317	56	0	12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,424	1	1	0T317	93	0	12
85 / 30	114,0	84,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,434	1	1	0T317	D1	0	12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,444	1	1	0T317	C6	0	12



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

# Tekno iNOVATE

### Caratteristiche tecniche:

- Configurazione con chiave cantiere + 5 chiavi
- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura a 11 perni (7 attivi, 4 passivi)
- Doppio perno laterale di controllo in acciaio
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- CHIAVE:**
- Piatta ad introduzione reversibile
- Materiale ottone

- Testa con impugnatura elegante ed ergonomica
- Copertura in materiale plastico con bordi metallici laterali in vista
- Inserto personalizzabile in 7 colori
- Lunghezza collo 16 mm, compatibile con borchie di protezione
- Spessore 2,9 mm
- Numerazione a codice sulla chiave
- Retrocompatibile con gamma Tekno PRO

### Dotazione:

- 5 chiavi + 1 di cantiere
- Security Card
- Vite di fissaggio

### Finiture:

- STANDARD: Ottone nichelato (fin.12)
- A RICHIESTA: Ottone lucido (fin.66)

### Normative:

- Conforme alla norma 160B0C6C-EN 1303:15
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

### Certificati:

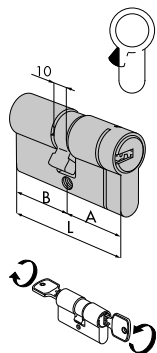
- SKG\*\*

### Brevetti:

- Brevetto meccanico depositato
- Trademark illimitato chiave
- Modelli di design della chiave registrati

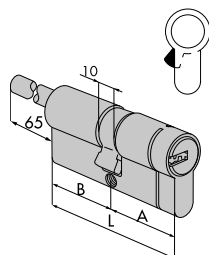
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B				Perni	Fin.	Mano	Dim.

### • Doppio cilindro frizionato



30 / 30	59,0	29,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,295	1	1	0T3C1	07	0	12	SD
30 / 35	64,0	29,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,298	1	1	0T3C1	26	0	12	SD
35 / 35	69,0	34,5	34,5	11	1 00690 10 0	0,332	1	1	0T3C1	13	0	12	SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,332	1	1	0T3C1	12	0	12	SD
30 / 45	74,0	29,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,334	1	1	0T3C1	27	0	12	SD
30 / 50	79,0	29,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,350	1	1	0T3C1	17	0	12	SD
35 / 45	79,0	34,5	44,5	11	1 00690 10 0	0,350	1	1	0T3C1	19	0	12	SD
40 / 40	79,0	39,5	39,5	11	1 00690 10 0	0,350	1	1	0T3C1	18	0	12	SD
35 / 50	84,0	34,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,364	1	1	0T3C1	31	0	12	SD
30 / 60	89,0	29,5	59,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	0T3C1	20	0	12	SD
40 / 50	89,0	39,5	49,5	11	1 00690 10 0	0,380	1	1	0T3C1	21	0	12	SD

- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357



30 / 30	59,0	29,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,344	1	1	0T3C7	07	0	12	SD
35 / 30	64,0	34,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,354	1	1	0T3C7	81	0	12	SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,364	1	1	0T3C7	12	0	12	SD
45 / 30	74,0	44,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,374	1	1	0T3C7	91	0	12	SD
50 / 30	79,0	49,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,384	1	1	0T3C7	90	0	12	SD
55 / 30	84,0	54,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,394	1	1	0T3C7	92	0	12	SD
60 / 30	89,0	59,5	29,5	11	1 00690 10 0	0,404	1	1	0T3C7	87	0	12	SD



**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO:**

- Sistema di cifratura a 11 perni (7 attivi, 4 passivi)
- Doppio perno laterale di controllo in acciaio
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

**CHIAVE:**

- Piatta ad introduzione reversibile
- Materiale alpacca
- Testa con impugnatura elegante ed ergonomica

- Copertura in materiale plastico con bordi metallici laterali in vista
- Inserto personalizzabile in 7 colori
- Lunghezza collo 16 mm.
- Spessore 2,9 mm
- Numerazione a codice sulla chiave
- Retrocompatibile con gamma Tekno PRO

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Viti di fissaggio

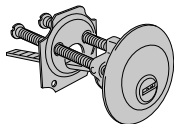
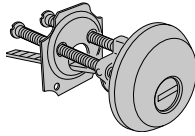
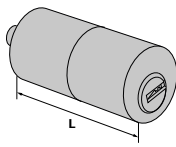
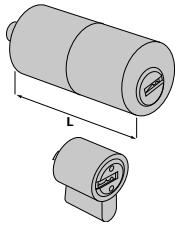
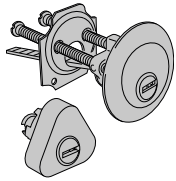
**Finiture:**

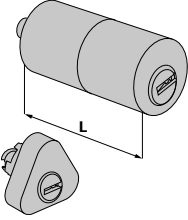
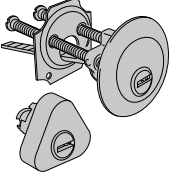
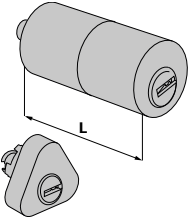
- **STANDARD:**  
Ottone nichelato (fin.12)
- **A RICHIESTA:**  
Ottone lucido (fin.66)

**Brevetti:**

- Brevetto meccanico depositato
- Trademark illimitato chiave
- Modelli di design della chiave registrati

# Tekno iNOVATE

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180		11	1 00690 10 0	0,224	1	1	0T510	00	0	12		
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata			11	1 00690 10 0	0,345	1	1	0T510	10	0	12		
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481	55,0	11	1 00690 10 0	0,180	1	1	0T210	55	0	12		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	11	1 00690 10 0	0,287	1	1	0T150	00	0	12		
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170		11	1 00690 10 0	0,287	1	1	0T112	00	0	12		
		11630		11	1 00690 10 0	0,287	1	1	0T114	00	0	12		

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50471, 50521, 50571	55,0	11	1 00690 100	0,287	1	1	0T116	00	0	12	
		11551, 11631, 11731, 11736, 11931, 11936	55,0	11	1 00690 100	0,287	1	1	0T120	00	0	12	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11660, 11670		11	1 00690 100	0,287	1	1	0T156	00	0	12	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1721, 11921	55,0	11	1 00690 100	0,287	1	1	0T149	00	0	12	
		11671, 11761, 11771	55,0	11	1 00690 100	0,287	1	1	0T155	00	0	12	



**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO:**

- Sistema di cifratura a 11 perni (7 attivi, 4 passivi)
- Doppio perno laterale di controllo in acciaio
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

**CHIAVE:**

- Piatta ad introduzione reversibile
- Materiale alpaca
- Testa con impugnatura elegante ed ergonomica
- Copertura in materiale plastico con bordi metallici laterali in vista

- Inserto personalizzabile in 7 colori
- Lunghezza collo 16 mm
- Spessore 2,9 mm
- Numerazione a codice sulla chiave
- Retrocompatibile con gamma Tekno PRO

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Viti di fissaggio

**Finiture:**

- STANDARD: Ottone nichelato (fin.12)
- A RICHIESTA: Ottone lucido (fin.66)

**Brevetti:**

- Brevetto meccanico depositato
- Trademark illimitato chiave
- Modelli di design della chiave registrati

# Tekno iNOVATE

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti acciaio</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino art. 1.07573.08.0</li> </ul>	11	1	100690 10 0	0,126	1	1	07610	00	0	00	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno 1.07078.28.0</li> </ul>	11	1	100690 10 0	0,137	1	1	07610	10	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>• Anello art. 1.06021.10.0</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte</li> </ul>	17	11	100690 10 0	0,170	1	1	07410	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> <li>• Anello art. 1.06021.10.0</li> </ul>	17	11	100690 10 0	0,170	1	1	07415	01	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V)</li> <li>• con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> <li>• Anello art. 1.06021.10.0</li> </ul>	17	11	100690 10 0	0,170	1	1	07415	03	0	12	



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema brevettato Cisa
- BKP Resistente al Bumping
- Sistema di cifratura a 10 perni
- Security Card: duplicazione chiave protetta
- **Corpo in ottone con pretaglio per rottura programmata**
- Cilindretti in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

- Chiave brevettata:
  - piatta, reversibile
  - in ottone, nichelata
  - testa in materiale plastico
  - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

- Dotazione:**
- 3 chiavi
  - Security Card
  - Vite di fissaggio
  - Istruzioni uso e manutenzione

- Finiture:**
- STANDARD: Ottone nichelato (fin. 12)
  - A RICHIESTA Ottone lucido (fin. 66)

**Normative:**

- Conforme alla norma 16080C6C - EN 1303:15
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

**Certificati:**

- SKG \*\*

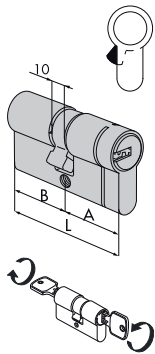
**Brevetti:**

Chiave: EP 1 867 810 B1  
 Protetta da modello di design 001996109-0001  
 BKP: PCT/WO 2007/074163 A1



# Astral Tekno PRO

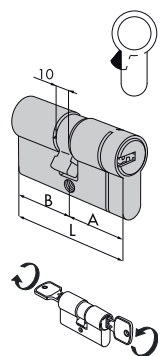
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim.	Mano	Fin.



• Doppio cilindro frizionato

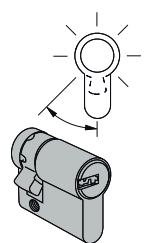
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,235	1	1	OM3TI	07	0	12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,235	1	1	OM3TI	06	0	12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,243	1	1	OM3TI	09	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,238	1	1	OM3TI	26	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,258	1	1	OM3TI	10	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3TI	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3TI	12	0	12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3TI	11	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,274	1	1	OM3TI	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,274	1	1	OM3TI	28	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3TI	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3TI	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3TI	18	0	12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3TI	33	0	12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3TI	31	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3TI	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3TI	20	0	12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3TI	32	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3TI	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3TI	29	0	12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3TI	41	0	12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3TI	38	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3TI	42	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3TI	39	0	12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3TI	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,350	1	1	OM3TI	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,350	1	1	OM3TI	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3TI	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3TI	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3TI	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3TI	54	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3TI	56	0	12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3TI	49	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3TI	64	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3TI	57	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3TI	37	0	12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3TI	45	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Pezzi	Dim.	Mon.



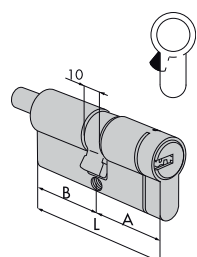
• Doppio cilindro frizionato

40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	77	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,460	1	1	OM3T1	53	0	12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

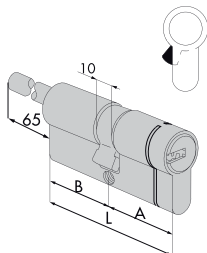
30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,185	1	1	OM324	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,195	1	1	OM324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,205	1	1	OM324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,215	1	1	OM324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,225	1	1	OM324	04	0	12
55 / 10	59,5	64,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,225	1	1	OM324	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,245	1	1	OM324	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,255	1	1	OM324	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,265	1	1	OM324	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,285	1	1	OM324	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,315	1	1	OM324	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo  
• A richiesta:  
pomoli art. 06353, 06355,  
06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,240	1	1	OM3T2	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,250	1	1	OM3T2	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,250	1	1	OM3T2	81	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	18	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T2	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T2	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T2	23	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A richiesta:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,284	1	1	<b>OM3T7 07 0 12</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,294	1	1	<b>OM3T7 81 0 12</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	<b>OM3T7 12 0 12</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,314	1	1	<b>OM3T7 91 0 12</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,324	1	1	<b>OM3T7 90 0 12</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,334	1	1	<b>OM3T7 92 0 12</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,344	1	1	<b>OM3T7 87 0 12</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,354	1	1	<b>OM3T7 A3 0 12</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,364	1	1	<b>OM3T7 88 0 12</b>
<b>80 / 30</b>	109,0	79,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,384	1	1	<b>OM3T7 93 0 12</b>
<b>90 / 30</b>	119,0	89,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,404	1	1	<b>OM3T7 C6 0 12</b>
<b>100 / 30</b>	129,0	99,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,424	1	1	<b>OM3T7 C7 0 12</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
  - piatta, reversibile
  - in ottone, nichelata
  - testa in materiale plastico
  - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione



**Finiture:**

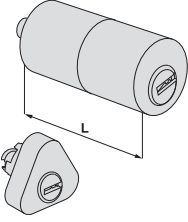
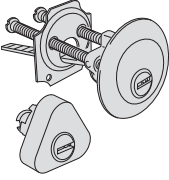
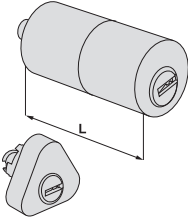
- STANDARD:
  - Ottone nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA
  - Ottone lucido (fin. 66)

**Brevetti:**

- Chiave:
  - EP 1 867 810 B1
  - Protetta da modello di design 001996109-0001

# Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	10	10	1 00690 00 0 00CL	0,204	1	1	0M510	00	0	12	CL
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano		10	10	1 00690 00 0 00CL	0,325	1	1	0M510	10	0	12	CL
	• Cilindro a tubo (per lunghezze maggiori vedi art. 07165)	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,160	1	1	0M210	50	0	12	CL
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M150	00	0	12	CL
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220		10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M112	00	0	12	CL
		11630		10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M114	00	0	12	CL

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Coppia cilindri, esterno a tubo 50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50420, 50430, 50471, 50521, 50561, 50571	11631, 11731, 11931	10	1	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M116 00 0 12 CL				
									0M120 00 0 12 CL				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11670	10	1	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M156 00 0 12 CL				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo 11721, 11921	11671, 11761, 11771	50,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M149 00 0 12 CL				
									0M155 00 0 12 CL				



**Caratteristiche tecniche:**

- BKP Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
  - piatta, reversibile
  - in ottone, nichelata
  - testa in materiale plastico
  - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**Finiture:**

- STANDARD:
- Ottone nichelato (fin. 12)

**Brevetti:**

- Chiave: EP 1 867 810 B1
- Protetta da modello di design 001996109-0001

# Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti acciaio</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino art. 1.07573.08.0</li> </ul>	10	1 00690 00 0 00CL	0,106	1	1	0M610	00	0	00	CL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0</li> </ul>	10	1 00690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	10	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0</li> </ul>	10	1 00690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	11	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte</li> </ul>	17	10 1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M410	00	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> </ul>	17	10 1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415	01	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> </ul>	17	10 1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415	03	0	12	CL



EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
DURABILITY	1	2	3	4	5	6



**Caratteristiche tecniche:**

- BKP Resistente al Bumping, sistema brevettato
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Corpo in ottone con anima bi-materiale
- **SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perni in acciaio cementato.
- Controperni in acciaio cementato.
- Molle in bronzo fosforato e acciaio
- Chiavi piatte reversibili:
  - in lega speciale di ottone, nichelate
  - con numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Code Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**A richiesta:**

- Cilindri con 3 chiavi collo lungo (car. CL), con inserto e profilo personalizzato (car. CP)

**Finiture:**

- **STANDARD:**  
Ottone smerigliato (fin. 00)
- **A RICHIESTA:**  
Ottone nichelato (fin. 12)  
Ottone lucido (fin. 66)

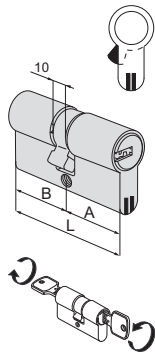
**Normative:**

- Conforme alla norma EN 1303:05
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6
- **Certificazioni:**
- ICIM EN 1303:15 16010C6C
- SKG \*\*
- **Brevetti**
- BKP: PCT/WO2007/074163A1

# Astral S



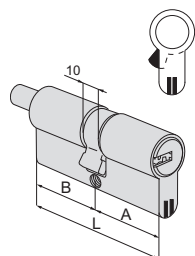
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perni	Unitario	Dim.	Mano



• Doppio cilindro frizionato

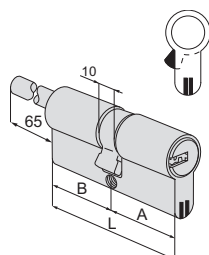
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 07 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 30 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1 38 0
40 / 55	94,0	29,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 23 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 49 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 70 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 77 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 65 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 59 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B						Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	



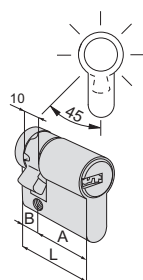
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:  
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,275	12	1	0A3S2	07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	81 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1	00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	10 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,264	12	1	0A3S2	13 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,294	12	1	0A3S2	28 0
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,294	12	1	0A3S2	83 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,318	6	1	0A3S2	17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,318	6	1	0A3S2	19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,318	6	1	0A3S2	18 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	84 0
50 / 35	84,0	49,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	94 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	20 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,324	6	1	0A3S2	29 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,367	6	1	0A3S2	42 0
55 / 40	94,0	54,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,367	6	1	0A3S2	98 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,367	6	1	0A3S2	39 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,370	6	1	0A3S2	25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,370	6	1	0A3S2	43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,370	6	1	0A3S2	23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,398	6	1	0A3S2	54 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1	00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	35 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	70 0
60 / 50	109,0	59,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,400	6	1	0A3S2	89 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,415	6	1	0A3S2	71 0
55 / 65	119,0	54,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,430	6	1	0A3S2	72 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,430	6	1	0A3S2	40 0
65 / 55	119,0	64,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,430	6	1	0A3S2	86 0



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA:  
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,275	6	1	0A3S7	07 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,275	6	1	0A3S7	81 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,264	6	1	0A3S7	12 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,264	6	1	0A3S7	91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,329	6	1	0A3S7	90 0
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,359	6	1	0A3S7	92 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,359	6	1	0A3S7	87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,370	6	1	0A3S7	88 0



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1	00620 01 0	0,186	12	1	0A314	02 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1	00620 01 0	0,201	12	1	0A314	07 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1	00620 01 0	0,199	12	1	0A314	03 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1	00620 01 0	0,227	12	1	0A314	04 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1	00620 01 0	0,257	12	1	0A314	05 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- PERNI:
  - in acciaio carbonitrurato
- CONTROPERNI:
  - in ottone
  - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI:
  - piatte reversibili
  - in ottone, nichelate
  - con numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- CODE CARD

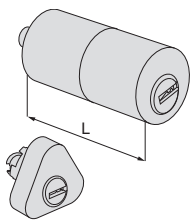
**Finiture:**

- STANDARD:
  - Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
  - Ottone nichelato (fin. 12)
  - Ottone lucido (fin. 66)

# Astral

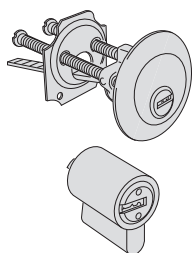
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54552, 54570		10	1 00620 01 0	0,204	6	1	0A510 00 0					
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata			10	1 00620 01 0	0,270	6	1	0A510 11 0					
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	1 00620 01 0	0,160	6	1	0A210 50 0					
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220		10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A112 00 0					
		11630		10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A114 00 0					
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A150 00 0					

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	Permi				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Coppia cilindri, esterno a tubo

50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50420, 50430, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A116 00 0					
11631, 11731, 11931	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A120 00 0					
11721, 11921	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A149 00 0					
11671, 11761, 11771	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A155 00 0					



• Coppia cilindri

1A630			10 1 00620 01 0	0,267	6	1	0A115 00 0					
-------	--	--	-----------------	-------	---	---	------------	--	--	--	--	--



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- PERNI:
  - in bronzo antiusura
  - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- CONTROPERNI:
  - in ottone
  - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI:
  - piatte reversibili
  - in ottone, nichelate
  - con numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Code Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio

**Finiture:**

- Ottone nichelato (fin 12)

# Astral

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti: serie 28053 - 28353 - 28553</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino</li> </ul>	10	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0</li> </ul>	10	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	10	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in verticale</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte</li> </ul>	17	10 1 00620 01 0	0,195	6	1	0A410	00	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> </ul>	17	10 1 00620 01 0	0,140	6	1	0A415	01	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> </ul>	17	10 1 00620 01 0	0,188	6	1	0A415	03	0	



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6  
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D  
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

# AsixP8



### Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- BKP resistente al Bumping
  - Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi).
  - Corpo in ottone.
  - Cilindretti in ottone.
  - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
  - Perna e contoperna in acciaio carbonitrurato.
  - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE:**
- Piatta ad introduzione reversibile.
  - In ottone nichelato.
  - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
  - Testa con impugnatura ergonomica in

- materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

### Dotazione:

- 3 chiavi + 3 cover in nylon.
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

### Finiture:

- STANDARD: ottone nichelato (fin.12).
- A RICHIESTA: ottone smerigliato (fin.00)

### Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security grado 6
- Durability grado 6

### Brevetti:

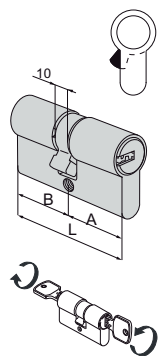
- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping

### Certificazioni:

- SKG \*\*
- BSI\*
- ICIM

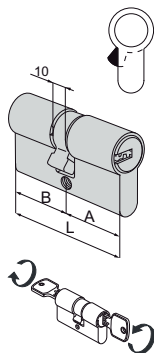
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						L	A	B	Perni

### • Doppio cilindro frizionato



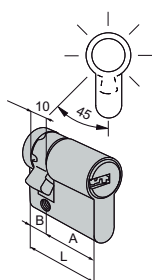
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	00311 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	00311 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	00311 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00311 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00311 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	00311 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	00311 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	00311 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00311 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00311 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00311 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00311 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00311 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00311 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00311 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00311 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00311 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00311 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00311 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00311 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00311 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00311 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00311 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00311 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00311 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00311 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00311 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00311 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00311 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00311 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00311 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00311 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00311 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00311 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	00311 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	00311 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	00311 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	00311 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	00311 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	00311 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	00311 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	00311 65 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Pezzi	Dim.	Mano	Fin.



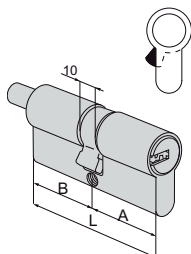
• Doppio cilindro frizionato

55 / 60	114,0	54,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	QQ311	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	QQ311	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	QQ311	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	QQ311	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	QQ311	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	QQ311	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	QQ311	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	8	1 00670 10 0	0,500	1	1	QQ311	53	0	12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni  
 • Art. 10Q31418012 camma fissa

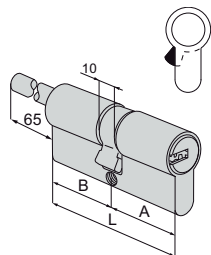
25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,160	6	1	QQ314	18	0	12
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,160	6	1	QQ314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,180	6	1	QQ314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,200	6	1	QQ314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,220	6	1	QQ314	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	QQ314	04	0	12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	QQ314	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	QQ314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	QQ314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	QQ314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	QQ314	20	0	12
95 / 10	104,5	95,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	QQ314	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo  
 • A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	QQ312	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	QQ312	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	QQ312	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	QQ312	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	QQ312	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	QQ312	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	QQ312	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	QQ312	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	QQ312	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	QQ312	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	QQ312	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	QQ312	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	QQ312	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	QQ312	18	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	QQ312	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	QQ312	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	QQ312	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	QQ312	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	QQ312	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	QQ312	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	QQ312	23	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Permi	Unitario	Dim.	Mano



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A richiesta:  
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	<b>0Q317 07 0 12</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	1	1	<b>0Q317 81 0 12</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	<b>0Q317 12 0 12</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	<b>0Q317 91 0 12</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	<b>0Q317 90 0 12</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	<b>0Q317 92 0 12</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	<b>0Q317 87 0 12</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	<b>0Q317 A3 0 12</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	<b>0Q317 88 0 12</b>
<b>80 / 30</b>	109,0	79,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,430	1	1	<b>0Q317 93 0 12</b>
<b>90 / 30</b>	119,0	89,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	<b>0Q317 C6 0 12</b>
<b>100 / 30</b>	129,0	99,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	<b>0Q317 C7 0 12</b>



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6



# AsixP8PRO

**Caratteristiche tecniche:**

- CILINDRO:**
- BKP resistente al Bumping
  - Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
  - Funzione chiave di cantiere
  - Corpo in ottone.
  - Cilindretti in ottone.
  - Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
  - Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
  - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE:**
- Piatta ad introduzione reversibile.
  - In ottone nichelata.

- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

- Dotazione:**
- 5 chiavi + 1 di cantiere
  - Personal card.
  - Vite di fissaggio.

- Finiture:**
- STANDARD: ottone nichelato (fin.12).
  - A RICHIESTA: ottone smerigliato (fin.00).

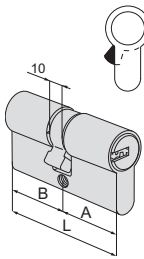
- Normative:**
- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.

- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security grado 6
- Durability grado 6

- Brevetti**
- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
  - Protezione certificata al bumping

- Certificazioni**
- SKG \*\*
  - BSI\*
  - ICIM

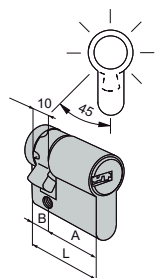
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B				Perni	Typo	Dim.	Mano



- Doppio cilindro
- Configurazione chiave cantiere 1+5

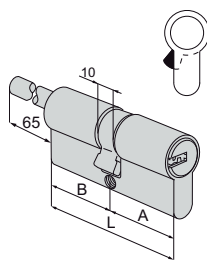
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,223	6	1	0Q310 07 0 12 SD
28 / 32	59,0	27,5	31,5	8	1 00670 10 0	0,223	6	1	0Q310 08 0 12 SD
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q310 26 0 12 SD
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	0Q310 13 0 12 SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	0Q310 12 0 12 SD
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	0Q310 27 0 12 SD
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	0Q310 28 0 12 SD
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q310 17 0 12 SD
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q310 19 0 12 SD
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q310 18 0 12 SD
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q310 33 0 12 SD
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q310 31 0 12 SD
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q310 30 0 12 SD
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q310 32 0 12 SD
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q310 20 0 12 SD
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q310 21 0 12 SD
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q310 29 0 12 SD
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q310 38 0 12 SD
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q310 39 0 12 SD
45 / 55	99,0	44,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,334	6	1	0Q310 43 0 12 SD
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q310 24 0 12 SD
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q310 25 0 12 SD
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q310 22 0 12 SD
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q310 23 0 12 SD
45 / 60	104,0	44,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q310 54 0 12 SD
55 / 55	109,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q310 70 0 12 SD
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q310 35 0 12 SD
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q310 36 0 12 SD
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q310 37 0 12 SD
50 / 70	119,0	49,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q310 66 0 12 SD
30 / 90	119,0	29,5	89,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q310 52 0 12 SD
40 / 80	119,0	39,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q310 60 0 12 SD

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Pemi	Unitario	Pezi	Tipo



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 10Q31418012 camma fissa
- Configurazione chiave cantiere 1+2
- Serie KA configurazione chiave cantiere 1+1

<b>25 / 10</b>	34,5	24,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 18 0 12 NV</b>
<b>25 / 10</b>	34,5	24,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 18 0 12 NV KA</b>
<b>30 / 10</b>	39,5	29,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 02 0 12 NV</b>
<b>30 / 10</b>	39,5	29,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 02 0 12 NV KA</b>
<b>35 / 10</b>	44,5	34,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 07 0 12 NV KA</b>
<b>40 / 10</b>	49,5	39,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 03 0 12 NV</b>
<b>40 / 10</b>	49,5	39,5	10,0	8	1	00670 10 0	0,164	6	1	<b>0Q314 03 0 12 NV KA</b>



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357
- Configurazione chiave di cantiere 1+5

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,260	6	1	<b>0Q317 07 0 12 SD</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,280	1	1	<b>0Q317 81 0 12 SD</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,300	1	1	<b>0Q317 12 0 12 SD</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,320	1	1	<b>0Q317 91 0 12 SD</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,340	1	1	<b>0Q317 90 0 12 SD</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,360	1	1	<b>0Q317 92 0 12 SD</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,380	1	1	<b>0Q317 87 0 12 SD</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,400	1	1	<b>0Q317 A3 0 12 SD</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,420	1	1	<b>0Q317 88 0 12 SD</b>
<b>80 / 30</b>	109,0	79,5	29,5	8	1	00670 10 0	0,420	1	1	<b>0Q317 93 0 12 SD</b>



# AsixP8

**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO:**

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
  - Corpo in ottone.
  - Cilindretti in ottone.
  - Perni e controperni in acciaio carbonitrurato.
  - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE:**
- Piatta ad introduzione reversibile.
  - In ottone nichelata.
  - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
  - Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
  - Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone nichelato (fin. 12).
- A RICHIESTA:  
Ottone smerigliato (fin. 00).

**Certificazioni:**

- SKG \*\*

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11540, 11610, 11615, 50010, 50110, 50115, 50130, 50180, 50330, 54310, 50312, 54315, 54340, 54342, 54350, 54352, 54510, 54512, 54550, 54552, 54570, 54572		8	1 00670 10 0	0,204	1	1	00510	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50116, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	55,0	8	1 00670 10 0	0,160	1	1	00210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00150	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00116	00	0	12			
		11551, 11631, 11731, 11736, 11931, 11936	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00120	00	0	12			
	• Coppia cilindri	11660, 11670		8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00156	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11521, 11721, 11726, 11921, 11926	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00149	00	0	12			



# AsixP8

**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO:**

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
  - Corpo in ottone.
  - Cilindretti in ottone.
  - Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
  - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE:**
- Piatta ad introduzione reversibile.
  - In ottone nichelata.
  - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
  - Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
  - Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Borchie
- Personal card
- Vite di fissaggio

**Finiture:**

- **STANDARD:**  
Ottone nichelato (fin.12)
- **A RICHIESTA:**  
Ottone smerigliato (fin.00)

**Certificazioni**

- SKG \*\*

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindretto per lucchetti acciaio</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Corpo in ottone decapato</li> <li>• Completo di piastrino art. 1.07573.08.0</li> </ul>	8	1 00670 10 0	0,117	1	1	00610	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno 1.07078.28.</li> </ul>	8	1 00670 10 0	0,117	1	1	00610	10	0 12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per serrature premi/apri Meroni</li> </ul>	8	1 00670 10 0	0,117	1	1	00610	12	0 12	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrazione chiave in posizione (0)</li> <li>• Anello art. 1.06021.10.0</li> <li>• Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte</li> </ul>	17	8	1 00670100	0,150	1	1	00410	00	0 12
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare</li> <li>• Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)</li> <li>• Anello art. 1.06021.10.0</li> </ul>	17	8	1 00670 10 0	0,150	1	1	00415	01	0 12



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Asix



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in ottone
  - Cilindretti in ottone
  - Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
  - PERNI:
    - in acciaio carbonitrurato
  - CONTROPERNI:
    - in ottone cilindrici a fungo
    - in acciaio carbonitrurato in prima posizione.
    - molle in bronzo fosforoso
  - CHIAVI:
    - piatte reversibili.
    - collo lungo compatibili con borchia di protezione
    - in ottone, nichelate
- Numerazione codice sulla testa

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

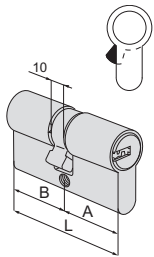
**Finiture:**

- STANDARD:
  - Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
  - Ottone nichelato (fin. 12)

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 5
- Durability: grado 6

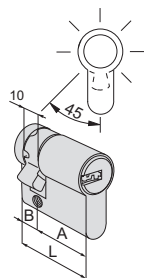
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Doppio cilindro

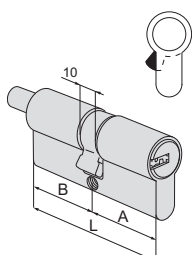
28 / 28	55,4	27,7	27,7	6	1 00670 01 0	0,216	6	1	0E300	05	0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,223	6	1	0E300	07	0
28 / 32	59,2	27,7	31,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	0E300	08	0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1 00670 01 0	0,230	6	1	0E300	06	0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1 00670 01 0	0,242	6	1	0E300	09	0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,233	6	1	0E300	26	0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00670 01 0	0,242	6	1	0E300	10	0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	0E300	13	0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,258	6	1	0E300	12	0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1 00670 01 0	0,275	6	1	0E300	11	0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,264	6	1	0E300	27	0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,264	6	1	0E300	28	0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	0E300	17	0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	0E300	19	0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	0E300	18	0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	0E300	33	0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	0E300	31	0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	0E300	30	0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,323	6	1	0E300	20	0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	0E300	32	0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	0E300	21	0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	0E300	29	0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	0E300	41	0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	0E300	38	0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,341	6	1	0E300	42	0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	0E300	39	0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300	24	0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300	22	0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300	25	0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300	43	0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300	23	0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300	64	0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300	56	0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300	49	0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300	44	0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300	54	0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,291	6	1	0E300	45	0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300	37	0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300	35	0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300	36	0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300	70	0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,390	6	1	0E300	61	0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300	62	0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300	40	0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Pemi	Unitario	Dim. Mono	Fitt.



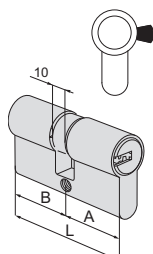
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 1.OE304.18.0 camma fissa con sporgenza 27°

25 / 10	34,5	24,5	10,0	5	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE304	18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE304	02 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,179	6	1	OE304	07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,185	6	1	OE304	10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,195	6	1	OE304	03 0
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,207	6	1	OE304	08 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,222	6	1	OE304	04 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,252	6	1	OE304	05 0
65 / 10	74,5	64,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	OE304	21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,282	6	1	OE304	06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,312	6	1	OE304	20 0
95 / 10	103,5	93,5	10,0	6	1 00620 01 0	0,357	6	1	OE304	13 0



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: pomoli serie 06353, 06354, 06355, 06356, 06357

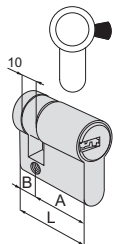
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,239	6	1	OE302	07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	OE302	26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	OE302	81 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	OE302	82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,265	6	1	OE302	13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	OE302	12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,289	6	1	OE302	28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	18 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	OE302	30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	OE302	84 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	6	1 00670 01 0	0,321	6	1	OE302	46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	20 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00620 01 0	0,334	6	1	OE302	29 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	21 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	OE302	42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	OE302	39 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	OE302	43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	OE302	23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	OE302	54 0
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	OE302	64 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00620 01 0	0,395	6	1	OE302	36 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,425	6	1	OE302	40 0



- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

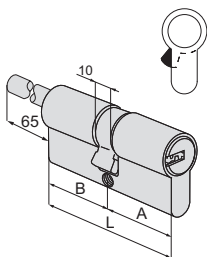
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE303	07 0 12
---------	------	------	------	---	--------------	-------	---	---	-------	---------

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

**30 / 10** 39,5 29,5 10,0 6 1 00670 01 0 0,164 6 1 **0E305 02 0 12**



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA:  
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,284	6	1	<b>0E307 07 0</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,312	6	1	<b>0E307 12 0</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,294	6	1	<b>0E307 81 0</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,320	6	1	<b>0E307 91 0</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,329	6	1	<b>0E307 90 0</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,359	6	1	<b>0E307 87 0</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	6	1	00670	01 0	0,370	6	1	<b>0E307 88 0</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- PERNI:
  - acciaio carbonitrurato
- CONTROPERNI:
  - in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
  - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI:
  - piatte reversibili
  - in ottone, nichelate
- Numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

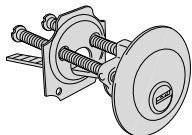
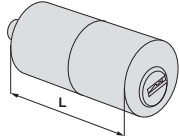
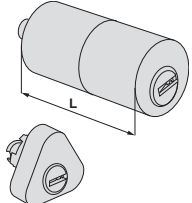
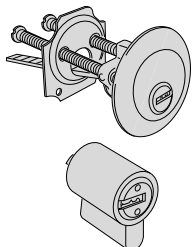
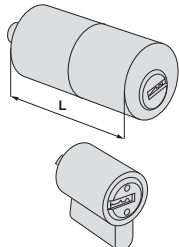
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

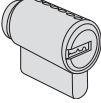
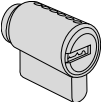
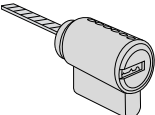
**Finiture:**

- STANDARD:
  - Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
  - Ottone nichelato (fin. 12)

Asix



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610	6	1	1 00670 01 0	0,182	6	1	0E500	00	0			
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611	50,0	6	1 00670 01 0	0,170	6	1	0E200	50	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	50,0	6	1 00670 01 0	0,255	6	1	0E149	00	0			
	• Coppia cilindri	1A630	6	1	1 00670 01 0	0,250	6	1	0E115	00	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1 00670 01 0	0,255	6	1	0E150	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per lucchetti acciaio serie 28000</li> <li>• 2 chiavi</li> </ul>		6	1	100670010	0,117	6	1	0E600	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0</li> <li>• Ottone smerigliato</li> </ul>		6	1	100670010	0,117	6	1	0E600	10	0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0</li> <li>• Ottone smerigliato</li> </ul>		6	1	100670010	0,117	6	1	0E600	11	0				



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6



# C3000 S



**Caratteristiche tecniche:**

- CILINDRO:**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
  - Security Card: duplicazione protetta
  - Corpo in ottone con anima bi-materiale
- SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
  - Perni in acciaio carbonitrurato
  - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
  - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

**CHIAVE:**

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca

- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**Finiture:**

- STANDARD: Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA: Ottone sabbato (fin. 00)

**Normative:**

- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado D

- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

**Certificati:**

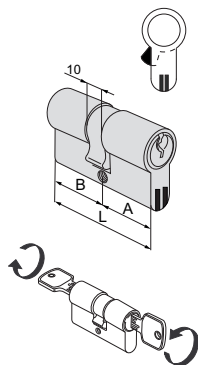
- SKG\*\*\*
- ICIM

**Brevetti:**

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
- BKP: PCT/WO2007/074163 A1

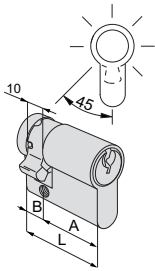
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	A	B	Perni	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.

• Doppio cilindro frizionato



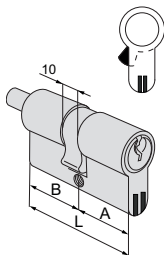
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	26	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	12	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	28	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	18	0	12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	33	0	12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	31	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	20	0	12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	32	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	29	0	12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	41	0	12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	38	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	42	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	39	0	12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	43	0	12
50 / 50	100,0	49,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	54	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	56	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	64	0	12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	49	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	57	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	37	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	77	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1	53	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Perni	Dim. Tipo	Mano	Fin.



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

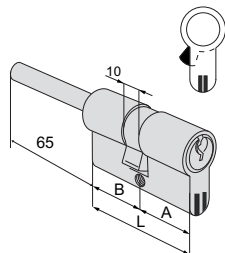
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	02	0	12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	09	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	05	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	ON324	06	0	12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	84	0	12
50 / 35	84,0	49,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	94	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	23	0	12
55 / 55	104,0	54,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	70	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	37	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	36	0	12
60 / 50	109,0	59,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	89	0	12
35 / 80	114,0	34,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	58	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	71	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	65	0	12
55 / 65	119,0	54,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	72	0	12
65 / 55	119,0	64,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	86	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	ON352	40	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B	Perni					Dim. Mono	Fin.	Pers.	Spec.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia art.1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 07 0 12</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 81 0 12</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 12 0 12</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 91 0 12</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 90 0 12</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 92 0 12</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 87 0 12</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 A3 0 12</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 88 0 12</b>
<b>80 / 30</b>	110,0	79,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 93 0 12</b>
<b>90 / 30</b>	120,0	89,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 C6 0 12</b>
<b>100 / 30</b>	130,0	99,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	1	1	<b>ON3S7 C7 0 12</b>



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

**C3000**



**Caratteristiche tecniche:**

- CILINDRO:**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
  - Security Card: duplicazione protetta
  - Cilindretti in ottone
  - Perni in acciaio carbonitrurato
  - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
  - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
  - Camma acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

**CHIAVE:**

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:  
Ottone sabbato (fin. 00)

**Normative:**

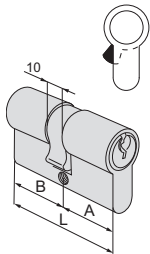
- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado A
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

**Certificati:**  
SKG\*\*

**Brevetti:**

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
- BKP: PCT/WO2007/074163 A1

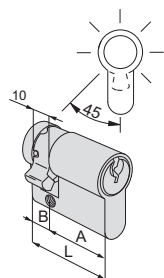
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	A	B	Perni	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Unitario	Pezzi				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Doppio cilindro

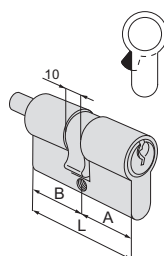
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	12	1	ON310 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,238	12	1	ON310 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00430 00 1	0,238	12	1	ON310 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,272	12	1	ON310 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,272	12	1	ON310 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,274	12	1	ON310 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,274	12	1	ON310 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,349	6	1	ON310 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 23 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 64 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 54 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 70 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 57 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,289	6	1	ON310 45 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 59 0 12
45 / 75	114,0	44,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,289	6	1	ON310 61 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 77 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1	00430 00 1	0,410	6	1	ON310 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,380	6	1	ON310 60 0 12
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 62 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,380	6	1	ON310 40 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Peri				Unitario	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.



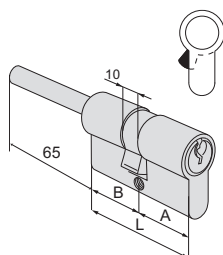
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	12	1	ON314 02 0 12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,195	12	1	ON314 09 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,200	12	1	ON314 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,210	12	1	ON314 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,220	12	1	ON314 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,225	12	1	ON314 04 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,235	12	1	ON314 05 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,245	12	1	ON314 06 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,244	12	1	ON312 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,259	12	1	ON312 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,259	12	1	ON312 81 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00430 00 1	0,259	12	1	ON312 10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,279	12	1	ON312 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,279	12	1	ON312 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,279	12	1	ON312 12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,294	12	1	ON312 28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,294	12	1	ON312 27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,294	12	1	ON312 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,294	12	1	ON312 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,309	6	1	ON312 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,309	6	1	ON312 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,309	6	1	ON312 18 0 12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,309	6	1	ON312 85 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,324	6	1	ON312 30 0 12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,324	6	1	ON312 84 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,344	6	1	ON312 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,344	6	1	ON312 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,344	6	1	ON312 29 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,364	6	1	ON312 42 0 12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,364	6	1	ON312 98 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,364	6	1	ON312 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,384	6	1	ON312 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,384	6	1	ON312 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,384	6	1	ON312 23 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,394	6	1	ON312 54 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,394	6	1	ON312 64 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,410	6	1	ON312 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,410	6	1	ON312 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,410	6	1	ON312 36 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia art. 1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,275	6	1	ON317 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,285	6	1	ON317 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,295	6	1	ON317 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,305	6	1	ON317 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,315	6	1	ON317 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,325	6	1	ON317 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,335	6	1	ON317 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,345	6	1	ON317 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,355	6	1	ON317 88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,375	1	1	ON317 93 0 12



**Caratteristiche tecniche:**

**CILINDRO :**

- Security Card: duplicazione protetta
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

**CHIAVE:**

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:  
Ottone lucido (fin. 66)


**Brevetti:**

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630


**C3000**



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	Articolo		
	• Cilindro	1A610, 11610, 50010, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570		6	1 00430 00 1	0,204	6	1	ON510	00	0	12		
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481, 54316, 54341	55,0	6	1 00430 00 1	0,160	6	1	ON210	55	0	12		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50211, 50221, 50420, 50451, 50471, 50521, 50571	50,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	ON116	00	0	12		
		11721, 11921	55,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	ON149	00	0	12		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	ON150	00	0	12		



**C3000**



**Caratteristiche tecniche:**  
**CILINDRO:**

- Sistema brevettato Cisa
- Security Card: duplicazione chiave protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

**CHIAVE:**

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

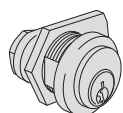
**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone nichelato (fin. 12)

**Brevetti:**

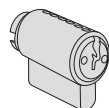
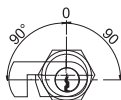
- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo				ARTICOLO				
			L	Perni	Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Estrazione chiave in posizione (0)
- Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 (da ordinare a parte)

17 6 1 00430 00 1 0,150 6 1 0N410 00 0 12



- Cilindretto in acciaio per lucchetti
- 2 chiavi
- Corpo in ottone decapato
- Completo di piastrino art. 1.07573.08.0

6 1 00430 00 1 0,106 6 1 0N610 00 0



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

# C2000



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
- PERNI:
  - in acciaio carbonitrurato
- CONTROPERNI:
  - in ottone
  - in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVE:
  - in ottone nichelata
  - compatibile con borchia di protezione
  - numerazione a codice sulla testa
  - paracentrica

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

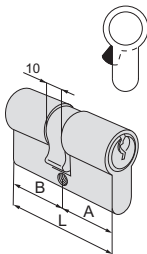
**Finiture:**

- STANDARD:
  - Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
  - Ottone nichelato (fin. 12)
  - Ottone lucido (fin. 66)

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 1303 :2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 4
- Durability: grado 6

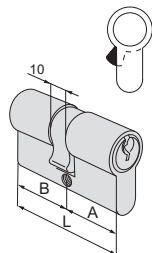
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



• Doppio cilindro

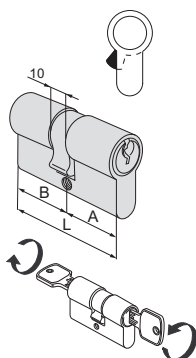
22 / 22	43,4	21,7	21,7	3	1 01070 01 1	0,172	12	1	OG300	02	0
22 / 27	48,4	21,7	26,7	3	1 01070 01 1	0,192	12	1	OG300	03	0
25 / 25	49,8	24,9	24,9	4	1 01070 05 1	0,189	12	1	OG300	04	0
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1 01070 05 1	0,200	12	1	OG300	05	0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1 01070 05 1	0,216	12	1	OG300	06	0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,216	12	1	OG300	07	0
30 / 33	62,0	29,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,212	12	1	OG300	08	0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1 01070 05 1	0,237	12	1	OG300	09	0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,233	12	1	OG300	26	0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,233	12	1	OG300	10	0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1 01070 05 1	0,250	12	1	OG300	11	0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,250	12	1	OG300	12	0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,250	12	1	OG300	13	0
30 / 43	72,0	29,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,258	6	1	OG300	14	0
37 / 37	73,0	36,5	36,5	5	1 01070 10 1	0,266	6	1	OG300	15	0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,266	6	1	OG300	27	0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,266	6	1	OG300	28	0
27 / 53	79,0	26,5	52,5	4	1 01070 05 1	0,283	6	1	OG300	16	0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,291	6	1	OG300	17	0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,283	6	1	OG300	19	0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,285	6	1	OG300	18	0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	OG300	33	0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	OG300	31	0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	OG300	30	0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,303	6	1	OG300	46	0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,316	6	1	OG300	20	0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,325	6	1	OG300	32	0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,316	6	1	OG300	21	0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,325	6	1	OG300	29	0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	OG300	38	0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	OG300	39	0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	OG300	42	0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	41	0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	24	0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	OG300	22	0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	25	0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	OG300	43	0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	23	0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	54	0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	49	0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	OG300	44	0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	OG300	64	0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	OG300	56	0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	OG300	37	0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	OG300	35	0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	OG300	36	0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	OG300	70	0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	OG300	45	0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



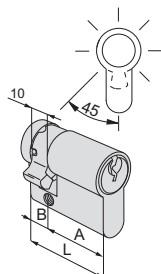
• Doppio cilindro

35 / 75	109,0	34,5	74,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 57 0
35 / 80	114,0	34,5	79,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 58 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 59 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,212	6	1	OG300 61 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 65 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	5	1	01070 10 1	0,216	6	1	OG300 77 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG300 40 0
30 / 90	119,0	29,5	89,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG300 52 0
40 / 80	119,0	39,5	79,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG300 60 0
50 / 70	119,0	49,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,212	6	1	OG300 66 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG300 62 0
70 / 70	139,0	69,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,440	6	1	OG300 50 0
30 / 100	129,0	29,5	99,5	5	1	01070 10 1	0,430	6	1	OG300 53 0



• Doppio cilindro frizionato

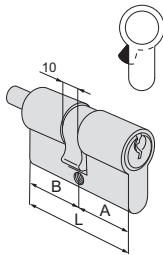
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1	01070 05 1	0,202	12	1	OG301 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1	01070 05 1	0,222	12	1	OG301 06 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,222	12	1	OG301 07 0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1	01070 05 1	0,232	12	1	OG301 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,232	12	1	OG301 26 0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1	01070 05 1	0,252	12	1	OG301 11 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,252	12	1	OG301 13 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,252	12	1	OG301 12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,252	6	1	OG301 28 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,252	6	1	OG301 30 0



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

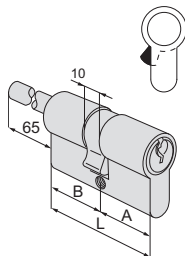
25 / 10	34,5	24,5	10,0	4	1	01070 05 1	0,146	12	1	OG304 18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,155	12	1	OG304 02 0
33 / 10	42,5	32,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,165	12	1	OG304 09 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,170	12	1	OG304 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,175	12	1	OG304 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,191	12	1	OG304 03 0
43 / 10	52,5	42,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,195	12	1	OG304 11 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,215	12	1	OG304 04 0
55 / 10	64,5	54,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,245	12	1	OG304 35 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,245	12	1	OG304 05 0
64 / 10	73,5	63,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,255	6	1	OG304 21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,275	6	1	OG304 06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,305	6	1	OG304 20 0
95 / 10	103,5	93,5	10,0	5	1	01070 10 1	0,355	6	1	OG304 13 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A				B	Perni	Dim.	Mano	Fin.



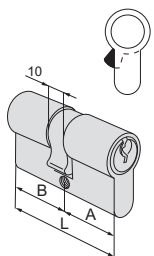
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	<b>OG302 07 0</b>
<b>30 / 35</b>	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,250	6	1	<b>OG302 26 0</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,250	6	1	<b>OG302 81 0</b>
<b>33 / 33</b>	65,0	32,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	<b>OG302 10 0</b>
<b>30 / 40</b>	69,0	29,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	<b>OG302 82 0</b>
<b>35 / 35</b>	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	<b>OG302 13 0</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	<b>OG302 12 0</b>
<b>35 / 40</b>	74,0	34,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,285	6	1	<b>OG302 28 0</b>
<b>40 / 35</b>	74,0	39,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,285	6	1	<b>OG302 83 0</b>
<b>30 / 50</b>	79,0	29,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	<b>OG302 17 0</b>
<b>35 / 45</b>	79,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	<b>OG302 19 0</b>
<b>40 / 40</b>	79,0	39,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	<b>OG302 18 0</b>
<b>45 / 35</b>	79,0	44,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	<b>OG302 85 0</b>
<b>40 / 45</b>	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,315	6	1	<b>OG302 30 0</b>
<b>45 / 40</b>	84,0	44,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,315	6	1	<b>OG302 84 0</b>
<b>43 / 43</b>	85,0	42,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,318	6	1	<b>OG302 46 0</b>
<b>30 / 60</b>	89,0	29,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	<b>OG302 20 0</b>
<b>40 / 50</b>	89,0	39,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	<b>OG302 21 0</b>
<b>45 / 45</b>	89,0	44,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	<b>OG302 29 0</b>
<b>40 / 55</b>	94,0	39,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	<b>OG302 42 0</b>
<b>45 / 50</b>	94,0	44,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	<b>OG302 39 0</b>
<b>45 / 55</b>	99,0	44,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	<b>OG302 43 0</b>
<b>50 / 50</b>	99,0	49,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	<b>OG302 23 0</b>
<b>45 / 60</b>	104,0	44,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,375	6	1	<b>OG302 54 0</b>
<b>55 / 50</b>	104,0	54,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,375	6	1	<b>OG302 64 0</b>
<b>30 / 80</b>	109,0	29,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	<b>OG302 37 0</b>
<b>40 / 70</b>	109,0	39,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	<b>OG302 35 0</b>
<b>50 / 60</b>	109,0	49,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	<b>OG302 36 0</b>
<b>60 / 50</b>	109,0	59,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	<b>OG302 89 0</b>
<b>55 / 60</b>	114,0	54,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,400	6	1	<b>OG302 71 0</b>
<b>55 / 65</b>	119,0	54,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,420	6	1	<b>OG302 72 0</b>
<b>60 / 60</b>	119,0	59,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,420	6	1	<b>OG302 40 0</b>
<b>65 / 55</b>	119,0	64,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,420	6	1	<b>OG302 86 0</b>



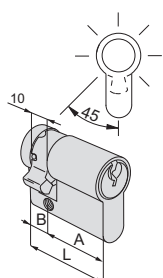
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,260	6	1	<b>OG307 07 0</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	<b>OG307 81 0</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,272	6	1	<b>OG307 12 0</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,287	6	1	<b>OG307 91 0</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	<b>OG307 90 0</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,320	6	1	<b>OG307 87 0</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,340	6	1	<b>OG307 88 0</b>



- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,216	12	1	<b>OG303 07 0 12</b>
----------------	------	------	------	---	--------------	-------	----	---	----------------------



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

<b>30 / 10</b>	39,5	29,5	10,0	5		0,155	12	1	<b>OG305 02 0 12</b>
----------------	------	------	------	---	--	-------	----	---	----------------------



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo, chiavi ed elementi principali in ottone
- Chiave di emergenza per funzione hotel
- Impianto a chiave uguale o a chiave maestra, da definire (vedi sezione opzioni a richiesta)
- Numerazione corpo cilindro di serie.

**Dotazione:**

- 3 chiavi tipo cliente
- Vite di fissaggio
- Pomolo lato interno

**Finiture:**

- STANDARD: Ottone lucido verniciato (fin. 66)
- A RICHIESTA: Satinato nichelato (fin. 12)

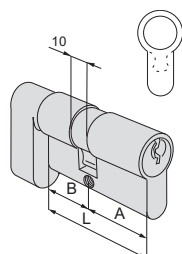
**Normative:**

- Conforme alla norma EN 1303: 2015
  - Key Related Security: grado 4
  - Attack Resistance: grado 0
  - Durability: grado 6

EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

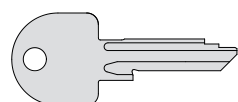
# C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Doppio cilindro con pomolo montato
- Confezione industriale

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	07	0	66
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	26	0	66
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	81	0	66
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	10	0	66
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	13	0	66
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	12	0	66
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	27	0	66
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	91	0	66
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	17	0	66
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	19	0	66
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	85	0	66
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	30	0	66
35 / 50	84,0	34,5	49,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	31	0	66
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	46	0	66
30 / 60	69,0	29,5	59,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	20	0	66
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	21	0	66
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	29	0	66
55 / 35	89,0	54,5	34,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	97	0	66
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	38	0	66
60 / 35	94,0	59,5	34,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	A1	0	66
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	43	0	66
55 / 45	99,0	54,8	44,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	99	0	66
60 / 45	104,0	59,5	44,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	A6	0	66
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	37	0	66
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	89	0	66
55 / 65	119,0	44,5	64,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	72	0	66
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1	01070	10	1	0,237	6	1	OG308	86	0	66



- Chiave MK-EME

0,014 1 1 01310 25 1 00 00 MK



**Caratteristiche tecniche:**

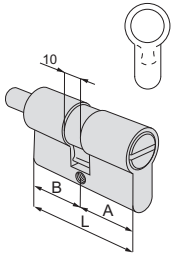
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Camma centrale in acciaio sintetizzato autolubrificante

**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:  
Ottone nichelato (fin. 12)

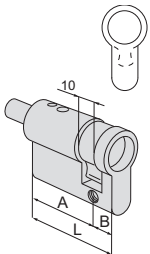
# C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B				Permi	Unitario	Dim.	Mano	Fin.



- Doppio cilindro per porte da bagno predisposto per montaggio pomolo
- Senza chiavi
- A RICHIESTA:  
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

<b>27 / 27</b>	53,0	26,5	26,5		0,180	6	1	<b>0G325 05 0</b>				
<b>27 / 33</b>	59,0	26,5	32,5		0,200	6	1	<b>0G325 C8 0</b>				
<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5		0,200	6	1	<b>0G325 07 0</b>				
<b>33 / 33</b>	65,0	32,5	32,5		0,220	6	1	<b>0G325 10 0</b>				
<b>35 / 35</b>	69,0	34,5	34,5		0,240	6	1	<b>0G325 13 0</b>				
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5		0,240	6	1	<b>0G325 12 0</b>				



- Mezzo cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:  
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

<b>30 / 10</b>	39,5	23,5	10,0		0,138	6	1	<b>0G359 02 0</b>				
<b>33 / 10</b>	42,5	32,5	10,0		0,151	6	1	<b>0G359 09 0</b>				
<b>35 / 10</b>	44,5	34,5	10,0		0,130	6	1	<b>0G359 07 0</b>				
<b>37 / 10</b>	46,5	36,5	10,0		0,138	6	1	<b>0G359 10 0</b>				
<b>40 / 10</b>	49,5	39,5	10,0		0,151	6	1	<b>0G359 03 0</b>				
<b>43 / 10</b>	52,5	42,5	10,0		0,130	6	1	<b>0G359 11 0</b>				



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- PERNI:
  - in acciaio carbonitrurato
- CONTROPERNI:
  - in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI
  - in ottone nichelato
  - collo lungo, compatibile con borchia di protezione
- Numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

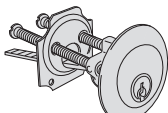
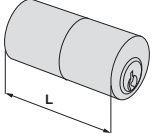
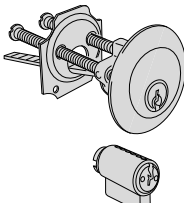
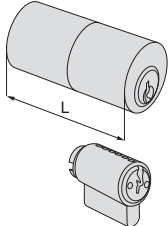
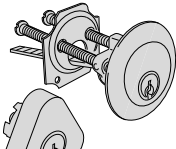
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

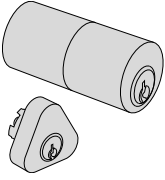
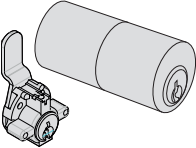
**Finiture:**


- STANDARD:
  - Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
  - Ottone nichelato (fin. 12)
  - Ottone lucido (fin. 66)

**C2000**



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610		5	1 01070 10 1	0,182	6	1	0G500	00	0			
	• Cilindro a tubo	1A611	105,0	5	1 01070 10 1	0,193	6	1	0G200	05	0			
			55,0	5	1 01070 10 1	0,168	6	1	0G200	55	0			
			65,0	5	1 01070 10 1	0,165	6	1	0G200	65	0			
			75,0	5	1 01070 10 1	0,174	6	1	0G200	75	0			
			85,0	5	1 01070 10 1	0,185	6	1	0G200	85	0			
			95,0	5	1 01070 10 1	0,182	6	1	0G200	95	0			
	• Coppia cilindri	1A630, 11611, 50111, 50131		5	1 01070 10 1	0,250	6	1	0G115	00	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	0G150	00	0			
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220		5	1 01070 10 1	0,250	6	1	02102	00	0			
		11630		5	1 01070 10 1	0,255	6	1	02104	00	0			
		11670		5	1 01070 10 1	0,262	6	1	02146	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
			L	Permi			Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia cilindri, esterno a tubo</li> </ul>	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50420, 50430, 50471, 50521, 50561, 50571	55,0	5	1 01070 10 1	0,256	6	1	02106	00	0			
		11631, 11731, 11931	55,0	5	1 01070 10 1	0,256	6	1	02110	00	0			
		11823	70,0	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	02142	00	0			
		11671, 11761, 11771	55,0	5	1 01070 10 1	0,267	6	1	02145	00	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia cilindri, esterno a tubo</li> </ul>	11721, 11921	50,0	5	1 01310 00 1	0,269	12	1	02139	00	0			



**Caratteristiche tecniche:**

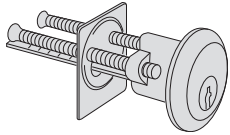
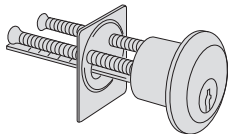
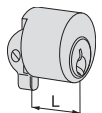
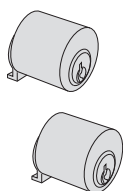
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi in ottone, nichelate

**Finiture:**

- STANDARD:  
Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:  
Ottone nichelato (fin. 12)  
Ottone lucido (fin. 66)

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	13010	6	1	101210 00 2	0,238	6	1	02520	00	0			
	• Cilindro	11610, 50110, 50130, 50180, 54570	5	1	101310 00 1	0,180	6	1	02550	25	0			
	• Cilindro per serrature per serranda	41410, 41420, 41421	10,0	3	1 01320 00 2	0,089	6	1	02544	10	0			
	• Finitura: solo ottone lucido (fin. 66)	41010, 41110, 41111	14,0	3	1 01310 00 2	0,104	6	1	02544	14	0			
		41210, 41220, 41221, 41230, 41231, 41310, 41311, 41320	15,0	4	1 01310 00 2	0,120	6	1	02544	15	0			
	• Cilindro per serrature per cancelli	42010, 42020, 42030, 42110, 42120, 42210, 42310, 42410, 42420, 42510	4	1	1 01330 00 1	0,180	6	1	02156	00	0			



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi in ottone, nichelate

**Dotazione:**

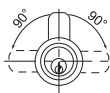
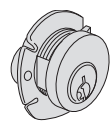
- 2 o 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio

**Finiture:**

- Variabili a seconda delle tipologie di cilindro

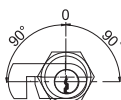
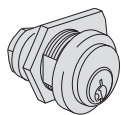
Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19</li> <li>• Per serrature serie 16000, 46000</li> <li>• Versione con chiave corta</li> </ul>	6	1 00210 00 0	0,119	12	1	02400	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19</li> <li>• Per serrature serie 16000, 46000</li> <li>• Versione con chiave lunga</li> </ul>	6	1 00211 00 0	0,132	12	1	02400	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07077.28.0</li> <li>• Ottone smerigliato</li> </ul>	5	1 01310 00 1	0,120	6	1	02649	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0</li> <li>• Ottone smerigliato</li> </ul>	5	1 01310 00 1	0,118	6	1	02649	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Ottone lucido</li> </ul> <p><b>IN ESAURIMENTO</b></p>	4	1 01420 00 1	0,110	6	1	72010	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Ottone smerigliato</li> <li>• Estrazione chiave in verticale</li> <li>• Catenaccio da scegliere tra art. 06411 e 06412 e precisare nell'ordine</li> </ul>	11	3	1 01420 00 1	0,078	12	1	72210	16	0
		15	4	1 01420 00 1	0,087	12	1	72210	20	0
		20	4	1 01420 00 1	0,097	12	1	72210	25	0
		25	4	1 01420 00 1	0,108	12	1	72210	30	0

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



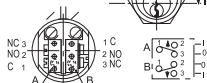
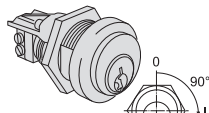
- MARINE TYPE
- 2 chiavi
- Ottone cromato
- Estrazione chiave in verticale
- Catenaccio art. 1.06412.51.0 da precisare nell'ordine

11	3	1 01420 00 1	0,077	12	1	72215 16 0
15	4	1 01420 00 1	0,085	12	1	72215 20 0
20	4	1 01420 00 1	0,094	12	1	72215 25 0
25	4	1 01420 00 1	0,105	12	1	72215 30 0



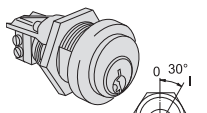
- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Estrazione chiave in verticale
- Catenaccio da scegliere tra gli art. 1.06414.20.0 e 1.06414.30.0 e precisare nell'ordine

17	5	1 01310 00 1	0,135	6	1	72250 26 0
----	---	--------------	-------	---	---	------------



- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	5	1 01310 00 1	0,145	6	1	72251 01 0
----	---	--------------	-------	---	---	------------



- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	5	1 01310 00 1	0,144	6	1	72251 03 0
----	---	--------------	-------	---	---	------------



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Chiavi in ottone, nichelate

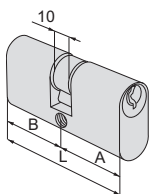
**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

**Finiture:**

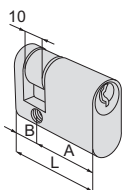
- STANDARD:  
Ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:  
Ottone nichelato (fin. 12)

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B				Perni	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



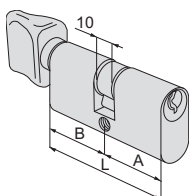
• Doppio cilindro

<b>20 / 20</b>	41,4	20,7	20,7	3	1 01425 00 1	0,120	12	1	<b>08210 01 0</b>
<b>28 / 28</b>	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,168	12	1	<b>08210 02 0</b>
<b>30 / 30</b>	60,0	30,0	30,0	5	1 01410 00 1	0,180	12	1	<b>08210 05 0</b>
<b>28 / 35</b>	62,7	27,7	35,0	5	1 01410 00 1	0,187	12	1	<b>08210 06 0</b>
<b>30 / 40</b>	70,0	30,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,204	12	1	<b>08210 12 0</b>
<b>35 / 35</b>	70,0	35,0	35,0	5	1 01410 00 1	0,205	12	1	<b>08210 13 0</b>
<b>28 / 45</b>	72,7	27,7	45,0	5	1 01410 00 1	0,210	6	1	<b>08210 14 0</b>
<b>28 / 53</b>	80,7	27,7	53,0	5	1 01410 00 1	0,233	6	1	<b>08210 16 0</b>
<b>40 / 40</b>	80,0	40,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,231	6	1	<b>08210 18 0</b>



• Mezzo cilindro

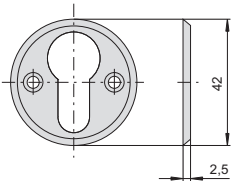
<b>28 / 10</b>	38,0	27,7	10,3	5	1 01410 00 1	0,124	12	1	<b>08220 02 0</b>
----------------	------	------	------	---	--------------	-------	----	---	-------------------



- Doppio cilindro con pomolo
- Pomolo in nylon nero

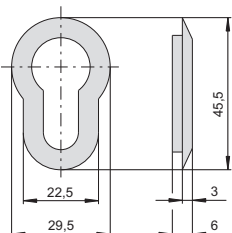
<b>28 / 28</b>	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,183	6	1	<b>08230 02 0</b>
<b>35 / 28</b>	62,7	35,0	27,7	5	1 01410 00 1	0,190	6	1	<b>08230 06 0</b>

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



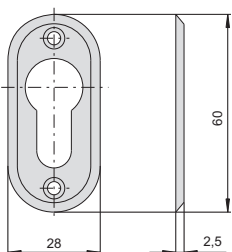
• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo

0,009 100 1 06010 00 0



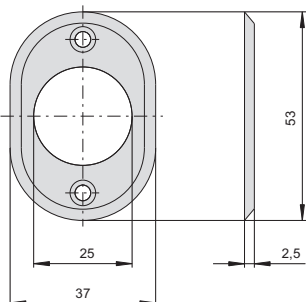
• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo

0,008 100 1 06011 00 0



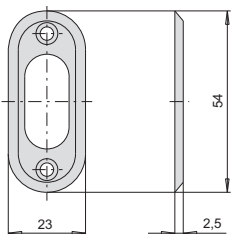
• Coppia borchie in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo

0,009 100 1 06012 00 0



• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri da applicare versione a tubo (diametro 25 mm.)

0,010 100 1 06018 25 0



• Coppia borchie in ottone burattato da abbinare a cilindri ovali

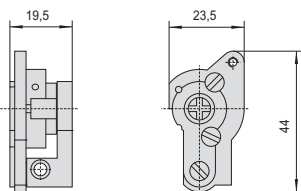
82000

0,007 100 1 06027 00 0

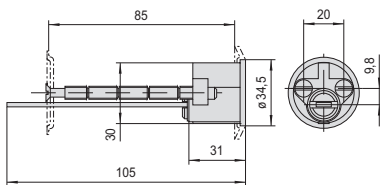
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo</li> </ul>	0,024	100	1	06043	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in alluminio per cilindri predisposti verniciato color nero</li> </ul>	0,038	6	1	06353	00	0	44	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo-oro</li> </ul>	0,040	6	1	06353	00	0	60	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color alluminio</li> </ul>	0,037	6	1	06353	00	0	62	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo scuro</li> </ul>	0,040	6	1	06353	00	0	64	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone per cilindri predisposti, sabbato cromato</li> </ul>	0,060	6	1	06354	00	0	23	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone per cilindri predisposti, satinato verniciato</li> </ul>	0,060	6	1	06354	00	0	68	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti</li> </ul>	0,051	6	1	06355	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti</li> </ul>	0,060	6	1	06355	00	0	66	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti</li> </ul>	0,180	6	1	06356	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti</li> </ul>	0,183	6	1	06356	00	0	66	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti</li> </ul>	0,062	6	1	06357	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti</li> </ul>	0,165	6	1	06357	00	0	66	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.		
	• Catenaccio in acciaio zincato	72210	0,012	12	1	06411	01	0		
					0,012	12	1	06411	02	0
					0,014	12	1	06411	03	0
					0,016	12	1	06411	04	0
	• Catenaccio in acciaio zincato	72210	0,014	12	1	06412	01	0		
					0,013	12	1	06412	02	0
					0,016	12	1	06412	03	0
					0,017	12	1	06412	04	0
	• Catenaccio in acciaio zincato	72215	0,013	12	1	06412	51	0		
	• Catenaccio in acciaio nichelato	72350	0,007	12	1	06413	01	0		
					0,008	12	1	06413	02	0
					0,009	12	1	06413	03	0
					0,010	12	1	06413	04	0
	• Catenaccio in acciaio nichelato	72350	0,008	12	1	06414	01	0		
					0,009	12	1	06414	02	0
					0,010	12	1	06414	03	0
					0,011	12	1	06414	04	0
	• Catenaccio in acciaio zincato	0A410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 0T410, 72250	0,019	12	1	06414	20	0		
	• Catenaccio in acciaio zincato	0R410, 0X410	0,018	12	1	06414	25	0		
	• Catenaccio in acciaio zincato	0A410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 0R410, 72250	0,010	12	1	06414	30	0		

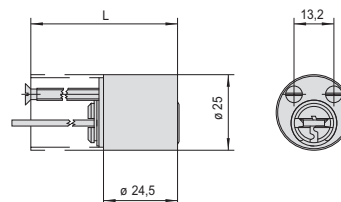
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolunga per cilindri tubo fisso</li> <li>• L = 36 mm.</li> <li>• Lunghezza totale cilindro più tubo 60 mm</li> </ul>	OG200, OA210, OL210, ON210, OM210, OP210, OQ210, OR210, OX210, OT210	0,030	12	1	07165	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolunga per cilindri tubo fisso</li> <li>• L = 46 mm.</li> <li>• Lunghezza totale cilindro più tubo 70 mm</li> </ul>	OG200, OA210, OL210, ON210, OM210, OP210, OQ210, OR210, OX210, OT210	0,038	12	1	07165	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolunga per cilindri tubo fisso</li> <li>• L = 56 mm.</li> <li>• Lunghezza totale cilindro più tubo 80 mm</li> </ul>	OG200, OA210, OL210, ON210, OM210, OP210, OQ210, OR210, OX210, OT210	0,045	12	1	07165	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolunga per cilindri tubo fisso</li> <li>• L = 66 mm.</li> <li>• Lunghezza totale cilindro più tubo 90 mm</li> </ul>	OG200, OA210, OL210, ON210, OM210, OP210, OQ210, OR210, OX210, OT210	0,050	12	1	07165	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolunga per cilindri tubo fisso</li> <li>• L = 76 mm.</li> <li>• Lunghezza totale cilindro più tubo 100 mm</li> </ul>	OG200, OA210, OL210, ON210, OM210, OP210, OQ210, OR210, OX210, OT210	0,052	12	1	07165	04	0	



02400

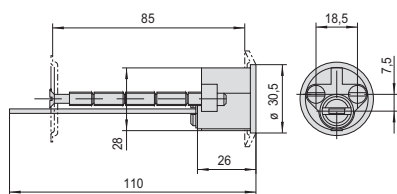


1.02520.00



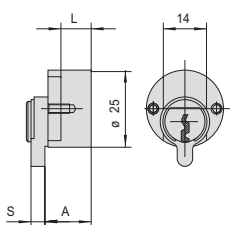
0A210, 0E200, 0G200, 0M210, 0N210  
0P210, 0Q210, 0R210, 0X210, AT210

1



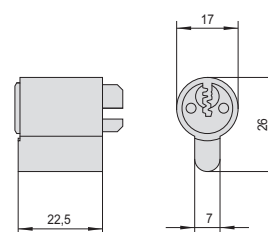
0A510, 0E500, 0G500, 0M510, 0N510  
0P510, 0Q510, 0R510, 0T510, 0X510

4



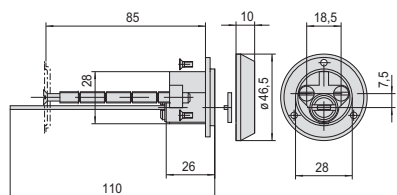
	S	A	L
1.02544.10	5,5	13	10
1.02544.14	6,5	16	14
1.02544.15	5,5	18	15

7



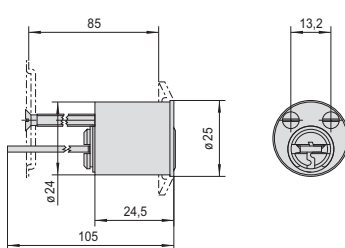
1.02649.01, 1.02650.01, 1.0A610.00, 1.0E600.00  
1.0M610.00, 1.0N610.00, 1.0P610.00, 1.0Q610.00  
1.0R610.00, 1.0T610, 1.0X610.00

2



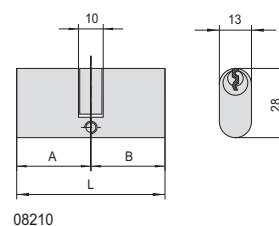
1.0A510.11, 1.0L510.10,  
1.0M510.10, 1.0P510.10,  
1.0T510.10

5



1.02550.25

8

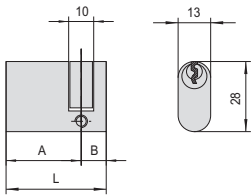


08210

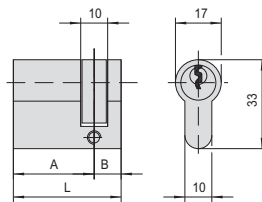
3

6

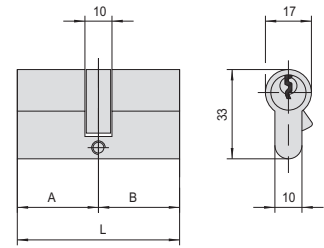
9



1.08220.02

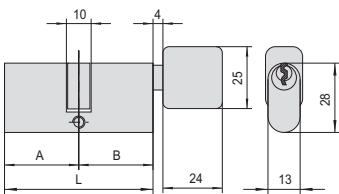


0A314, 0E304, 0G304  
0E305, 0G305, 0M324  
0N314, 0N324, 0P314  
0Q314, 0R3M4, 0T314  
0X3M4



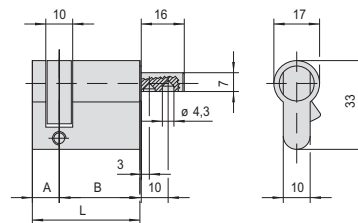
0A3S1, 0G300, 0G301, 0G303  
0E300, 0E301, 0M3T1, 0N310  
0N3S1, 0P3S1, 0Q310, 0Q311  
0R3M1, 0T311, 0T3C1, 0X3M1

10



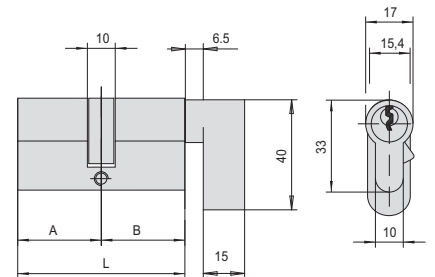
08230

13



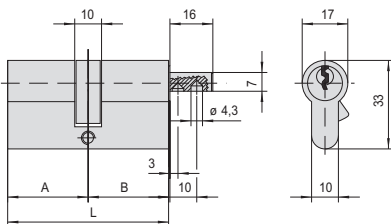
0G359

16



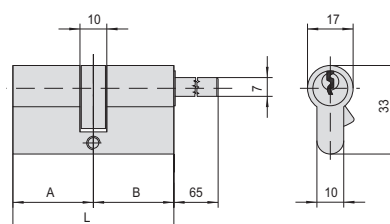
0G308

11



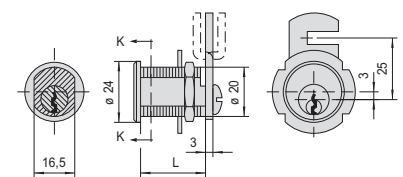
0A3S2, 0A312, 0E302, 0G302, 0G325, 0M3T2,  
0N312, 0N3S2, 0Q312, 0R3M2, 0T312, 0X3M2

14



0A3S7, 0A317, 0G307, 0M3T7, 0N317  
0N3S7, 0P3S7, 0Q317, 0R3M7, 0T317,  
0T3C7, 0X3M7

17



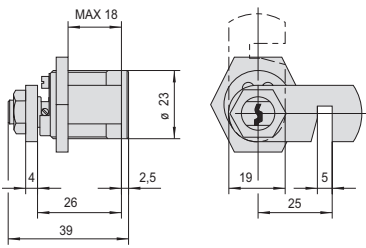
1.72210.16 - 1.72215.16  
1.72210.20 - 1.72215.20  
1.72210.25 - 1.72215.25  
1.72210.30 - 1.72215.30

L  
16,5  
20  
25  
30

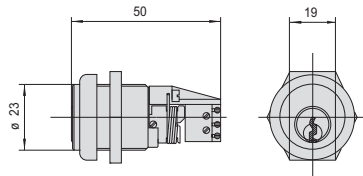
12

15

18



1.72250.26, 1.0A410.00, 1.0M410.00,  
1.0N410.00, 1.0P410.00, 1.0Q410.00  
1.0R410.00, 1.0T410.00, 1.0X410.00



72251, 0A415, 0M415, 0P415  
0Q415, 0R415, 0T415, 0X415

19

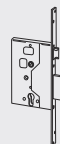
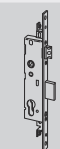
20





Lucchetti in acciaio con chiave RS5 .....	139
Lucchetti in acciaio con chiave AP4.....	140
Lucchetti in acciaio con chiave TEKNO INOVATE.....	141
Lucchetti in acciaio con chiave C3000 .....	142
Lucchetti in acciaio con chiave ASTRAL .....	143
Lucchetti in acciaio con chiave LIM .....	144
Lucchetti per cilindro a profilo europeo .....	145
Lucchetti Marine Type.....	146
Lucchetti in ottone .....	147

Lucchetti incamiciati CISA LOCKING LINE .....	148
Lucchetti rettangolari in ottone CISA LOCKING LINE .	149
Lucchetti Marine Type CISA LOCKING LINE .....	150
Lucchetti in ottone CISA LOCKING LINE .....	151
Lucchetti a combinatore CISA LOCKING LINE .....	153
Ricambi per lucchetti .....	154
Accessori per lucchetti .....	155
Ricambi per lucchetti .....	156





# Lucchetti in acciaio

CON CILINDRI RS5, AP4,  
TEKNO INOVATE, C3000.



Resistenza agli attacchi  
ed agli agenti atmosferici



Duplica delle chiavi protetta



cisa.com  
allegion.com

ALLEGION



**Caratteristiche tecniche:**

- SECURICARD: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
  - piatte reversibili
  - in alpacca con elemento mobile
  - numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

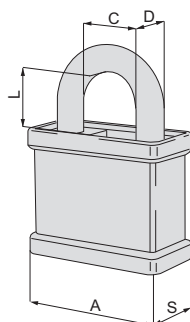
- SECURICARD
- 2 chiavi

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

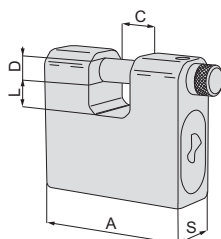
# RS5

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	10	1 00820 00 0 00	0,565	6	1	2805R	55	0	
55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00820 00 0 00	0,601	6	1	2805R	56	0	
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00820 00 0 00	0,880	6	1	2805R	70	0	
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00820 00 0 00	0,954	6	1	2805R	72	0	



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00820 00 0 00	0,685	6	1	2855R	66	0	
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00820 00 0 00	0,852	6	1	2855R	75	0	
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00820 00 0 00	0,970	6	1	2855R	84	0	
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00820 00 0 00	0,983	6	1	2855R	85	0	



AP4



**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
  - piatte reversibili
  - **in alpacca con elemento mobile**
  - numerazione a codice sulla testa

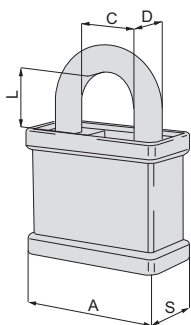
**Dotazione:**

- Security Card
- Code Card
- 2 chiavi

**Normative:**

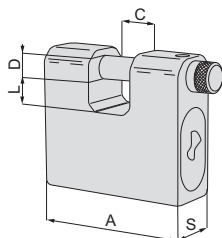
- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Parti	Unitario	Dim.	Mano	Fin.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,565	6	1 2805P 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,601	6	1 2805P 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,610	6	1 2805P 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,880	6	1 2805P 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,927	6	1 2805P 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,954	6	1 2805P 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,685	6	1 2855P 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,837	6	1 2855P 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,852	6	1 2855P 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,970	6	1 2855P 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,983	6	1 2855P 85 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
  - piatte reversibili
  - numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

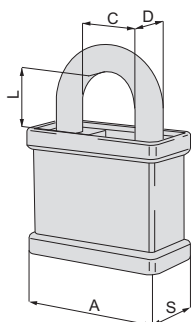
- Security Card
- 2 chiavi

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

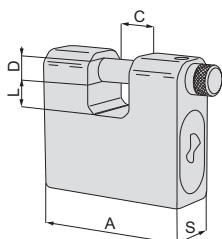
# Tekno iNOVATE

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	10	1 00690 10 0 00	0,565	6	1	2805T	55	0	
55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00690 10 0 00	0,601	6	1	2805T	56	0	
55	26,0	11,0	65,0	25,0	10	1 00690 10 0 00	0,610	6	1	2805T	57	0	
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00690 10 0 00	0,880	6	1	2805T	70	0	
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00690 10 0 00	0,927	6	1	2805T	71	0	
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00690 10 0 00	0,954	6	1	2805T	72	0	



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00690 10 0 00	0,685	6	1	2855T	66	0	
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00690 10 0 00	0,852	6	1	2855T	67	0	
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00690 10 0 00	0,852	6	1	2855T	75	0	
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00690 10 0 00	0,970	6	1	2855T	84	0	
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00690 10 0 00	0,983	6	1	2855T	85	0	



**C3000**

**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
  - numerazione a codice sulla testa

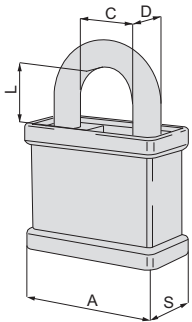
**Dotazione:**

- Security Card
- 2 chiavi

**Normative:**

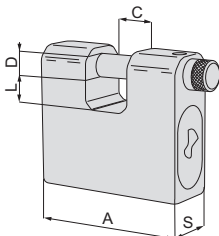
- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	Unitario	Kg	ARTICOLO
		A	C	D	L	S				



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,565	6	1 2805N 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,601	6	1 2805N 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,610	6	1 2805N 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,880	6	1 2805N 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,927	6	1 2805N 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,954	6	1 2805N 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,685	6	1 2855N 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,837	6	1 2855N 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,852	6	1 2855N 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,970	6	1 2855N 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,983	6	1 2855N 85 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
  - piatte reversibili
  - con numerazione a codice sulla testa

**Dotazione:**

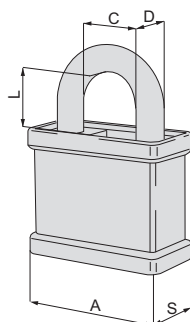
- Code card
- 2 chiavi

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

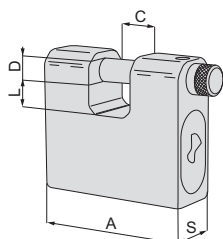
# Astral

Tipologia	Descrizione	Perni					Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,586	6	1 28053 56 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,854	6	1 28053 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,903	6	1 28053 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,954	6	1 28053 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,677	6	1 28553 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,837	6	1 28553 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,843	6	1 28553 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,955	6	1 28553 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,983	6	1 28553 85 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- **Cilindro sostituibile e ricicfrabile**
- Piastrino di protezione cilindretto in acciaio carbonitrurato
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Protezione contro gli urti in Desmopan (per serie 28050)
- Chiavi con profilo LIM

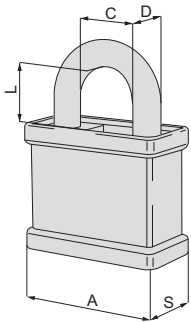
**Dotazione:**

- 2 chiavi

**Normative:**

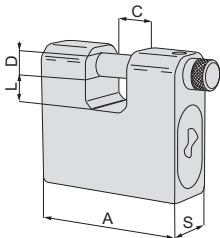
- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,565	6	1	28050	55	0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,601	6	1	28050	56	0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,610	6	1	28050	57	0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,880	6	1	28050	70	0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,927	6	1	28050	71	0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,954	6	1	28050	72	0



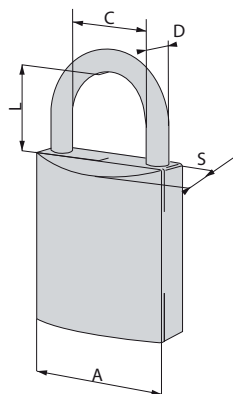
66	20,0	10,0	11,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,685	6	1	2855L	66	0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,852	6	1	2855L	75	0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,970	6	1	2855L	84	0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,983	6	1	2855L	85	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio speciale
- Compatibilità con mezzo cilindro a profilo europeo (mm. 30/10) da acquistare separatamente

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Permi	Kg	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Cilindri abbinabili
  - Asix art. 1.0E304.02.0
  - C2000 art. 1.0G304.02.0
  - C3000 art. 1.0N314.02.0
  - C3000S art. 1.0N324.02.0.66
  - Tekno Innovate art. 1.0T314.02.0.66
  - AP4S art. 1.0P314.02.0.66
  - RS5 art. 1.0R3M4.02.0.66
  - RX art. 1.0X3M4.02.0.66

55 27,0 9,5 39,0 27,5 0,550 6 1 26810 55 0



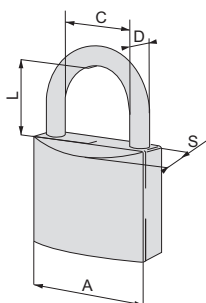
**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco
- Protezione contro la manomissione delle stanghette brevetto CISA
- Piastrino in ottone cromato di protezione agli attacchi con grimaldello
- Articoli 1.26020.50/60 con chiave profilo LIM

**Dotazione:**

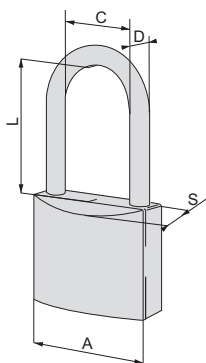
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim.	Mano	Fin.



• Arco normale

30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 26020 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,175	12	1 26020 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 10 1	0,295	6	1 26022 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 10 1	0,462	6	1 26022 60 0



• Arco lungo

40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,182	12	1 26021 40 0
----	------	-----	------	------	---	--------------	-------	----	--------------



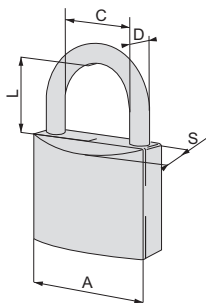
**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato oppure in ottone
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.22010.15/20)
- Piastrino in ottone contro il grimaldello

**Dotazione:**

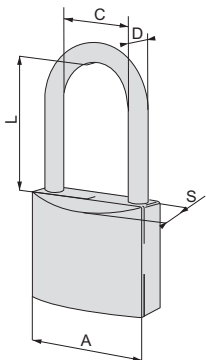
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Dim. Mano	Fin.	Pers.



• Arco normale

15	8,5	3,0	11,0	9,0	3	1 01510 00 1	0,022	12	1 22010 15 0
20	12,0	3,5	13,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,038	12	1 22010 20 0
25	13,5	4,5	15,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,065	12	1 22010 25 0
30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,095	12	1 22010 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,172	12	1 22010 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 00 1	0,292	6	1 22010 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 00 1	0,435	6	1 22010 60 0



• Arco lungo

20	12,0	3,5	22,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,053	12	1 22011 20 0
30	17,0	5,0	24,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 22011 30 0
30	17,0	5,0	65,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,111	12	1 22011 31 0
40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,183	12	1 22011 40 0
40	24,0	6,0	63,5	16,5	5	1 01410 00 1	0,191	12	1 22011 41 0
50	29,5	8,0	80,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,345	6	1 22011 50 0
50	29,5	8,0	127,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,381	6	1 22011 52 0



**Caratteristiche tecniche:**

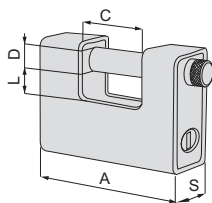
- Corpo monoblocco in ottone con camicia in acciaio cementato nichelato.
- Arco in acciaio cementato nichelato
- Piastrino di protezione del cilindro in acciaio carbonitrurato (art. 1.21810.80.0)

**Dotazione:**

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers.



66	33,0	10,0	14,0	22,7	5	1 01040 04 1	0,598	3	1 21810 65 0
77	37,0	12,0	17,0	29,2	5	1 01040 05 1	0,843	3	1 21810 80 0



**Caratteristiche tecniche:**

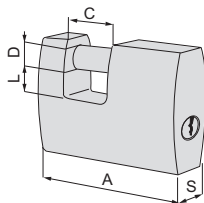
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio cementato nichelato con testa antistrappo

**Dotazione:**

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione						Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Permi	Dim. Mano	Fin.	Pers.



52	15,0	7,9	13,5	14,7	4	1 01040 03 1	0,197	6	1 21610 50 0
63	19,0	10,0	14,0	18,5	5	1 01040 04 1	0,330	6	1 21610 63 0
70	22,0	12,0	13,5	20,0	5	1 01040 04 1	0,439	6	1 21610 70 0
90	35,0	12,0	18,2	22,5	5	1 01040 05 1	0,728	6	1 21610 90 0



**Caratteristiche tecniche:**

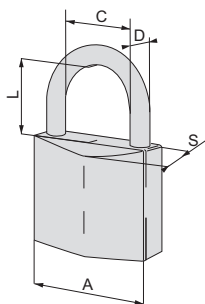
- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco

**Dotazione:**

- 2 chiavi

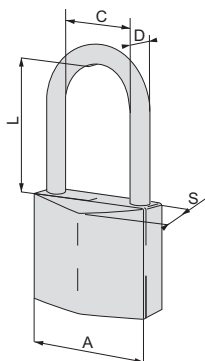


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim.	Mano



• Arco normale

29	14,5	4,7	13,8	12,8	4	1 01040 03 1	0,085	12	1 21710 30 0
40	19,5	6,3	22,5	13,5	4	1 01040 03 1	0,153	12	1 21710 40 0
50	28,2	7,1	26,0	14,8	5	1 01040 04 1	0,233	6	1 21710 50 0
60	31,3	7,9	32,2	16,1	5	1 01040 04 1	0,326	6	1 21710 60 0



• Arco lungo

40	19,5	6,3	40,0	13,5	4	1 01040 03 1	0,162	12	1 21711 40 0
----	------	-----	------	------	---	--------------	-------	----	--------------



**Caratteristiche tecniche:**

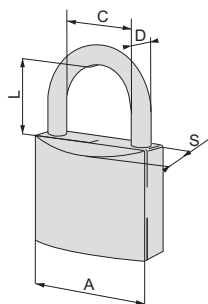
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.21010.20/25.0)

**Dotazione:**

- 2 chiavi

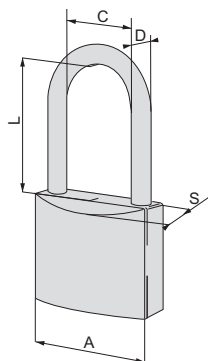


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Unitario	Pezzi	Dim.	Mano



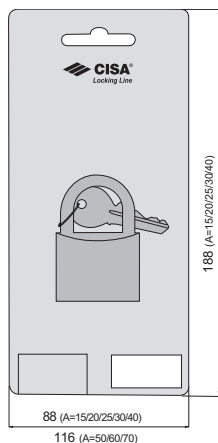
• Arco normale

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	12	1 21010 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	12	1 21010 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,095	12	1 21010 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 04 1	0,158	12	1 21010 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21010 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21010 60 0
70	39,0	11,0	36,0	18,0	5	1 01040 05 1	0,560	6	1 21010 70 0



• Arco lungo

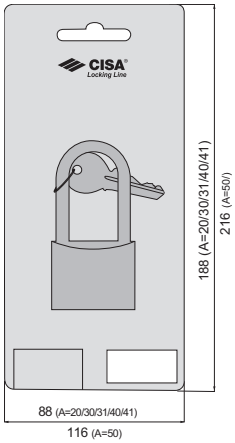
30	16,2	4,7	24,0	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	12	1 21011 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	12	1 21011 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21011 50 0



- Arco normale
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	6	1 21090 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 02 1	0,095	6	1 21090 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 03 1	0,158	6	1 21090 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21090 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21090 60 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S		Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Arco lungo
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	6	1 21091 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	6	1 21091 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21091 50 0

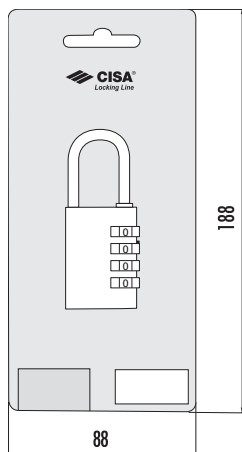


**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato
- Sistema a 3 dischi (1.000 combinazioni) per dim. 20/30
- Sistema a 4 dischi (10.000 combinazioni) per dim. 40

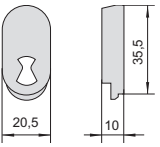
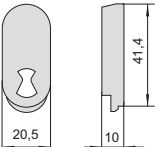
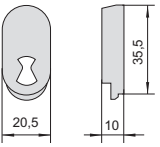
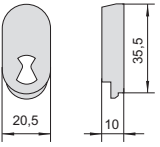
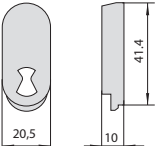
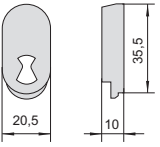
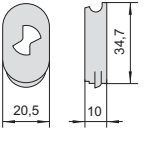
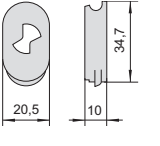
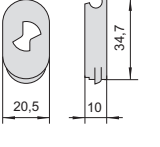
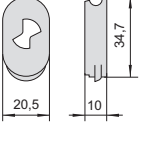


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Permi	Dim.	Mano	Fin.

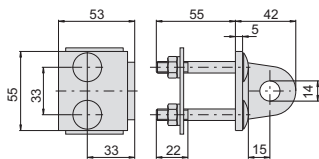


- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

20	9,0	3,0	21,5	14,0		0,055	6	1 21190 20 0
30	14,0	5,0	25,0	15,0		0,115	6	1 21190 30 0
40	22,0	6,0	26,0	18,0		0,235	6	1 21190 40 0

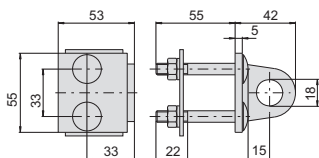
Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28050 dim. 55, 56, 57 2806N</li> </ul>	0,045	3	1	07586	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28050 dim. 70, 71, 72 2806N</li> </ul>	0,045	3	1	07586	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28052 dim. 55, 56, 57</li> </ul>	0,036	3	1	07586	06	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28053 dim. 55, 56, 57 2805P, 2805T</li> </ul>	0,045	3	1	07586	08	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28053 dim. 70, 71, 72 2805P, 2805T</li> </ul>	0,045	3	1	07586	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28057 dim. 55, 56, 57 serie 28353 dim. 62</li> </ul>	0,045	3	1	07586	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 2855N</li> </ul>	0,010	3	1	07589	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28552</li> </ul>	0,045	3	1	07589	03	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 2855P, 2855N</li> </ul>	0,003	3	1	07589	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato</li> <li>• Per lucchetti: serie 28559, 2855R</li> </ul>	0,045	3	1	07589	05	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



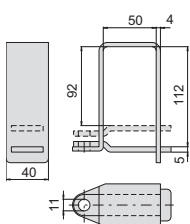
• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato

0,526 6 1 06300 14 0



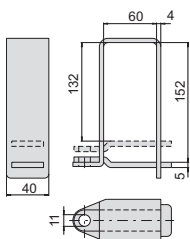
• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato

0,515 6 1 06300 18 0



• Cravatta per lucchetti in acciaio zincato

1 21610 50 0, 0,451 4 1 06301 50 0  
 1 21610 63 0,  
 1 21810 65 0,  
 1 26509 70 0,  
 1 28550 66 0,  
 1 2855P 66 0,  
 1 28553 66 0,  
 1 28559 66 0,  
 1 2805T 66 0,  
 1 2855T 66 0,  
 1 2805R 66 0,  
 1 2855R 66 0









• Cravatta per lucchetti in acciaio zincato

1 21610 50 0, 0,591 4 1 06301 60 0  
 1 21610 63 0,  
 1 21810 65 0,  
 1 28550 66 0,  
 1 28553 66 0,  
 1 2855N 66 0,  
 1 2855P 66 0,  
 1 28559 66 0,  
 1 2855T 66 0,  
 1 2855R 66 0

LUCCHETTI IN ACCIAIO in versione "SMONTATA" (caratt. 91), forniti senza cilindro e piastrini di protezione

- I lucchetti in acciaio forniti in versione "SMONTATA" (caratt. 91) sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto.  
Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (**il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione**).

LUCCHETTI SERIE	TIPO DI PIASTRINO	CILINDRO "LIM" CILINDRO "C3000" art. 1 02650 01 0 art. 1 0K610 00 0	CILINDRO "ASIX" CILINDRO "ASTRAL" art. 1 0E600 00 0 art. 1 0A610 00 0	CILINDRO "TEKNO INOVATE" CILINDRO "AP4" art. 1 0T610 00 0 art. 1 0P610 00 0	CILINDRO "RS5" art. 1 0R610 00 0
<b>28000</b> (Dim. 55/56/67)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione  art. 1 07586 04 0	In dotazione  art. 1 07586 08 0	In dotazione  art. 1 07586 08 0	In dotazione  art. 1 07586 10 0
<b>28000</b> (Dim. 70/71/72/73)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione  art. 1 07586 05 0	In dotazione  art. 1 07586 09 0	In dotazione  art. 1 07586 09 0	In dotazione  art. 1 07586 11 0
<b>28500</b> (Dim. 66/67/75/84/85)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione  art. 1 07589 02 0	In dotazione  art. 1 07589 04 0	In dotazione  art. 1 07589 04 0	In dotazione  art. 1 07589 05 0

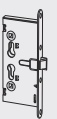
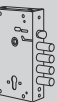


Serrature per  
Porte in Ferro



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika.....	159
Modulo Booster e Bobina Bticino .....	161
Elettroserrature da applicare a cilindro .....	162
Serrature da applicare a cilindro, per serrande .....	164
Serrature da infilare a cilindro, per cancelli .....	167
Serrature da infilare a cilindro per persiane e inferriate .	170
Serrature da infilare a cilindro, per persiane.....	171
Serrature da infilare a cilindro, per montanti e inferriate	173
Serrature da applicare a cilindro .....	176

Ferroglietti da applicare a cilindro.....	178
Serrature da infilare a cilindro .....	179
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo per fasce H = 64 mm.....	180
Serrature da infilare a doppia mappa .....	181
Serrature da infilare a doppia mappa, per fasce .....	183
Accessori per serrature ferro .....	186
Disegni di ingombro.....	195





# Serrature elettriche serie 11000



MADE IN  
ITALY

## Più flessibile, più resistente alla corrosione.

La rinnovata Gamma CISA di elettroserrature da applicare è la soluzione ideale per l'installazione su cancelli e portoncini. Affidabili e sicure garantiscono l'apertura con comando elettrico anche nel caso di cali di tensione.



Scopri di più



**ENTRATA  
REGOLABILE**



**MADE  
IN ITALY**



**ELEVATA RESISTENZA  
ALLA CORROSIONE**



**PRODOTTO  
CERTIFICATO**



[cisa.com](http://cisa.com)  
[allegion.com](http://allegion.com)

  
**ALLEGION**



**Caratteristiche tecniche:**

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

**A richiesta:**

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinteruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

**Certificazioni:**

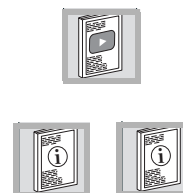
- ELETTRIKA è certificata secondo la norma Europea prEN 14846:08:

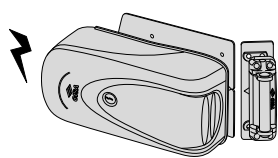
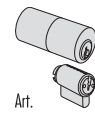
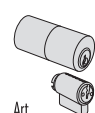
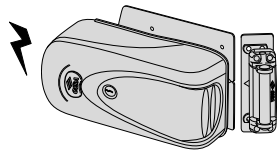
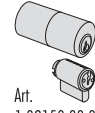
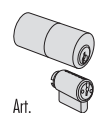
| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

grado 6 Security  
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

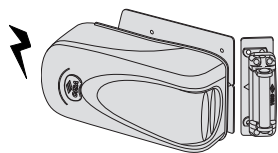
**Mano:**  
0 = ambidestra

# Elettrika



Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip	Dim.	Mano	Fin.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra e sottobocchetta a saldare</li> </ul>		 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,750	6	1	1A721	00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con bobina BTicino art. 1.07025.10.0</li> </ul>		50÷80	2,710	6	1	1A721	00 0 00 PA		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con Booster art. 1.07022.00.0</li> </ul>		50÷80	2,710	6	1	1A721	00 0 00 PB		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0</li> </ul>		50÷80	2,710	6	1	1A721	00 0 00 PC		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione zincata</li> <li>• Piastra e sottobocchetta a saldare</li> </ul>	 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	1	1	1A721	00 0 79		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra e sottobocchetta a saldare</li> <li>• Pulsante interno</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>		 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	6	1	1A731	00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con bobina BTicino art. 1.07025.10.0</li> </ul>		50÷80	2,800	6	1	1A731	00 0 00 PA		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con Booster art. 1.07022.00.0</li> </ul>		50÷80	2,800	6	1	1A731	00 0 00 PB		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0</li> </ul>		50÷80	2,800	6	1	1A731	00 0 00 PC		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione zincata</li> <li>• Piastra e sottobocchetta a saldare</li> <li>• Pulsante interno</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• Scudo di protezione zincato</li> </ul>	 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	1	1	1A731	00 0 79		

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



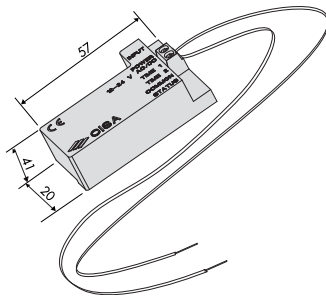
- Pulsante interno
- DOTAZIONE:
- Bocchetta
- Piastra a saldare
- Sottobocchetta a saldare
- Spessori per bocchetta pz.2
- Viti fissaggio per ferro
- Chiavi art. 1.01070.10.1
- Foglio istruzioni



Art.  
1 06200 55 0 Fin.12

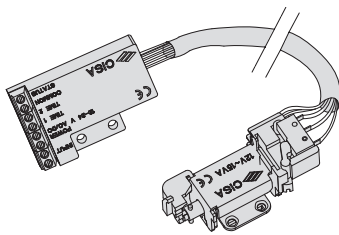
50÷80    2,780    6    1 1A611 00 0 00 DF

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.



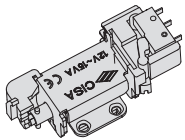
- Modulo Booster da abbinare alle serrature serie ElettriKa nei seguenti casi:  
Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc)  
Riduzione dell'assorbimento  
Alimentazione elettrica sottodimensionata  
Fermo a giorno elettrico (solo su elettriKa)
- Dotazione  
Viti fissaggio  
Foglio istruzioni
- Nota bene:  
il modulo Booster può essere installato anche in abbinamento a tutte le serrature elettriche, incluso incontri elettrici

0,085    1    1 07022 00 0



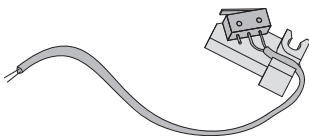
- Modulo Booster PLUS da abbinare a serrature ElettriKa nei seguenti casi:  
Temporizzazione del comando di apertura con 5 tempi diversi (120 sec. di serie)  
Segnale di stato porta  
Fermo a giorno elettrico  
Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc)  
Riduzione dell'assorbimento  
Alimentazione elettrica sotto dimensionata
- Dotazione  
Spina per eliminare antiripetitore  
Viti di fissaggio  
Foglio istruzioni
- A RICHIESTA: Segnalatore di porta aperta art. 1.07126-01-0

0,185    1    1 07022 10 0



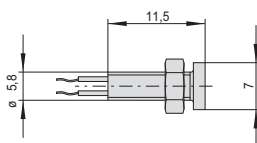
- Modulo Bobina per impianti citofonici BTicino  
Citofono 2 fili digitale audio Swing art. 344702-03-04  
Videocitofono 2 fili digitale video Swing art. 344802-03-04 da abbinare a serrature ElettriKa per segnale stato porta
- Dotazione  
Viti fissaggio  
Foglio istruzioni

0,092    1    1 07025 10 0



- Modulo Microinterruttore  
Fornisce un contatto che può essere utilizzato per azionare un motoriduttore  
Può essere installato direttamente su elettriKa
- Dotazione:  
Foglio istruzioni

0,007    1    1 07023 00 0



- Segnalatore di porta aperta

0,005    1    1 07126 01 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Entrata regolabile da 50 a 80 mm
- Cilindro esterno a tubo lunghezza 55 mm., nichelato
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

**A richiesta:**

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

**Certificazione:**

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:

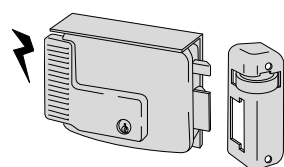
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | M | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

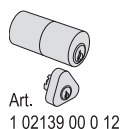
**Mano:**

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

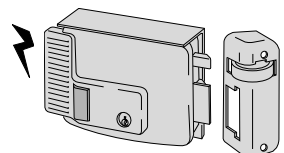


- Tettuccio protettivo e sottobocchetta



Art. 1 02139 00 0 12

50	2,140	5	1	11721 50 1 N7
50	2,140	5	1	11721 50 2 N7
60	2,140	5	1	11721 60 1 N7
60	2,140	5	1	11721 60 2 N7
70	2,140	5	1	11721 70 1 N7
70	2,140	5	1	11721 70 2 N7
80	2,140	5	1	11721 80 1 N7
80	2,140	5	1	11721 80 2 N7

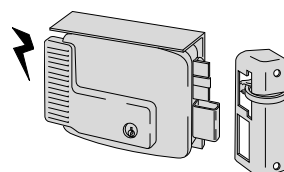


- Tettuccio protettivo e sottobocchetta
- Pulsante interno e cilindro
- Fermo a giorno

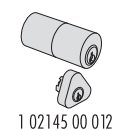


Art. 1 02110 00 0 12

50	2,180	5	1	11731 50 1 N7
50	2,180	5	1	11731 50 2 N7
60	2,180	5	1	11731 60 1 N7
60	2,180	5	1	11731 60 2 N7
70	2,180	5	1	11731 70 1 N7
70	2,180	5	1	11731 70 2 N7
80	2,180	5	1	11731 80 1 N7
80	2,180	5	1	11731 80 2 N7

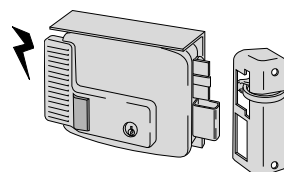


- Tettuccio protettivo e sottobocchetta
- Catenaccio a mandate manuali

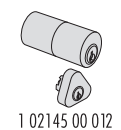


Art. 1 02145 00 0 12

2	50	2,200	1	11761 50 1 N7
2	50	2,200	1	11761 50 2 N7
2	60	2,200	1	11761 60 1 N7
2	60	2,200	1	11761 60 2 N7
2	70	2,200	1	11761 70 1 N7
2	70	2,200	1	11761 70 2 N7



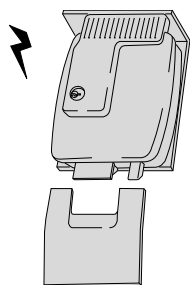
- Tettuccio protettivo e sottobocchetta
- Pulsante interno e cilindro
- Catenaccio a mandate manuali



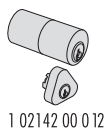
Art. 1 02145 00 0 12

2	50	2,230	1	11771 50 1 N7
2	50	2,230	1	11771 50 2 N7
2	60	2,230	1	11771 60 1 N7
2	60	2,230	1	11771 60 2 N7
2	70	2,230	1	11771 70 1 N7
2	70	2,230	1	11771 70 2 N7

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.

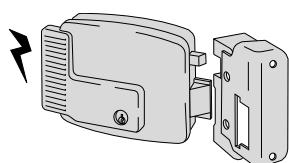


- Per cancelli automatici e basculanti
- Tettuccio protettivo
- Cilindri esterno lunghezza 70 mm

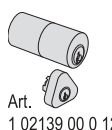


Art. 1 02142 00 0 12

80	2,100	1	1 11823 80 1 N7
80	2,100	1	1 11823 80 2 N7

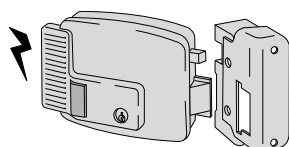


- APERTURA ESTERNA

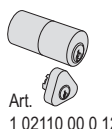


Art. 1 02139 00 0 12

50	1,450	1	1 11921 50 3 N7
50	1,450	1	1 11921 50 4 N7
60	1,450	1	1 11921 60 3 N7
60	1,450	1	1 11921 60 4 N7
70	1,450	1	1 11921 70 3 N7
70	1,450	1	1 11921 70 4 N7
80	1,450	1	1 11921 80 3 N7
80	1,450	1	1 11921 80 4 N7



- APERTURA ESTERNA
- Pulsante interno e cilindro
- Fermo a giorno



Art. 1 02110 00 0 12

50	1,470	1	1 11931 50 3 N7
50	1,470	1	1 11931 50 4 N7
60	1,470	1	1 11931 60 3 N7
60	1,470	1	1 11931 60 4 N7
70	1,470	1	1 11931 70 3 N7
70	1,470	1	1 11931 70 4 N7
80	1,470	1	1 11931 80 3 N7
80	1,470	1	1 11931 80 4 N7



**Caratteristiche tecniche:**

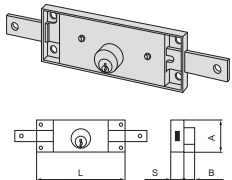
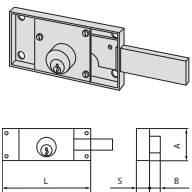
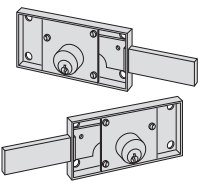
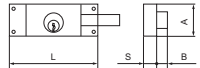
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio con corsa da 25 mm (per serie 41600, 41620, 41650 corsa da 24 mm)
- Cilindro in ottone

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- ARTICOLI: 41010 - 41110 - 41111: interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2 esterno: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI: 41210 - 41220 - 41221 - 41230 - 41231 - 41310 - 41311 - 41320: interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2 esterno: 2 chiavi art. 1.01320.00.1
- ARTICOLI 41410 - 41420 - 41421: interno: 1 chiave art. 1.01320.00.2 esterno: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI 41510 - 41525 - 41526: 2 chiavi simmetriche art. 1.01060.10.0
- ARTICOLI 41600 - 41650: 2 chiavi art. 1.01070.10.1
- Vite di fissaggio cilindro (serie 41620)

**Mano:**

- 0 = ambidestra
- 1 = destra
- 2 = sinistra

Tipologia	Descrizione	Cilindro	L	A	B	S	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiusura centrale</li> </ul>		1 02544 14 0	160	55	11,5	13,0	2	80	0,508	2	1 41010 80 0				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,551	2	1 41210 78 0				
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,540	2	1 41320 78 0				
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,518	2	1 41410 78 0				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiusura laterale</li> <li>• Serie 41230 con catenaccio zancato</li> </ul>		1 02544 14 0	120	55	11,5	15,0	2	78	0,420	2	1 41110 60 1				
		1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,424	2	1 41110 60 2				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220 78 1				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220 78 2				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230 78 1				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230 78 2				
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310 78 1				
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310 78 2				
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,490	2	1 41420 78 1				
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,498	2	1 41420 78 2				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia serrature a chiusura laterale (pz.1 dx, pz.1 sx)</li> <li>• Serie 41230 con catenaccio zancato</li> </ul>		1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,848	1	1 41110 60 0				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41220 78 0				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41230 78 0				
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41310 78 0				
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,996	1	1 41420 78 0				
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia serrature a chiusura laterale (pz.1 dx, pz.1 sx)</li> <li>• Esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>• 3 chiavi per coppia</li> <li>• Serie 41231 con catenaccio zancato</li> </ul>		1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,800	1	1 41111 60 0			
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41221 78 0				
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41231 78 0				
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41311 78 0				
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,940	1	1 41421 78 0				

Tipologia	Descrizione	Cilindro									ARTICOLO				
			L	A	B	S	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi	Tipologia	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corsa catenaccio 25 mm</li> <li>• Chiusura centrale</li> <li>• Catenaccio diritto</li> <li>• 2 perni diametro 9 mm</li> </ul>		155	55	5,5	15,0	2	78	0,525	12	1	41510 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con perni e piastrini di fissaggio montati</li> <li>• Chiusura centrale</li> <li>• Catenaccio diritto</li> <li>• 2 perni diametro 9 mm</li> </ul>		155	55	5,5	15,0	2	78	0,518	12	1	41510 78 0 00 ZQ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiusura laterale</li> <li>• Catenaccio zancato</li> <li>• 1 perno diametro 9 mm</li> </ul>		155	55	5,5	15,0	2	78	0,445	12	1	41525 78 1			
			155	55	5,5	15,0	2	78	0,490	12	1	41525 78 2			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx)</li> <li>• Catenaccio zancato</li> <li>• 2 perni diametro 9 mm</li> </ul>		155	55	5,5	15,0	2	78	0,800	6	1	41525 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx)</li> <li>• Esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>• 3 chiavi per coppia</li> <li>• catenaccio zancato</li> <li>• 2 perni diametro 9 mm</li> </ul>		155	55	5,5	15,0	2	78	0,875	6	1	41526 78 0			

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Cilindro				Mandate Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
			L	A	B	S				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PER PORTE BASCULANTI</li> <li>• Chiusura superiore</li> <li>• FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta.</li> </ul>		155	55	15,0	1	0,462	12	1	41600	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PER PORTE BASCULANTI</li> <li>• Chiusura superiore</li> <li>• Cilindro a profilo europeo da ordinare a parte</li> <li>• FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta.</li> <li>• DOTAZIONE: vite di fissaggio cilindro</li> </ul>		155	55	15,0	1	0,383	12	1	41620	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PER CANCELLETTI ESTENSIBILI</li> <li>• Chiusura superiore e inferiore</li> <li>• FUNZIONAMENTO: dall'esterno solo con chiave</li> </ul>		102	26	22,0	16,0	2	68	0,300	12	1	41650	00	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro (versione con cilindro a profilo europeo)



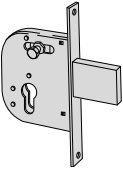
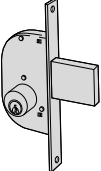
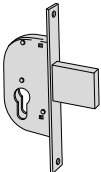
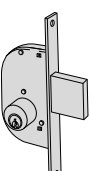
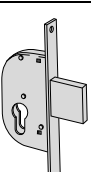
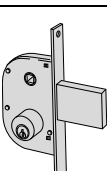
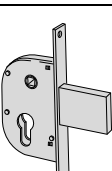
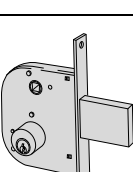
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco con catenaccio incorporato</li> <li>• Coppia cilindri art.1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art.1.01330.00.1</li> </ul>	1	22	50	0,789	2	1	42010	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco con catenaccio incorporato</li> </ul>	1	22	50	0,609	2	1	42012	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• Coppia cilindri art.1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art. 1.01330.00.1</li> </ul>	2	22	50	0,735	2	1	42020	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> </ul>	2	22	50	0,550	2	1	42022	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reversibile</li> <li>• Scrocco e catenaccio incorporato</li> <li>• Pomolo interno</li> <li>• Coppia cilindri art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art. 1.01330.00.1</li> </ul>	1	22	50	0,804	2	1	42030	50	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reversibile</li> <li>• Scrocco e catenaccio incorporato</li> <li>• Pomolo interno</li> </ul>	1	22	50	0,607	2	1	42032	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo scrocco</li> <li>• Coppia cilindri art.1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art.1.01330.00.1</li> </ul>		22	30	0,657	2	1	42110	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo scrocco</li> </ul>		22	30	0,470	2	1	42112	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• Coppia cilindri art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art. 1.01330.00.1</li> </ul>	1	22	30	0,620	2	1	42120	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> </ul>	1	22	30	0,425	2	1	42122	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco con dispositivo di bloccaggio</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Coppia cilindri art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art. 1.01330.00.1</li> </ul>		42	22	30	0,713	2	1	42210	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco con dispositivo di bloccaggio</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> </ul>		42	22	30	0,520	2	1	42212	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco con catenaccio incorporato</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Coppia cilindri art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art. 1.01330.00.1</li> </ul>	1	42	22	50	0,832	2	1	42310	50	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco con catenaccio incorporato</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> </ul>	1	42	22	50	0,650	2	1	42312	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco e catenaccio (lo scrocco è azionato dalla chiave e dalla maniglia)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Coppia di cilindro art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art.1.01330.00.1</li> </ul>	1	57	22	30	0,853	2	1	42410	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco e catenaccio (lo scrocco è azionato dalla chiave e dalla maniglia)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> </ul>	1	57	22	30	0,671	2	1	42412	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco e catenaccio (lo scrocco è azionato solo dalla maniglia)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Coppia cilindri art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art.1.01330.00.1</li> </ul>	2	57	22	30	0,724	2	1	42420	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco e catenaccio (lo scrocco è azionato solo dalla maniglia)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> </ul>	2	57	22	30	0,538	2	1	42422	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco e catenaccio (lo scrocco è azionato dalla chiave e dalla maniglia)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Coppia cilindri art. 1.02156.00.0</li> <li>• 3 chiavi art.1.01330.00.1</li> </ul>	2	57	22	50	1,018	2	1	42510	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco e catenaccio (lo scrocco è azionato dalla chiave e dalla maniglia)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> </ul>	2	57	22	50	0,825	2	1	42512	50	0			



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio
- Frontale in acciaio
- Catenaccio in acciaio lamellare protetto da una blindatura avvolgente ad una mandata
- Resistenza del catenaccio equivalente al grado 3 Security della Norma Europea EN 12209: 03
  - Resistenza alla spinta laterale 1.000 kg. (equivalente al grado massimo previsto dalla norma)
  - Resistenza al colpo dal basso 400 kg.
- Adatta per porta certificata EN 1627-2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2
- Corsa rinvii per chiusure supplementari 13 mm.

- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii, bloccabile con la chiave.

**Dotazione:**

- Vite fissaggio cilindro

**Finiture:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio con rivestimento in zinco

**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Serie specifica  
0G303, 0G305  
0E303, 0E305

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.






- Catenaccio
- ACCESSORI ABBINABILI:  
Cilindro a profilo europeo con camma speciale:  
Mezzo cilindro C2000 art. 1.0G305.02.0.12  
Doppio cilindro C2000 art. 1.0G303.07.0.12  
Mezzo cilindro ASIX art. 1.0E305.02.0.12  
Doppio cilindro ASIX art. 1.0E303.07.0.12  
Maniglia ribassata art. 1.06003.00.0  
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.00.0  
Contropiastra art. 1.06232.21.0  
Contropiastra regolabile art. 1.06232.22.0  
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,590	24	1	46305 19 0
1	59	25	25,7	0,672	24	1	46305 25 0
1	59	25	31	0,780	24	1	46305 30 0



- Catenaccio
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 2 chiavi art. 1.00210.00.0 (versione KA 1 chiave in dotazione)
- ACCESSORI ABBINABILI:  
Maniglia ribassata art. 1.06003.01.0  
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.01.0  
Contropiastra art. 1.06232.21.0  
Contropiastra regolabile art. 1.06232.22.0  
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,709	24	1	46307 19 0
1	59	25	25,7	0,804	24	1	46307 25 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Corsa rinvii 25 mm
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm
- Predisposizione per chiusure supplementari

**Azionamento:**

- La maniglia attiva la mandata, portando il catenaccio basculante e i rinvii in posizione di chiusura; la chiave blocca la maniglia

**Dotazione:**


- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- Coppia boccole per aggancio rapido (serie 46303)
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

**Normative:**

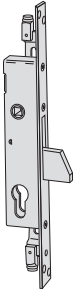
- Questa serie di serrature sono certificate secondo le norme Europee EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte




Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



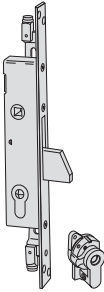
- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
  - Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
  - Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
  - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46800	25	0				
1	85	25	30	0,610	12	1	46800	30	0				
1	85	25	35	0,630	12	1	46800	35	0	00	00	RB	



- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm)
  - Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
  - Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
  - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46803	25	0				
1	85	25	30	0,610	12	1	46803	30	0				
1	85	25	35	0,630	12	1	46803	35	0				



- Catenaccio nichelato
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
  - Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
  - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,710	12	1	46802	25	0				
1	85	25	30	0,730	12	1	46802	30	0				
1	85	25	35	0,750	12	1	46802	35	0				

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gancio in metallo nichelato luce 7,5 mm</li> <li>Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0</li> <li>Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0</li> </ul>	1	85	25	25	0,650	12	1	46865	25	0	
		1	85	25	30	0,670	12	1	46865	30	0	
		1	85	25	35	0,690	12	1	46865	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chiusura alto/basso</li> <li>Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0</li> </ul>	85	25	25	0,570	12	1	46875	25	0		
		85	25	30	0,590	12	1	46875	30	0		
		85	25	35	0,610	12	1	46875	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chiusura alto/basso</li> <li>Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0</li> </ul>	85	25	25	0,570	12	1	46878	25	0		
		85	25	30	0,590	12	1	46878	30	0		
		85	25	35	0,610	12	1	46878	35	0		

**Caratteristiche tecniche:**

- Corsa rinvii 25 mm (versioni meccaniche)
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm dove previsto
- Scrocco e catenacci nichelati
- Scrocco o scroccopistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12 Vca
- Corrente assorbita 3,1A (versione elettrica)

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

**Certificazioni:**

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16
- Serie 46820, 46823, 46815, 46825  
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | 3 | B |
- Serie 46870, 46873  
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | - | B |

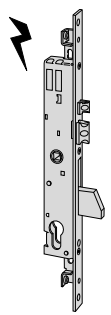
- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)

- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

**Mano:**  
0 = ambidestra

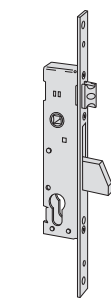
Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.



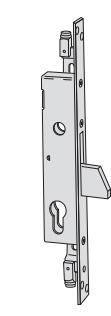
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia boccole filettate M8 art. 1.06290.05.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste art. 1.06441.15.0  
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0  
Contropiastra art. 1.06232.20.0

1	85	25	25	0,931	12	1	16325	25	0				
1	85	25	30	0,967	12	1	16325	30	0				
1	85	25	35	0,950	12	1	16325	35	0				



- Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0
- A RICHIESTA:  
Contropiastra art. 1.06232.20.0  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0

1	85	25	25	0,630	12	1	46815	25	0				
1	85	25	30	0,650	12	1	46815	30	0				
1	85	25	35	0,670	12	1	46815	35	0				

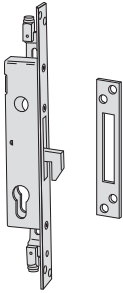


- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0  
Contropiastra art. 1.06232.21.0

1	25	25	0,550	12	1	46820	25	0					
1	25	30	0,570	12	1	46820	30	0					
1	25	35	0,590	12	1	46820	35	0					

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio nichelato</li> <li>• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0</li> </ul>	1	25	25	0,670	12	1	46822	25	0		
		1	25	30	0,690	12	1	46822	30	0		
		1	25	35	0,710	12	1	46822	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio nichelato</li> <li>• Borchia interna in acciaio art.1. 06092.00.0</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0</li> </ul>	1	25	25	0,550	12	1	46823	25	0		
		1	25	30	0,570	12	1	46823	30	0		
		1	25	35	0,590	12	1	46823	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm</li> <li>• Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0</li> </ul>	1	85	25	25	0,650	12	1	46825	25	0	
		1	85	25	30	0,670	12	1	46825	30	0	
		1	85	25	35	0,690	12	1	46825	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm</li> <li>• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0</li> </ul>	1	85	25	25	0,770	12	1	46827	25	0	
		1	85	25	30	0,762	12	1	46827	30	0	
		1	85	25	35	0,810	12	1	46827	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



- Gancio in acciaio lamellare nichelato luce 7,5 mm
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- Contropiastra art. 1.06232.21.0
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,610	12	1	46860	25	0
1	25	30	0,630	12	1	46860	30	0
1	25	35	0,650	12	1	46860	35	0



- Chiusura alto/basso
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,530	12	1	46870	25	0
1	25	30	0,550	12	1	46870	30	0
1	25	35	0,570	12	1	46870	35	0

- Chiusura alto/basso
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,530	12	1	46873	25	0
1	25	30	0,550	12	1	46873	30	0
1	25	35	0,570	12	1	46873	35	0

Versione zincata fin. 79



Versione verniciata grigio fin. 95



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone
- Cilindro esterno lunghezza 55 mm

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

**Finiture:**

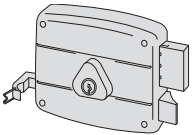
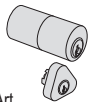
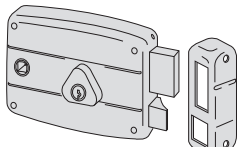
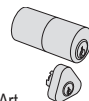
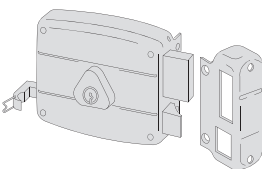
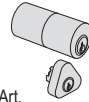
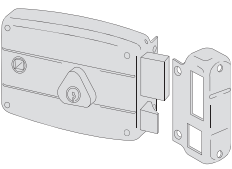
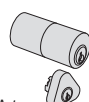
- Scatola e bocchetta zincate fin. 79
- Scatola e bocchetta verniciate a polveri grigio alluminio fin. 95

**A richiesta:**

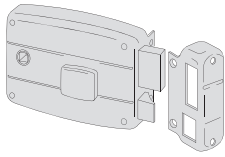
- Tettuccio protettivo e sottobocchetta art. 1.07061.10.0

**Mano:**

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Senza aletta di fissaggio</li> <li>• Tirante interno</li> <li>• Scrocco e catenaccio</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• FINITURA                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Scatola e bocchetta zincate</li> <li>- Scrocco, catenaccio, cilindro e tirante in ottone.</li> </ul> </li> </ul>	 <p>Art. 1 02106 00 0</p>	2	60	0,990	1	1 50521 60 1 79					
		2	60	0,990	1	1 50521 60 2 79					
		2	70	1,120	1	1 50521 70 1 79					
		2	70	1,120	1	1 50521 70 2 79					
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Senza aletta di fissaggio</li> <li>• Quadro maniglia passante 8 mm</li> <li>• Scrocco e catenaccio</li> <li>• FINITURA                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Scatola e bocchetta zincate</li> <li>- Scrocco, catenaccio, cilindro in ottone.</li> </ul> </li> </ul>	 <p>Art. 1 02106 00 0</p>	2	60	0,990	10	1 50571 60 1 79					
		2	60	0,990	10	1 50571 60 2 79					
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con aletta di fissaggio</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• FINITURA                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- scatola e bocchetta verniciate grigio alluminio</li> <li>- scrocco, catenaccio, cilindro e tirante nichelati.</li> </ul> </li> </ul>	 <p>Art. 1 02106 00 0 12</p>	2	50	0,956	1	1 50421 50 1 95					
		2	50	0,956	1	1 50421 50 2 95					
		3	60	0,990	1	1 50421 60 1 95					
		3	60	0,990	1	1 50421 60 2 95					
		3	70	1,120	1	1 50421 70 1 95					
		3	70	1,120	1	1 50421 70 2 95					
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con aletta di fissaggio</li> <li>• Cilindro interno</li> <li>• Quadro maniglia passante 8 mm</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• FINITURA                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- scatola e bocchetta verniciate grigio alluminio</li> <li>- Scrocco, catenaccio, cilindro nichelati.</li> </ul> </li> </ul>	 <p>Art. 1 02106 00 0 12</p>	2	60	0,990	1	1 50471 60 1 95					
		2	60	0,990	1	1 50471 60 2 95					

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.

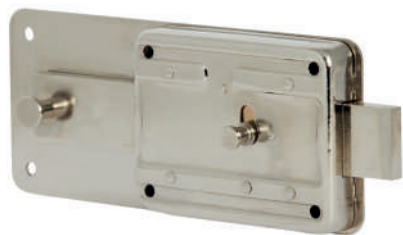


- Con aletta di fissaggio
- Pomolo interno
- Quadro maniglia passante 8 mm
- Catenaccio e scrocco
- FINITURA
  - scatola e bocchetta verniciate grigio alluminio
  - Scrocco, catenaccio e pomolo nichelati.



Art.  
1 0G200 55 0 12

2	60	0,990	1	1 50481 60 1 95
2	60	0,990	1	1 50481 60 2 95



**Caratteristiche tecniche:**

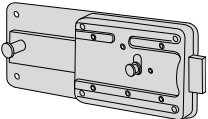

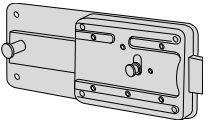

- Scatola e piastra in acciaio nichelato
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pomoli in acciaio nichelato
- Cilindro nichelato lunghezza 50 mm

**Mano:**

1 = destra  
interna

**Dotazione:**

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Solo catenaccio	 06200	6	50	1,125	12	1	55254	50	1		
			6	60	1,160	12	1	55254	60	1		
	• Catenaccio con scrocco incorporato	 06200	6	50	0,950	12	1	55274	50	1		
			6	60	0,950	12	1	55274	60	1		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Predisposizione per borchie di protezione

**Dotazione:**

- Borchia interna in acciaio art. 1.06075.00.0
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-50/51/60-0

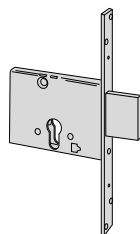
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

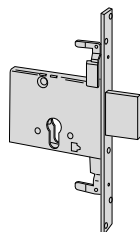


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 82 mm.

3	25	52	0,600	12	1 56013 50 0
3	25	60	0,657	12	1 56013 60 0
3	25	70	0,697	12	1 56013 70 0



- Altezza scatola 82 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia bocche filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste art. 1.06415.00.0  
 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0  
 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

3	25	60	0,720	12	1 56016 60 0
3	25	70	0,792	12	1 56016 70 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio zincato
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio a 3 mandate da 11 mm
- Quadro mangilia da 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

**Dotazione:**

- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe art. 1.06449.05.0
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06075.00.0
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Foglio istruzioni
- Viti di fissaggio

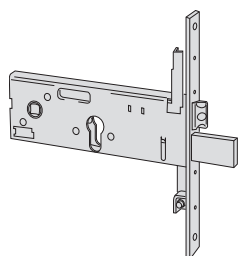
**A richiesta:**

- Contropiastra regolabile in metallo
- Gruppo rullo modulare art. 1.06168.00.0
- Borchia in nylon art. 1.06141.56.0 per intercambiabilità con serie 57300
- Borchia di protezione cilindro art. 06460.05.50/51/60.0

Cilindro da ordinare a parte

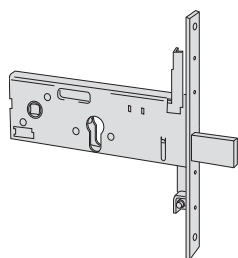


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale in acciaio nichelato 25x3 mm
- Catenaccio e scrocco reversibile
- A richiesta
  - Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168.00-0
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0
  - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232-01-0 oppure art. 1.06232.00-0
  - Borchia di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60.
  - Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141.56.0 o art. 1.06473.00.0
  - Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
  - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0

3	67	25	90	0,930	12	1	56358	90	0
3	67	25	100	0,930	12	1	56358	10	0



- Frontale in acciaio nichelato 25x3 mm
- Solo catenaccio
- A richiesta
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0
  - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00-0
  - Borchia di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60
  - Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
  - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0

3	-	25	110	0,995	12	1	56378	11	0
---	---	----	-----	-------	----	---	-------	----	---



- Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56358

0,040	12	1	06168	00	0
-------	----	---	-------	----	---



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco

**Mano:**

0 = ambidestra

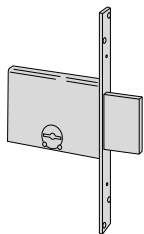
**Dotazione:**

- Borchia interna in acciaio art. 1.06124.02.0
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi



1 00100 00 1

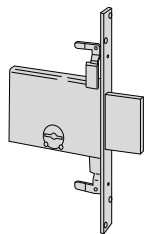
4	25	52	0,788	12	1 57013 50 0 00 30
4	25	60	0,833	12	1 57013 60 0 00 30
4	25	70	0,868	12	1 57013 70 0 00 30

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1

4	25	52	0,760	12	1 57013 52 0 00 30
4	25	60	0,812	12	1 57013 62 0 00 30
4	25	70	0,833	12	1 57013 72 0 00 30



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia bocche filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste art. 1.06415.00.0  
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0



1 00100 00 1

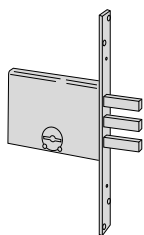
4	25	60	0,940	12	1 57016 60 0
4	25	70	0,982	12	1 57016 70 0

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1

4	25	60	0,925	12	1 57016 62 0
4	25	70	0,963	12	1 57016 72 0



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio a 3 pistoni



1 00100 00 1

4	25	60	0,754	12	1 57030 60 0
4	25	70	0,780	12	1 57030 70 0

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1

4	25	60	0,735	12	1 57030 62 0
4	25	70	0,773	12	1 57030 72 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 82 mm.</li> <li>2 chiavi</li> <li>Catenaccio a 3 pistoni</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	25	60	0,848	12	1	57035	60	0		
			4	25	70	0,919	12	1	57035	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>1 chiave</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	25	60	0,838	12	1	57035	62	0		
			4	25	70	0,870	12	1	57035	72	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 93 mm.</li> <li>2 chiavi</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	22	40	0,520	12	1	57223	40	0		
			2	22	45	0,540	12	1	57223	45	0		
			2	22	50	0,560	12	1	57223	50	0		
			2	22	60	0,592	12	1	57223	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>1 chiave</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	22	40	0,506	12	1	57223	42	0		
			2	22	45	0,524	12	1	57223	47	0		
			2	22	50	0,545	12	1	57223	52	0		
			2	22	60	0,578	12	1	57223	62	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 93 mm.</li> <li>2 chiavi</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	25	45	0,670	12	1	57226	45	0		
			2	25	50	0,687	12	1	57226	50	0		
			2	25	60	0,730	12	1	57226	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>1 chiave</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	25	45	0,657	12	1	57226	47	0		
			2	25	50	0,664	12	1	57226	52	0		
			2	25	60	0,708	12	1	57226	62	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio
- Piastra di protezione antiscasso
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili nichelati
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V
- Corrente assorbita 1,7A

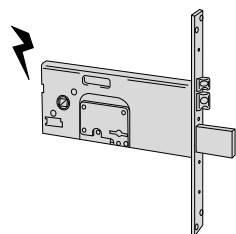
**Mano:**

0 = ambidestra

**Dotazione:**

- Foglio istruzioni

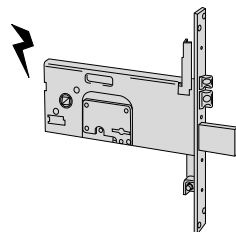
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- A RICHIESTA:  
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0



4 67 25 90 1,220 12 1 17353 90 0



- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste art.1.06441.15.0  
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0  
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0



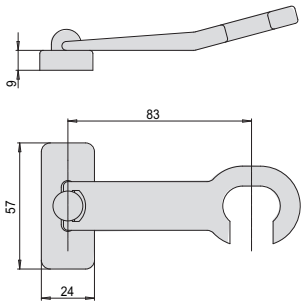
4 67 25 90 1,312 12 1 17358 90 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 82 mm.</li> <li>2 Chiavi</li> <li>Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco</li> <li>Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0</li> <li>A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art.1.06232.01.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,040	12	1	57313	73	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>1 chiave</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,016	12	1	57313	72	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 82 mm.</li> <li>2 chiavi</li> <li>Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco</li> <li>Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	73	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>1 chiave</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	72	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 82 mm.</li> <li>2 chiavi</li> <li>Solo catenaccio con rivestimento in zinco</li> <li>Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0</li> <li>Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0</li> <li>A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4		25	70	0,990	12	1	57336	70	0			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 78 mm.</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Catenaccio e scrocco nichelati</li> <li>• Scrocco regolabile</li> <li>• Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0</li> <li>• A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,100	12	1	57353	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 78 mm.</li> <li>• 2 chiavi</li> <li>• Catenaccio e scrocco nichelati</li> <li>• Scrocco regolabile</li> <li>• Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0</li> <li>• Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1	57358	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)</li> <li>• 1 chiave</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1	57358	92	0	

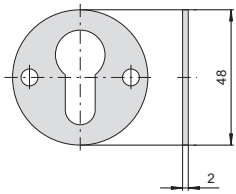
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maniglia ribassata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305</li> <li>3 viti di fissaggio</li> </ul>	46305	0,100	12	1	06003	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maniglia ribassata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307</li> <li>3 viti di fissaggio</li> </ul>	46307	0,100	12	1	06003	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maniglia con coprifilo, in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305</li> <li>3 viti di fissaggio</li> </ul>	46305	0,112	12	1	06004	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maniglia con coprifilo in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307</li> <li>3 viti di fissaggio</li> </ul>	46307	0,120	12	1	06004	01	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



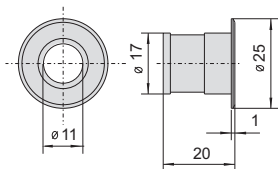
• Accessorio per il blocco delle persiane

0,100 12 1 06005 00 0



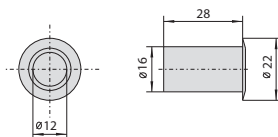
• Borchia in acciaio zincato

42012, 42022, 0,020 100 1 06075 00 0  
 42032, 42112,  
 42122, 42212,  
 42312, 42412,  
 42422, 42512,  
 56013, 56016,  
 56358, 56378



• Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm.  
 • SERVE PER:  
 prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm.

1 06415 00 0, 0,016 12 1 06086 00 0  
 1 06441 15 0,  
 1 07088 03 0,  
 1 07088 04 0,  
 43090, 43190,  
 43690, 46445,  
 52526, 53131,  
 53137, 53151,  
 53157, 56255,  
 57015, 57019,  
 57020, 57024,  
 57033, 57055,  
 57215, 57217,  
 57255, 57259,  
 57265, 57296,  
 57831, 57837,  
 57851, 57857



• Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm.  
 • SERVE PER:  
 prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm.  
 serrature multipunto serie 46445  
 prolunga di chiusura per Multitop  
 art. 1.06449.11.0

1 06415 00 0, 0,020 12 1 06086 02 0  
 1 06441 00 0,  
 1 06441 10 0,  
 1 06441 15 0,  
 1 06441 20 0,  
 1 06451 00 0,  
 1 06451 10 0,  
 1 07088 00 0,  
 1 07088 03 0,  
 1 07088 04 0,  
 43090, 43190,  
 43690, 46445,  
 52526, 53131,  
 53137, 53151,  
 53157, 56255,  
 57015, 57020,  
 57033, 57215,  
 57217, 57255,  
 57265, 57296,  
 57831, 57851

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Borchia in acciaio zincato	16325, 42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42412, 42422, 42512, 46800, 46803, 46815, 46820, 46823, 46825, 46860, 46865, 46870, 46873, 46875, 46878	0,014	100	1	06092	00	0	
	• Borchia in acciaio zincato	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,043	12	1	06124	00	0	
	• Borchia in acciaio zincato	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,020	12	1	06124	02	0	
	• Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300		0,004	12	1	06141	56	0	
	• Boccole antirumore per aste diametro 8,5 mm. (pz.2) diametro 10 mm. (pz.1)	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,004	25	1	06147	00	0	
	• Contropiastra in acciaio zincato	17353, 17358, 56013, 56016, 56358, 56378, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57333, 57336	0,055	25	1	06232	00	0	





Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra in acciaio zincato</li> </ul>	56358, 57313, 57318, 57353, 57358, 57378	0,056	25	1	06232	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra in acciaio zincato per serrature per montanti a catenaccio basculante</li> </ul>	46215, 46217, 46225, 46227, 46815, 46825, 46827	0,086	25	1	06232	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra in acciaio zincato</li> </ul>	46305, 46307, 46800, 46802, 46803, 46820, 46822, 46823, 46860, 46865	0,056	25	1	06232	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra regolabile in acciaio zincato</li> <li>• 2 viti di fissaggio</li> </ul>	46305, 46307	0,038	25	1	06232	22	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M8) in metallo</li> </ul>	1 06441 20 0, 16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,050	12	1	06290	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M8) in metallo</li> </ul>	19225, 49225, 49228, 49250	0,050	12	1	06290	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M8) antisvitamento, in acciaio</li> </ul>	46800, 46301, 56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336	0,025	12	1	06290	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntale con anello rotante antisega diametro 10 mm. in acciaio zincato</li> <li>• Resistenza alla spinta laterale KN 15</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 04 0	0,056	12	1	06291	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite</li> <li>• Resistenza alla spinta laterale KN 25</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0	0,054	12	1	06291	05	0		

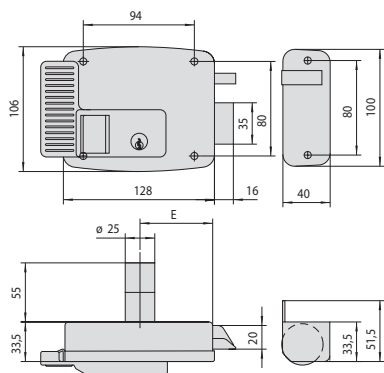
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,016	12	1	06291	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 14 mm. con taglio per il cacciavite</li> </ul>	1 07088 05 0	0,100	12	1	06291	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco</li> <li>• IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2)</li> </ul>	52526,56016, 56255,57015, 57016,57019, 57033,57035, 57215,57217, 57225,57226, 57255,57256, 57265,57296, 57318,57336	0,533	12	1	06415	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco</li> <li>• IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2)</li> </ul>	16325,17358, 56358,56378, 57358,57378	0,530	12	1	06441	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia interna</li> <li>• VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)</li> </ul>	06460,06461, 06480,06485	0,116	12	1	06473	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (pz. 4)</li> </ul>	11000,12000, 13000	0,035	6	1	06510	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a rullo in acciaio verniciato grigio alluminio</li> </ul>	11721, 11731,	0,183	6	1	07018	00	1	N7	
		11921, 11931	0,182	6	1	07018	00	2	N7	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta in acciaio zincato</li> </ul>	11921, 11931	0,172	6	1	07018	00	3		
			0,183	6	1	07018	00	4		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bocchetta composto da:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- pattino</li> <li>- ancoraggio</li> <li>- viti</li> </ul> </li> </ul>	11610, 11630,	0,100	1	1	07018	10	3		
		11921, 11931	0,100	1	1	07018	10	4		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a rullo in acciaio zincato</li> </ul>	11761, 11771	0,198	6	1	07020	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta di ricambio senza aletta</li> </ul>	1A721, 1A731	0,200	6	1	07021	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta</li> </ul>	1A721, 1A731	0,025	6	1	07021	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Piastra e sottobocchetta a saldare in acciaio zincato</li> </ul>	1A721, 1A731	0,435	6	1	07021	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bobina</li> <li>Tensione 12 v ca CE</li> </ul>	1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731	0,092	6	1	07025	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Scatola protezione cilindro esterno, in acciaio zincato</li> </ul>		0,200	10	1	07056	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato</li> </ul>	11721, 11726, 11731, 11736, 11761, 11771, 11921, 11931	0,645	12	1	07061	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato</li> </ul>	50411, 50420, 50471, 50481, 50511, 50521, 50571, 50581	0,635	12	1	07061	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco</li> <li>IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)</li> </ul>	16325, 17358, 46305, 46307, 46800, 46802, 46820, 46822, 46825, 46827, 46865, 46875, 46860, 46870, 56016, 56378, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,567	12	1	07088	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prolunga asta interna avvitata con rivestimento in zinco</li> <li>IN DOTAZIONE: Asta diametro 8 mm.</li> </ul>	16325, 17358, 46305, 46307, 46800, 46802, 46820, 46822, 46825, 46827, 46865, 46875, 46860, 46870, 56016, 56378, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,263	50	1	07088	03	0	DZ	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne con aggancio rapido</li> <li>• IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)</li> </ul>			0,575	12	1	07088	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne con aggancio rapido</li> <li>• IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm</li> <li>• A RICHIESTA: Puntali (Pz. 2)</li> </ul>	46303, 46323, 56358		0,430	12	1	07088	04	0	00 CG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco</li> <li>• IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 14 mm. art. 1.06291.07.0 (Pz. 2)</li> </ul>	16325, 17358, 46300, 46302, 46305, 46307, 46320, 46322, 46325, 46327, 46365, 46375, 56016, 56358, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378		0,575	12	1	07088	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 12 V ca</li> <li>• Supporto in nylon nero</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931		0,087	6	1	07118	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 24 V ca</li> <li>• Supporto in nylon nero</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931		0,075	6	1	07118	01	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine regolabili</li> <li>• Tensione 12 V ca</li> <li>• Supporto in nylon blu</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931		0,075	6	1	07120	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine regolabili</li> <li>• Tensione 24 V ca</li> <li>• Supporto in nylon blu</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931		0,075	6	1	07120	01	1	

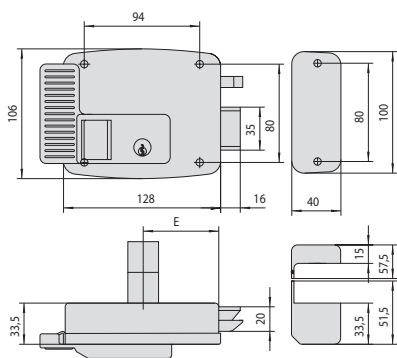
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 12 V ca CE</li> </ul>	17352, 17353, 17357, 17358	0,035	6	1	07128	00	0



11721, 11731, 11921, 11931

E = 50 - 60 - 70 - 80

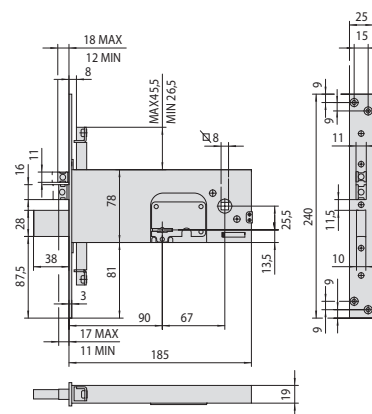
1



11921, 11926, 11931, 11936

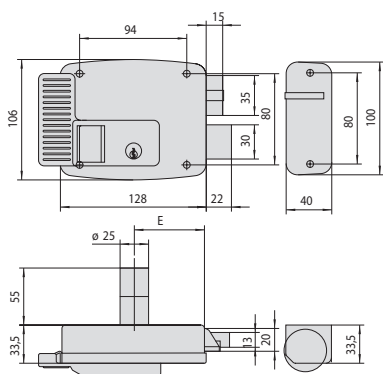
E = 50 - 60 - 70 - 80

4



1.17358.90

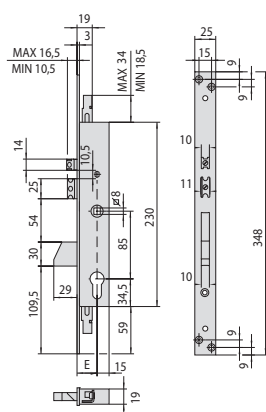
7



11761, 11771

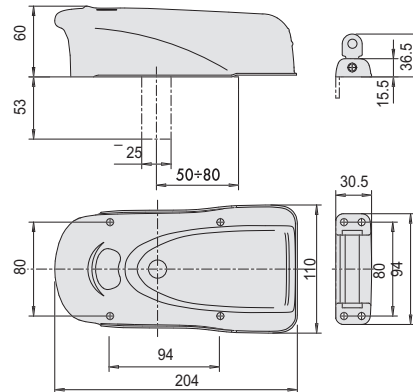
E = 50 - 60 - 70 - 80

2



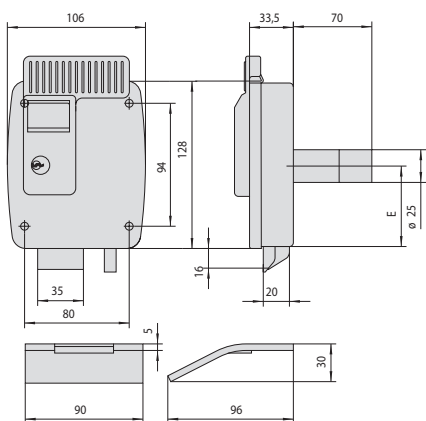
16325  
E = 25 - 30 - 35

4



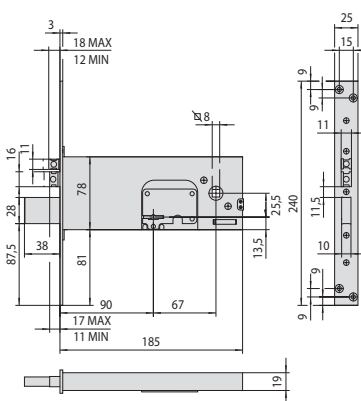
1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

7



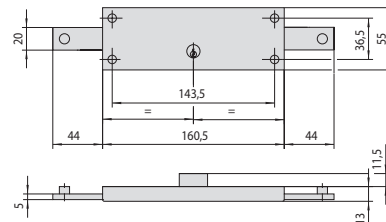
1.11823.80

3



1.17353.90

5

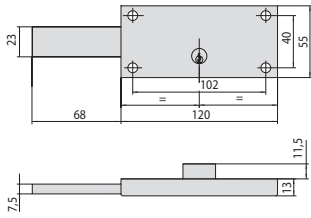


1.41010.80

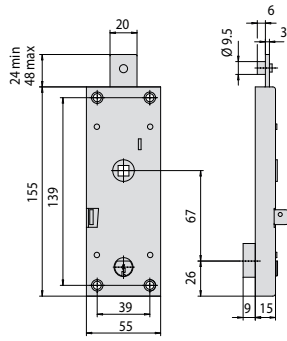
8

6

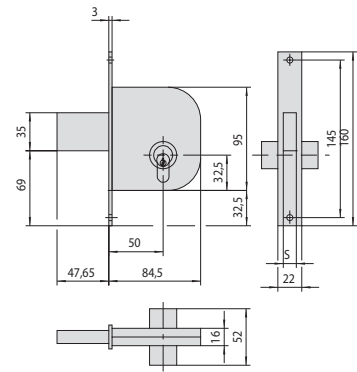
9



1.41110.60, 1.41111.60

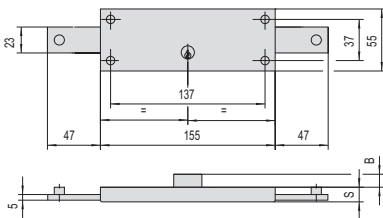


1.41600.00.0



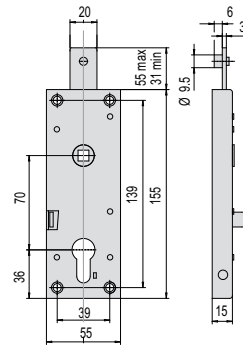
1.42010.50, 1.42012.50 5  
1.42020.50, 1.42022.50 12  
9

10



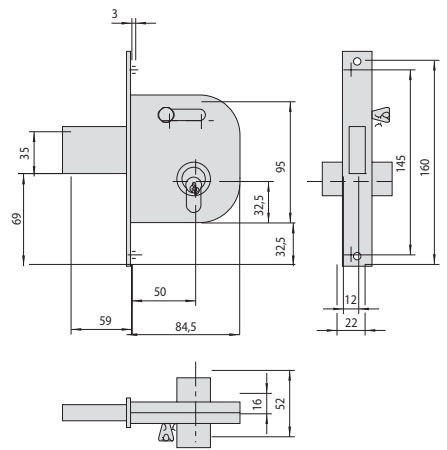
	S	B
1.41210.78	20	6,5
1.41320.78	17	9,5
1.41410.78	15	6
1.41510.78	15	5,5

13



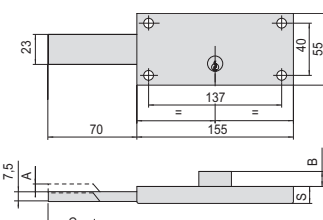
1.41620.00.0

16



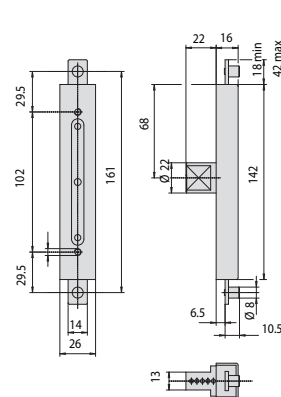
1.42030.50, 1.42032.50

11



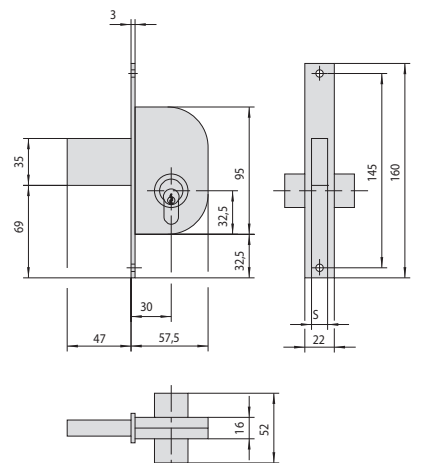
	S	B	A	C
1.41220.78	20	6,5		
1.41221.78	20	6,5		
1.41230.78	20	6,5		
1.41231.78	20	6,5		
1.41310.78	17	9,5		
1.41311.78	17	9,5		
1.41420.78	15	6		
1.41421.78	15	8,5		
1.41525.78	15	5,5	5	31
1.41526.78	15	5,5	5	31

14



1.41650.00.0

17

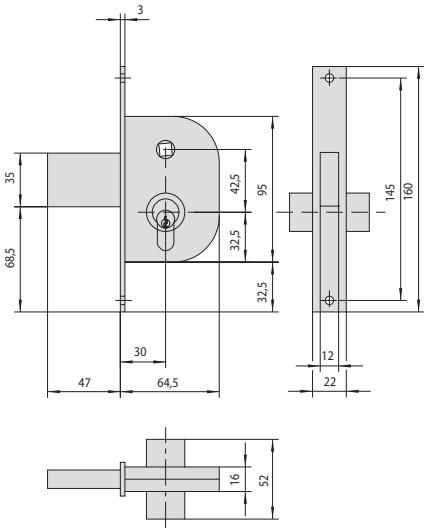


1.42110.30, 1.42112.30 5  
1.42120.30, 1.42122.30 12  
9

12

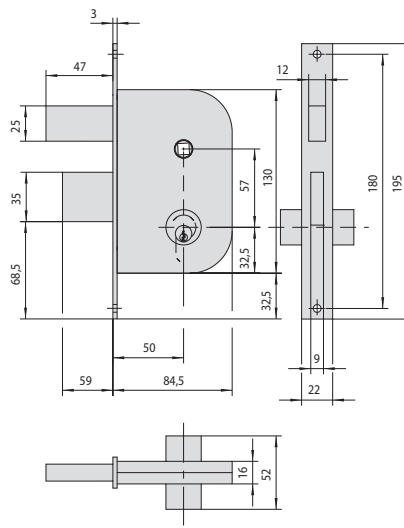
15

18



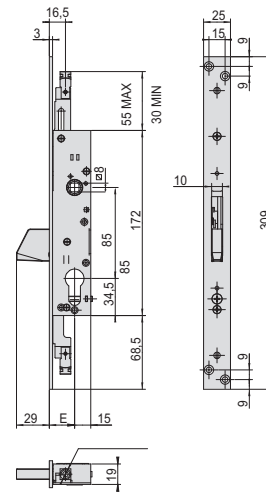
1.42210.30, 1.42212.30

19



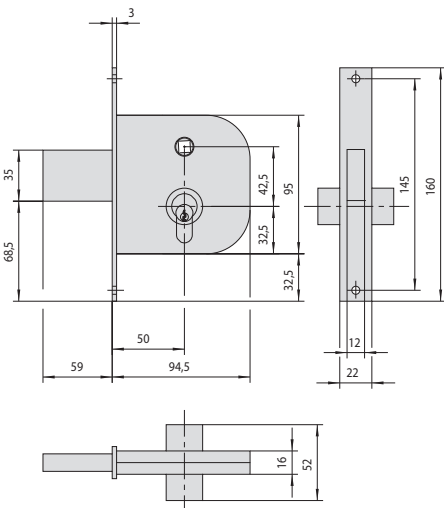
1.42510.50, 1.42512.50

22



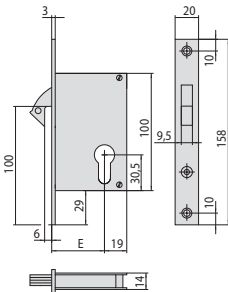
46800, 46802, 46820, 46822 (M8)  
46803, 46823 (aggancio rapido)  
E = 25 - 30 - 35

25



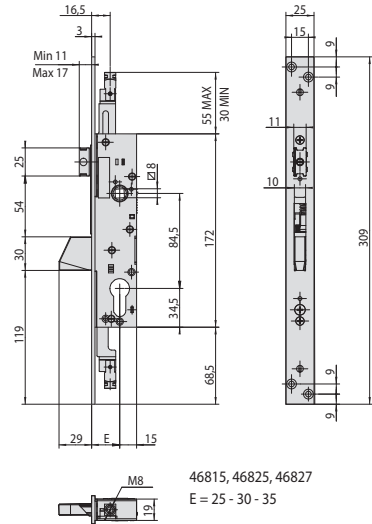
1.42310.50, 1.42312.50

20



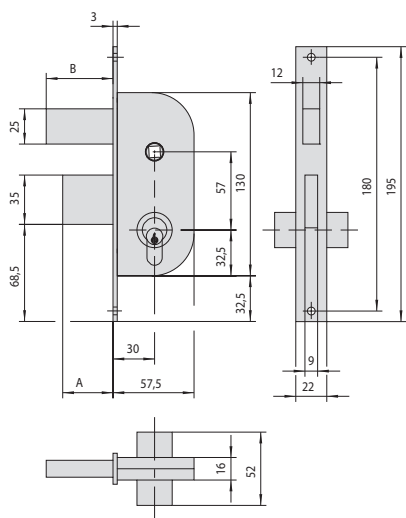
45100 - 45110  
E = 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 60

23



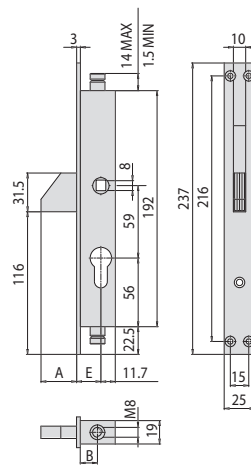
46815, 46825, 46827  
E = 25 - 30 - 35

26



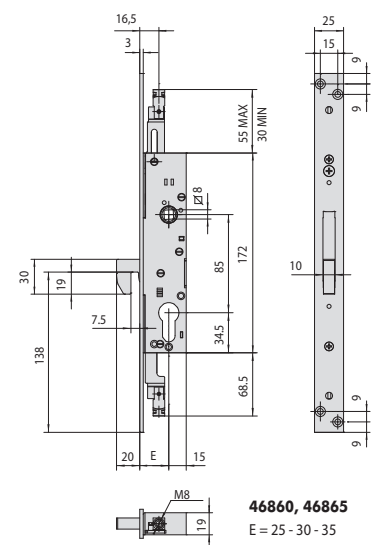
	A	B
1.42410.30, 1.42412.30	47	47
1.42420.30, 1.42422.30	28	24

21



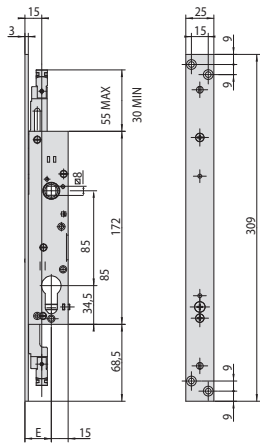
	E	A	B
1.46305.19.0	19,7	29	14
1.46305.25.0	25,7	23	20
1.46305.30.0	31,7	22	26,5
1.46307.19.0	19,7	29	14
1.46307.25.0	25,7	23	20

24

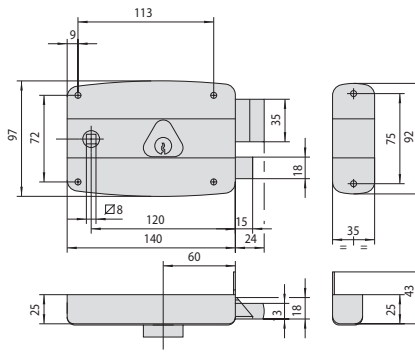


46860, 46865  
E = 25 - 30 - 35

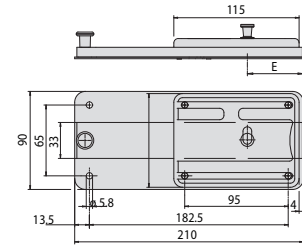
27



46870, 46875  
E = 25 - 30 - 35



1.50171.60, 1.50471.60, 1.50481.60

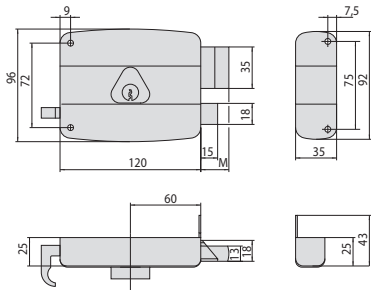


55254, 55274

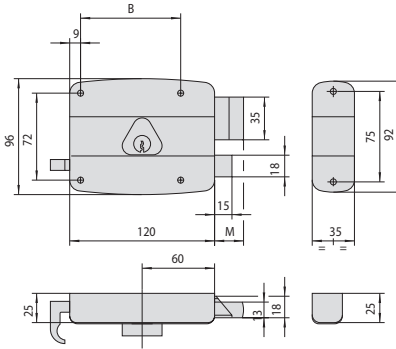
28

31

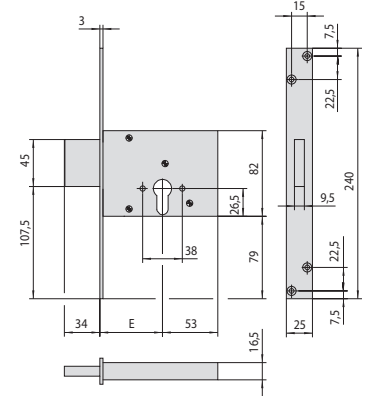
34



1.50421.60



1.50521.60

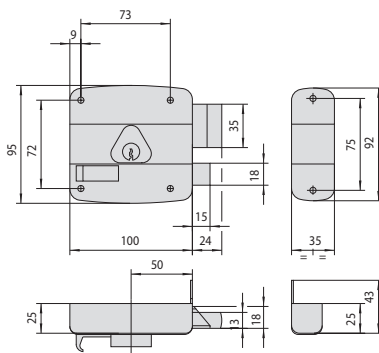


56013  
E = 52 - 60 - 70

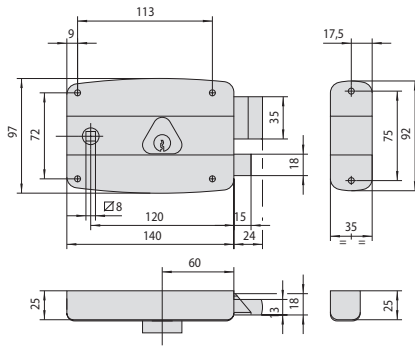
29

32

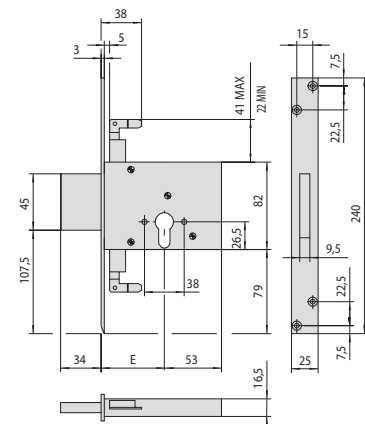
35



1.50461.50



1.50571.60

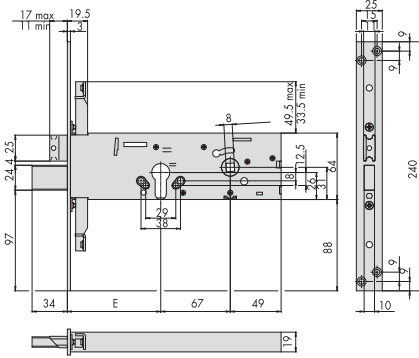


56016  
E = 60 - 70

30

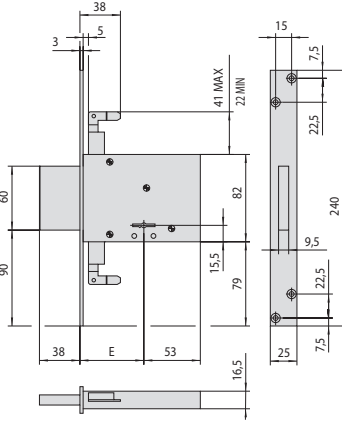
33

36

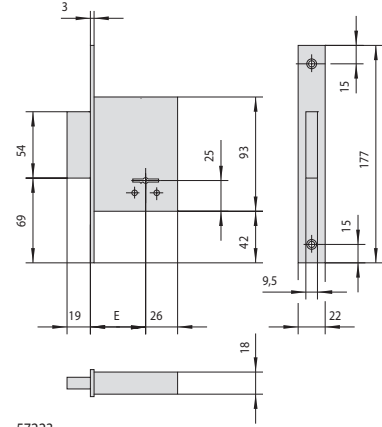


56358

E = 90



57016  
E = 60 - 70

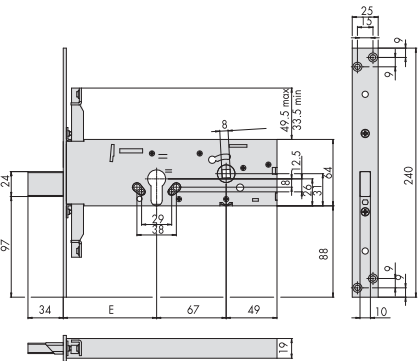


57223  
E = 40 - 45 - 50 - 60

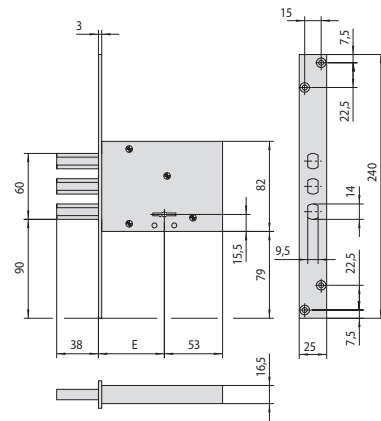
37

40

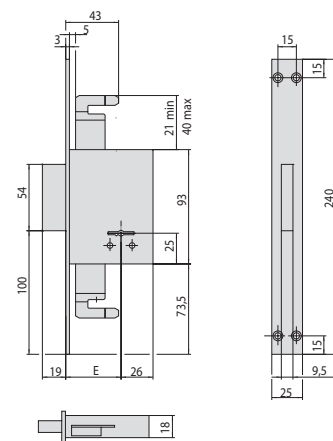
43



56378  
E = 90



57030  
E = 60 - 70

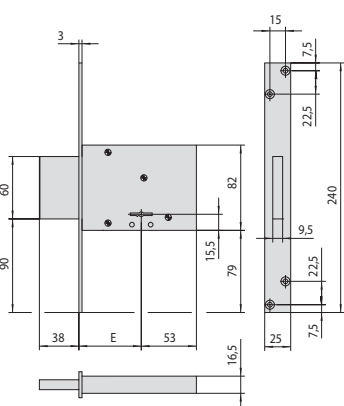


57226  
E = 45 - 50 - 60

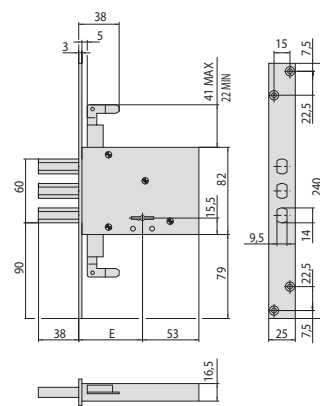
38

41

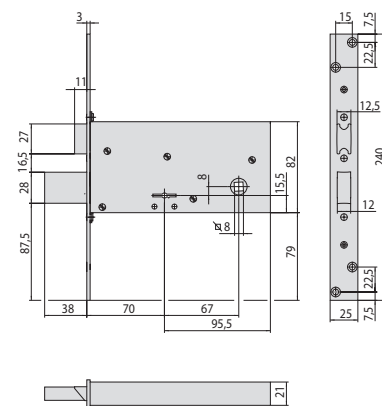
44



57013  
E = 52 - 60 - 70



57035  
E = 60 - 70

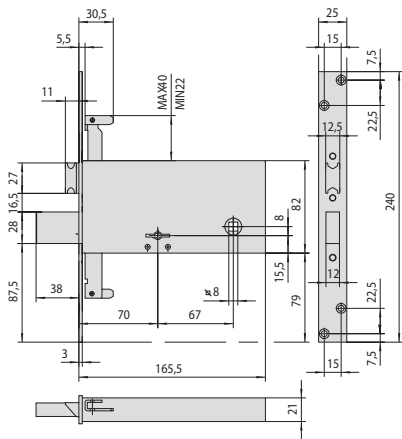


57313

39

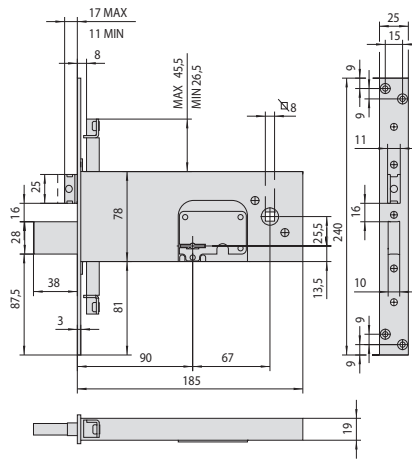
42

45



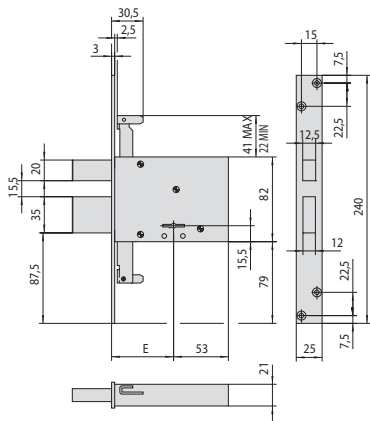
57318

46



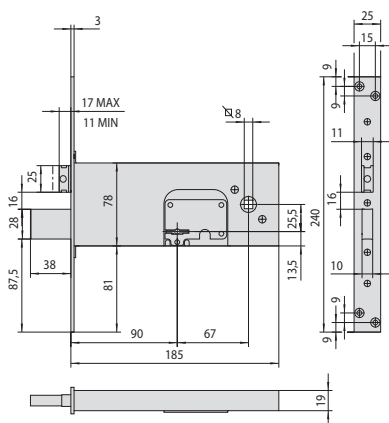
57358, 57378

49



1.57336.70

47



1.57353.90

48

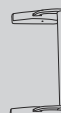
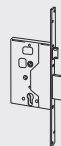


**CISA**

Serrature per  
Porte in Alluminio



Serratura multipunto Multitop MATIC .....	203	Serrature a cilindro multipunto, catenaccio basculante	239
Serratura Multitop MATIC.....	206	Serrature a cilindro, per persiane .....	244
Serratura motorizzata Multitop MATIC .....	207	Serrature a cilindro per montanti, catenaccio	
Multitop MATIC GEXIT .....	209	basculante .....	245
Serrature multipunto antipanico Multitop MATIC EXIT..	212	Serrature a cilindro europeo per fasce H = 64 mm.....	251
Serrature antipanico Multitop MATIC EXIT .....	214	Serrature a doppia mappa per fasce E=70 mm .....	252
Serrature motorizzata antipanico Multitop		Serrature a doppia mappa, per fasce, E = 90-100 mm.	254
MATIC-EXIT .....	215	Prolunghe per chiusure supplementari .....	257
Controserrature multipunto per anta secondaria .....	216	Serrature a cilindro europeo, per montanti .....	262
Controserrature per anta secondaria .....	218	Serrature da infilare a cilindro ovale, per montanti .....	264
Motore CISA per serrature Multitop MATIC-EXIT .....	220	Serrature a cilindro per fasce H=44-64-77mm.....	268
Serrature Multitop PRO RC .....	221	Serrature a cilindro, per fasce, H = 82 mm.....	271
Serrature elettrica MULTITOP PRO.....	222	Incontri elettrici per serrature .....	273
Serrature multipunto MULTITOP PRO RC.....	223	Contropiastre regolabili in metallo con eccentrico .....	275
Serrature elettrica MULTITOP PRO.....	225	Contropiastre regolabili in metallo .....	279
Serrature multipunto MULTITOP MAX RC.....	231	Accessori per serrature alluminio .....	282
Serrature multipunto elettrica MULTITOP MAX .....	233	Contropiastre in nylon .....	296
Serrature multipunto 3 scocchi .....	236	Disegni di ingombro .....	311





MULTITOP  
RC

CISA presenta l'evoluzione  
delle serrature meccaniche Multitop:

## Multitop RC

**Sicura e affidabile** da sempre.  
Oggi, più **compatibile** che mai.



Scopri di più





**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrocci regolabili
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)

- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Kit di prolunga superiore 1.06444.86/87/96.0

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN 15685:2019 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

**Certificati:**

- ICIM EN1585:19 SRM-00137-00

**Mano:**  
A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop MATIC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.  
- rasabilità superiore 350 mm.  
- rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A000 35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A000 40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A000 45 0
3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A010 35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A010 40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A010 45 0

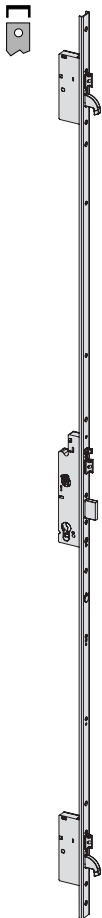
**A RICHIESTA.**

- MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
- Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
- Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.96.0.
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
- Piastre antitrapano per grado 7 prEN 15685:19 art. 1.06436.12/13.0

- Secondo la prEN15685:19  
3|S|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
  - Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| 1.06463.05.0    | 1.06465.05.0    |
| 1.06463.16.0    | 1.06465.06.0    |
| 1.06463.67/68.0 | 1.06465.57/58.0 |
| 1.06463.82.0    | 1.06465.72.0    |
| 1.06463.83.0    | 1.06465.73.0    |
| 1.06463.84.0    | 1.06465.74.0    |
| 1.06463.85.0    | 1.06465.75.0    |
| 1.06461.07.0    | 1.06461.12.0    |
| 1.06461.17.0    | 1.06461.22.0    |
| 1.06461.30.0    | 1.06461.34.0    |
| 1.06461.35.0    | 1.06461.39.0    |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi Cartone	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- A RICHIESTA.
  - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
  - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
  - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.86.0.
  - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
  - Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0





3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A100	35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A100	40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A100	45 0
3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A110	35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A110	40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A110	45 0

- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.
- A RICHIESTA.
  - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
  - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
  - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.87.0.
  - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
  - Piastre antitrapano per grado 7 pr EN 15685:19. art. 1.06436.12/13.0.

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A200	35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A200	40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A200	45 0
3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A210	35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A210	40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A210	45 0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
 

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.67/68.0	1.06465.57/58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accessorio fermo a giorno per serrature Multitop MATIC, serie 4A000, con 2 diverse posizioni:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- fermo a giorno (scrocchi e catenacci arretrati);</li> <li>- funzione semi-automatica (solo i catenacci arretrati).</li> </ul> </li> </ul>					0,020	12	1	06120	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm.</li> <li>• Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm.</li> <li>• Per serie articolo: 4A100, 4A110</li> </ul>	1	24	0,900	1	1	06444	86	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm.</li> <li>• Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm.</li> <li>• Per serie articolo: 4A200, 4A210</li> </ul>	1	24	0,900	1	1	06444	87	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm.</li> <li>• Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm.</li> <li>• Per serie articolo: 4A000, 4A010</li> </ul>	1	24	0,900	1	1	06444	96	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra di protezione serratura centrale MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19).</li> </ul>					0,100	6	1	06436	12	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra di protezione punti di chiusura laterali MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19).</li> </ul>					0,100	6	1	06436	13	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN12209:16
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

**Certificati:**

- ICIM EN 12209:16 SRM-00136-00

**Mano:**  
A = ambidestra

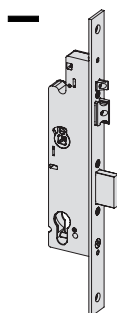
Cilindro da ordinare a parte



# Multitop MATIC



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

**A RICHIESTA**

- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0

- Secondo la EN12209:16  
3|X|9|0|0|6|6/7|0

**CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

- 1.06463.05.0
- 1.06463.16.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.82.0
- 1.06463.83.0
- 1.06463.84.0
- 1.06463.85.0
- 1.06461.07.0
- 1.06461.17.0
- 1.06461.30.0
- 1.06461.35.0

1	85	24	35	0,840	1	1	4A300 35 0
1	85	24	40	0,900	1	1	4A300 40 0
1	85	24	45	0,960	1	1	4A300 45 0
1	92	24	35	0,840	1	1	4A310 35 0
1	92	24	40	0,900	1	1	4A310 40 0
1	92	24	45	0,960	1	1	4A310 45 0



# Multitop MATIC

**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Spessore scatola serratura e motore 15,5 mm
- Scatola chiusa in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenaccio)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea EN 14846:08

**Certificati:**

- ICIM EN 14486:08 EST-000019-00:16 SRM-00136-00

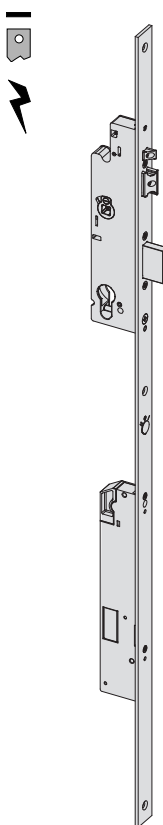
**Mano:**

A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Interasse 85 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
  - Tensione 12V corrente continua CE
  - Corrente assorbita 2A
- IN DOTAZIONE
  - Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
  - Viti di fissaggio serratura e cilindro
  - Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
  - Foglio istruzioni

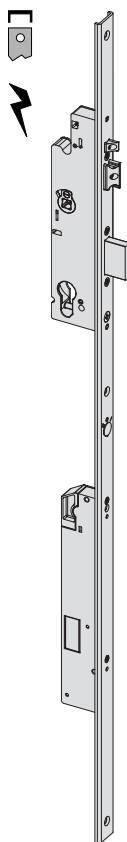
**A RICHIESTA:**

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art. 1.06120.00.0

- Secondo la EN14846:08 3|S|9|0|-|J|6|0|3

1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 35 0
1	85	24	40	0,840	1	1	1A300 40 0
1	85	24	45	0,840	1	1	1A300 45 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale a "U" 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
  - Tensione 12V corrente continua CE
  - Corrente assorbita 2A

1	85	24	35	0,840	1	1	<b>1A400 35 0</b>
1	85	24	40	0,840	1	1	<b>1A400 40 0</b>

**IN DOTAZIONE**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

**A RICHIESTA**

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art.1.06120.00.0



# MULTITOP MATIC EXIT

Il sistema antipanico  
per porte a una o due ante.

## Multitop Matic Exit

Tanti punti di **forza**, tutti a tuo **vantaggio**.

La contro serratura Multitop Matic EXIT  
per installazioni su porte a due ante

RIARMO  
AUTOMATICO



FACILITÀ  
DI INSTALLAZIONE  
E DI REGOLAZIONE



MOVIMENTO  
FLUIDO



SISTEMA  
RETROCOMPATIBILE  
CON SIKUREXIT



La serratura  
Multitop Matic EXIT



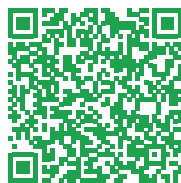
CHIUSURA  
AUTOMATICA,  
SEMPRE  
IN SICUREZZA



USCITA  
D'EMERGENZA  
SEMPRE  
GARANTITA



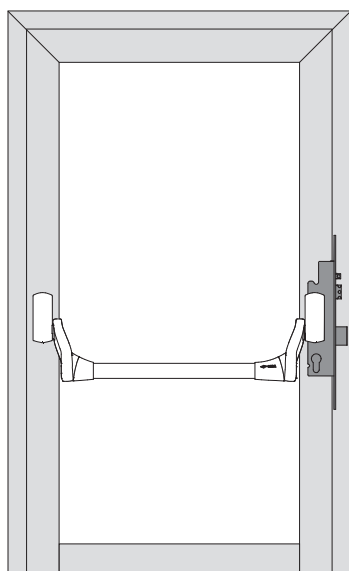
3 SCROCCI  
SEMPRE  
IN PRESA



Scopri di più



Schema di configurazione per porte a 1 anta

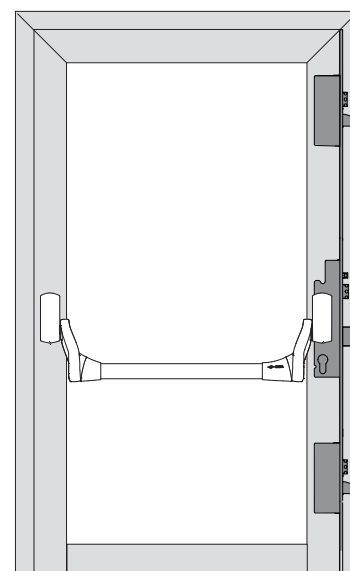


**CAMERA EUROPEA SERRATURA CENTRALE**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P310xx0 14P330xx0	Funzione A Funzione B
Borchie in nylon (in dotazione)	-	
Contropiastre serratura centrale	106463820 106463830	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085770	
Cilindro (opzionale)	10Q311xx012	
Maniglia (opzionale)	107070660B1	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560B1	Funzione A

**PROFILO PORTA SERRATURA CENTRALE**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P310xx0 14P330xx0	Funzione A Funzione B
Borchie in nylon (in dotazione)	-	
Contropiastre serratura centrale	106463840 106463850	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085770	
Cilindro (opzionale)	10Q311xx012	
Maniglia (opzionale)	107070660B1	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560B1	Funzione A



**CAMERA EUROPEA SERRATURA MULTIPUNTO**

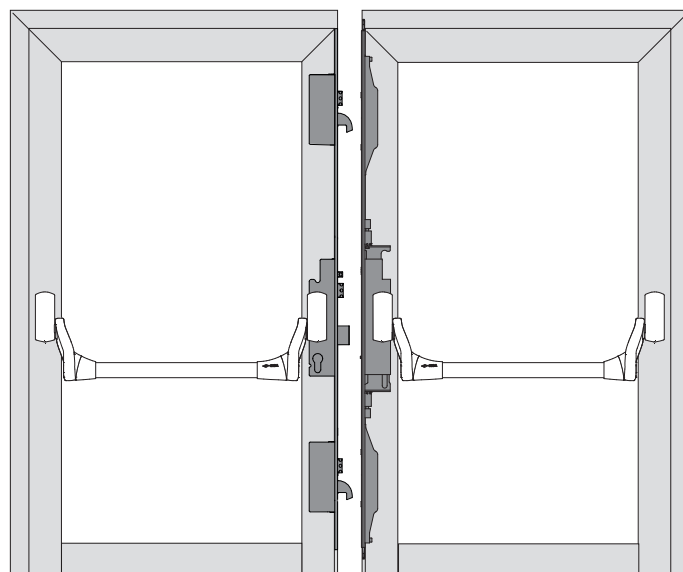
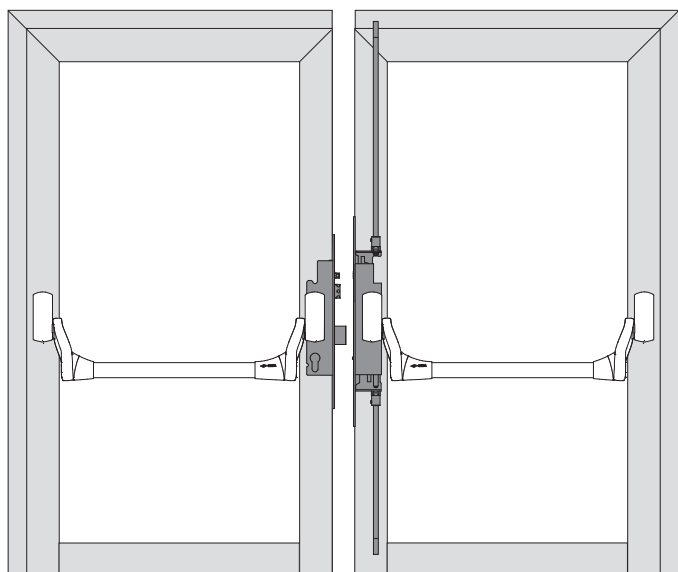
ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P010xx0 14P030xx0	Funzione A Funzione B
Borchie in nylon (in dotazione)	-	
Contropiastre serratura centrale	106463820 106463830	
Contropiastre deviatori	106465720 106465720	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085-70	
Cilindro (opzionale)	10Q311XX012	
Maniglia (opzionale)	107070660B1	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560B1	Funzione A

**PROFILO PORTA SERRATURA MULTIPUNTO**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P110xx0 14P130xx0	Funzione A Funzione B
Borchie in nylon (in dotazione)	-	
Contropiastre serratura centrale	106463840 106463850	
Contropiastre deviatori	106465740 106465750	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085-70	
Cilindro (opzionale)	10Q311XX012	
Maniglia (opzionale)	107070660B1	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560B1	Funzione A



Schema di configurazione per porte a 2 ante



**CAMERA EUROPEA SERRATURA CENTRALE**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P310xx0 14P330xx0	Funzione A Funzione B
Controserratura	14D295xx0	
Spessori in nylon (in dotazione)		
Bocchetta a pavimento teflonata (in dotazione)		
Aste interne filettate con puntali	107088030	
Bocchetta superiore in nylon	106141800	
Riarmo automatico	10708952/530	
Contropiastre deviatori	106465720 106465720	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085770	
Maniglia (opzionale)	107070660BI	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560BI	Funzione A

**PROFILO PORTA SERRATURA CENTRALE**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P310xx0 14P330xx0	Funzione A Funzione B
Controserratura	14D295xx0	
Spessori in nylon (in dotazione)		
Bocchetta a pavimento teflonata (in dotazione)		
Aste interne filettate con puntali	107088030	
Bocchetta superiore in nylon	106141800	
Riarmo automatico	10708952/530	
Contropiastre deviatori	106465740 106465750	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007XX0	
Quadro Maniglia	107085770	
Maniglia (opzionale)	107070660BI	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560BI	Funzione A

**CAMERA EUROPEA SERRATURA MULTIPUNTO**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P010xx0 14P030xx0	Funzione A Funzione B
Controserratura	14D395xx0	
Puntali (in dotazione)		
Bocchetta a pavimento teflonata (in dotazione)		
Bocchetta superiore regolabile	106141000	
Riarmo automatico	107089630	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085770	
Maniglia (opzionale)	107070660BI	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560BI	Funzione A

**PROFILO PORTA SERRATURA MULTIPUNTO**

ARTICOLO	CODICE	FUNZIONE
Serratura	14P110xx0 14P130xx0	Funzione A Funzione B
Controserratura	14D695xx0	
Puntali (in dotazione)		
Bocchetta a pavimento teflonata (in dotazione)		
Bocchetta superiore regolabile	106141000	
Riarmo automatico	107089630	
Maniglione Fast Touch	15971100/010	
Maniglione Fast Push	159607100	
Barra Fast Push	107007xx0	
Quadro Maniglia	107085770	
Maniglia (opzionale)	107070660BI	Funzione B
Pomolo esterno (opzionale)	107070560BI	Funzione A



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrochi regolabili
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)
- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0 per funzione A e art. 1.06436.10/13.0 per funzione B

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0

- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4
- Certificata ICIM per utilizzo su porte tagliafuoco/fumo secondo la normativa EN 1634-1

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrochi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore 3 "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P110 35 0
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P110 40 0
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P110 45 0
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P130 35 0
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P130 40 0
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P130 45 0

- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrochi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P210 35 0
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P210 40 0
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P210 45 0
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P230 35 0
B	3	1	92	24	35	3,490	1	1	4P230 40 0
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P230 45 0

• Secondo la prEN15685:19  
3|S|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

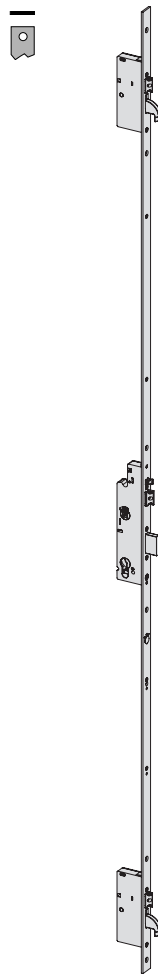
**FUNZIONE TIPO A**

Interno: maniglione antipanico per aprire  
Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

**FUNZIONE TIPO B**

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco  
Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P010	35	0	00
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P010	40	0	00
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P010	45	0	00
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P030	35	0	00
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P030	40	0	00
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P030	45	0	00

**FUNZIONE TIPO A**

Interno: maniglione antipanico per aprire  
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

**FUNZIONE TIPO B**

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco  
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

**Normative:**

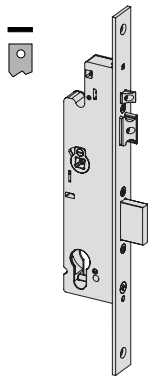
- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN12209:16 (meccanica)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

• Secondo la EN12209:16  
3|X|9|0|0|G|6|7|0

A	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P310 35 0
A	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P310 40 0
A	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P310 45 0
B	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P330 35 0
B	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P330 40 0
B	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P330 45 0

**FUNZIONE TIPO A**

Interno: maniglione antipanico per aprire  
Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

**FUNZIONE TIPO B**

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco  
Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Tensione 12V corrente continua CE
- Corrente assorbita 2A
- Quadro maniglia 8mm

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea EN14846:08
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

**A richiesta:**

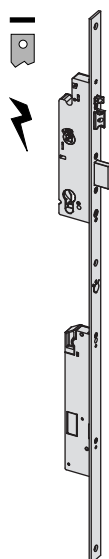
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Comando per funzione semiautomatica (art. 1.06120.00.0)

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
- Secondo la EN14846:08  
3|S|9|0|-|J|6|0|3

A	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1P310 35 0
A	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1P310 40 0
A	3	1	92	24	45	1,660	1	1	1P310 45 0
B	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1P330 35 0
B	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1P330 40 0



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.

A	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1P410 35 0
A	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1P410 40 0
B	3	1	92	24	35	1,540	1	1	1P430 35 0
B	3	1	92	24	40	1,600	1	1	1P430 40 0

**FUNZIONE TIPO A**

Interno: maniglione antipanico per aprire  
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

**FUNZIONE TIPO B**

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco  
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



**Caratteristiche tecniche:**

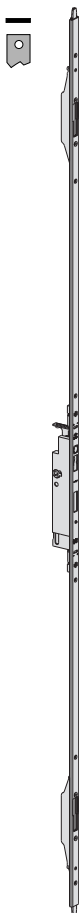
- Scatola chiusa in metallo pressofuso.
- Coperchio in acciaio.
- Quadro 8
- Spintore per scrocco e catenaccio regolabile
- Frontale rasabile in alto e in basso (serrature multipunto).
- Bocchette regolabili integrate al frontale

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN 15685:19 e EN12209:16
- Adatta per porte certificate EN1627:11 fino alla classe di resistenza WK/RC4.
- Sistema certificato CE secondo il regolamento (UE) n.305/2011. documenti normative di riferimento:
  - EN 1125:08 per uscite antipanico con maniglia
  - EN 179:08 per uscite di emergenza con maniglia
- Resistente al fuoco secondo la norma europea EN1634.

## Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Finiture:	Quadromaniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Da abbinare a serrature serie 4P000 e 1P000
- Funzionamento dall'interno con maniglia antipanico
- **IN DOTAZIONE**  
 Bocchetta a pavimento 1.06142.95.0  
 Puntali alto/basso per profili porta art. 1.06449.20.0  
 Puntali alto/basso per profili camera europea art. 1.06449.21.0
- **A RICHIESTA**  
 Bocchetta superiore asolata art. 1.06141.00.0  
 Frontale lungo 24x3x2600  
 Riarmo automatico art. 1.07089.63.0  
 Bocchetta inferiore art. 1.07072.75.0
- Frontale lungo 24x3x2600

8	2	92	24	40	3,430	1	1	<b>4D395 40 0</b>
8	2	92	24	60	3,430	1	1	<b>4D395 60 0</b>
8	2	92	24	75	3,430	1	1	<b>4D395 75 0</b>

Tipologia	Descrizione	Finitore:	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Da abbinare a serrature serie 4P000 e 1P000		8	2		92	24	40	3,550	1	1	4D695	40	0	
	• Funzionamento dall'interno con maniglione antipanico		8	2		92	24	60	3,550	1	1	4D695	60	0	
	• <b>IN DOTAZIONE</b> Bocchetta a pavimento 1.06142.95.0 Puntali alto/basso per profili porta art. 1.06449.20.0 Puntali alto/basso per profili camera europea art. 1.06449.21.0														
	• <b>A RICHIESTA</b> Bocchetta superiore asolata art. 1.06141.00.0 Frontale lungo 24x3x2600 Riarmino automatico art. 1.07089.63.0 Bocchetta inferiore art. 1.07072.75.0														
	• Frontale lungo 24x6x2600														



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola chiusa in metallo pressofuso.
- Coperchio in acciaio.
- Quadro 8
- Spintore per scrocco e catenaccio regolabile

**Normative:**

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN 15685:19 e EN12209:16
- Adatta per porte certificate EN1627:11 fino alla classe di resistenza WK/RC4.

- Sistema certificato CE secondo il regolamento (UE) n.305/2011 documenti normative di riferimento:
  - EN 1125:08 per uscite antipanico con maniglione
  - EN 179:08 per uscite di emergenza con maniglia
- Resistente al fuoco secondo la norma europea EN1634.

## Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Finiture:	Quadro maniglia	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale corto 24x3
- Da abbinare a serrature serie 4P000 e 1P000
- Funzionamento dall'interno con maniglione antipanico
- **IN DOTAZIONE**  
Spessori in nylon art. 1.06141.88.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06142.95.0
- **A RICHIESTA**  
Aste interne filettate 1.07088.03.0  
Bocchetta asolata superiore art. 1.06141.00.0  
Bocchetta superiore nylon art. 1.06141.80.0  
Riarmo automatico art. 1.07089.52/53.0

8	2	92	24	40	0,840	1	1	<b>4D295 40 0</b>
8	2	92	24	60	0,840	1	1	<b>4D295 60 0</b>
8	2	92	24	75	0,840	1	1	<b>4D295 75 0</b>

Tipologia	Descrizione	Per serie	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	Tipo Dim. Mano Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta asolata superiore, in acciaio inox</li> </ul>	4D295 4D395 4D695	-	1	1	06141 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento, asolata e teflonata</li> </ul>	4D295 4D395 4D695	-	1	1	06142 95 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia puntali alto/basso, dentati, per profili porta</li> </ul>	4D695	0,057	12	1	06449 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia puntali alto/basso, dentati, per profili camera europea</li> </ul>	4D395	0,057	12	1	06449 21 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo di riarmo automatico IN ASSE</li> <li>Per controserrature con aste interne</li> <li>Da abbinare a coppia aste 1.07088.03.0</li> </ul>	4D295	-	1	1	07089 53 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo di riarmo automatico</li> <li>Per controserrature con aste interne</li> </ul>	4D395 4D695	-	1	1	07089 63 0				



**Caratteristiche tecniche:**

- Spessore scatola 15,5 mm
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenacci)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione
- In caso di attivazione della funzione "blocco maniglia" il motore si disattiva automaticamente
- In caso di mancanza di corrente è sempre possibile aprire la porta attraverso la chiave

**Dotazione:**

- cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L=4 m)
- 2 viti di fissaggio
- foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Led luminosi per segnalazione visiva di apertura e chiusura (art. 1.07126.01/02.0)
- Cavo di programmazione (art. 07030.40.0)
- Alimentatore (art. 07060.10.0)

**Certificazioni**

- Secondo la EN 14846:2008
- | 3 | 5 | 9 | 0 | . | J | 6 | 0 | 3 |

# MotoreCISA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	ARTICOLO		Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
			Kg	Pezzi						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MOTORE CISA installabile su tutte le serrature Multitop MATIC versione multipunto.</li> <li>• Consente l'apertura a distanza con comando elettrico                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tensione 12V corrente continua CE</li> <li>- Corrente assorbita 2A</li> </ul> </li> </ul>	4A010, 4A100, 4A110, 4A200, 4A210, 4P010, 4P030, 4P110, 4P130, 4P210, 4P230	0,400	1	1	E0000	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo di alimentazione (L = 4 m).</li> </ul>		0,600	12	1	07030	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo di alimentazione (L = 10 m).</li> </ul>		1,500	1	1	07030	42	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo di programmazione per personalizzare il tempo nel quale il motore resta attivo in fase di apertura, collegamento al PC tramite USB.</li> </ul>		0,600	1	1	07030	41	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Input: 110÷240 Vac 50/60 Hz 0,7 A</li> <li>- Output: 12 Vcc 2,5 A Class 2 output</li> <li>- Certificato UL Listed</li> </ul> </li> </ul>		0,500	1	1	07060	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Led luminoso rosso</li> </ul>		0,005	6	1	07126	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Led luminoso verde</li> </ul>		0,005	6	1	07126	02	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola chiusa spessore 15,5 mm
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Coperchio in acciaio
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Catenaccio/rullo nichelato

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

**Certificazione:**

- Secondo la Norma Europea EN 12209:03:
- Grado 6 Security — 1.000 kg alla spinta laterale e 600 kg alla spinta frontale.
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC4

**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop PRO RC

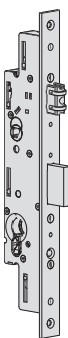


Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Typo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- Frontale 22 x 3 mm in ACCIAIO INOX
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
  - Prolunghe aste interne dritte art. 1.06441.10.0
  - Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
  - Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
  - Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0

2	85	22	25	0,720	12	1	49225 25 0 00 RC
2	85	22	30	0,780	12	1	49225 30 0 00 RC
2	85	22	35	0,840	12	1	49225 35 0 00 RC
2	85	22	40	0,900	12	1	49225 40 0 00 RC
2	92	22	25	0,720	12	1	49228 25 0 00 RC
2	92	22	30	0,780	12	1	49228 30 0 00 RC
2	92	22	35	0,840	12	1	49228 35 0 00 RC
2	92	22	40	0,900	12	1	49228 40 0 00 RC



- Frontale 22 x 3 mm in ACCIAIO INOX
- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA
  - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
  - Prolunghe aste interne dritte art. 1.06441.10.0
  - Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
  - Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
  - Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
  - Inserti da abbinare alle contropiastre per serrature serie 49250:
    - art 1.06141.70.0 per art. 1.06463.16/17/34/35.0
    - art 1.06141.71.0 per art. 1.06463.05/31/32/33.0
    - art 1.06141.86.0 per art. 1.06461.30/35.0

2	22	25	0,720	12	1	49250 25 0 00 RC
2	22	30	0,780	12	1	49250 30 0 00 RC
2	22	35	0,840	12	1	49250 35 0 00 RC
2	22	40	0,900	12	1	49250 40 0 00 RC

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
 

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.67.0	1.06465.57.0
1.06463.68.0	1.06465.58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |



# Multitop PRO

**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Sistema antisfasatura
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili
- Predisposizione per chiusure supplementari

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Boccola filettata per asta avvitata art. 1.06290.06.0

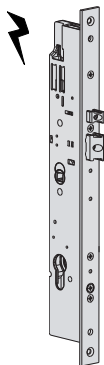
**Normative:**

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

**Mano:**  
0 = ambidestra



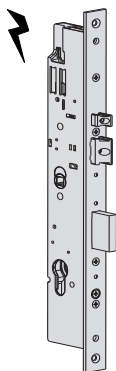
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08  
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | - | 0 | 2 |

85	22	25	0,980	1	1	19205 25 0
85	22	30	1,040	1	1	19205 30 0
85	22	35	1,100	1	1	19205 35 0
85	22	40	1,160	1	1	19205 40 0



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08  
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

2	85	22	25	1,010	1	1	19225 25 0
2	85	22	30	1,070	1	1	19225 30 0
2	85	22	35	1,000	1	1	19225 35 0
2	85	22	40	1,190	1	1	19225 40 0

- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
Prolunghe aste interne avvitate art. 1.06441.20.0  
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0  
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0  
Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola chiusa spessore 15,5 mm
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Catenacci/rullo nichelati

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Accessorio rullo modulare
- Contropiastre regolabili in metallo
- Chiusure aggiuntive per 4° e 5° punto di chiusura art. 1.06449.10/11.0
- Kit prolunghe fino a 3.000
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

**Normative:**

- Secondo la Norma Europea prEN 15685:10:
- Grado 6 Security — T 1.000 kg alla spinta laterale e 600 kg alla spinta frontale.
- Grado 7 Security — come Grado 6 con utilizzo di piastre di protezione Serie 06436
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC4

**Mano:**

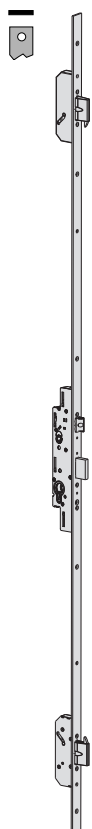
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop PRO RC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario				Dim. Mano	Fin. Pers.	Spec.		



- **INTERASSE 85 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon capritestata

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49526	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49526	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49526	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49526	40	0	00	RC

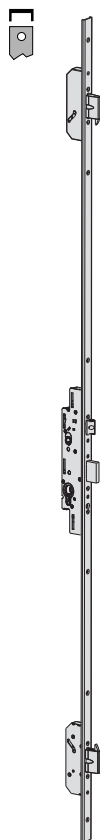
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49726	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49726	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49726	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49726	40	0	00	RC

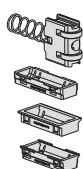
- **INTERASSE 92 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49728	25	0	00	RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49728	30	0	00	RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49728	35	0	00	RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49728	40	0	00	RC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers. Spec.	



<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>INTERASSE 85 MM</b></li> <li>• Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 2300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.</li> <li>• Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.</li> <li>• 3 catenacci laterali</li> <li>• Tappi in nylon copritestata</li> </ul>	3	2	85	24	25	3,310	1	1 49426 25 0 00 RC	
	3	2	85	24	30	3,370	1	1 49426 30 0 00 RC	
	3	2	85	24	35	3,430	1	1 49426 35 0 00 RC	
	3	2	85	24	40	3,490	1	1 49426 40 0 00 RC	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 2300 mm.</li> <li>- rasabilità superiore 350 mm.</li> <li>- rasabilità inferiore 150 mm.</li> <li>• Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.</li> <li>• 3 catenacci laterali</li> <li>• Tappi in nylon copritestata</li> </ul>	3	2	85	24	25	3,310	1	1 49436 25 0 00 RC
		3	2	85	24	30	3,370	1	1 49436 30 0 00 RC
		3	2	85	24	35	3,430	1	1 49436 35 0 00 RC
		3	2	85	24	40	3,490	1	1 49436 40 0 00 RC
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.</li> <li>- rasabilità superiore 350 mm.</li> <li>- rasabilità inferiore 150 mm.</li> <li>• Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.</li> <li>• 3 catenacci laterali</li> </ul>	3	2	85	24	25	3,310	1	1 49626 25 0 00 RC
		3	2	85	24	30	3,370	1	1 49626 30 0 00 RC
		3	2	85	24	35	3,430	1	1 49626 35 0 00 RC
		3	2	85	24	40	3,490	1	1 49626 40 0 00 RC
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.</li> <li>- rasabilità superiore 350 mm.</li> <li>- rasabilità inferiore 150 mm.</li> <li>• Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.</li> <li>• 3 catenacci laterali</li> </ul>	3	2	85	24	25	3,310	1	1 49636 25 0 00 RC
		3	2	85	24	35	3,430	1	1 49636 30 0 00 RC
		3	2	85	24	35	3,430	1	1 49636 35 0 00 RC
		3	2	85	24	35	3,430	1	1 49636 40 0 00 RC
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>INTERASSE 92 MM</b></li> <li>• Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm.</li> <li>• In acciaio INOX con altezza 2300 mm.</li> <li>- rasabilità superiore 350 mm.</li> <li>- rasabilità inferiore 150 mm.</li> <li>• Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.</li> <li>• 3 catenacci laterali</li> </ul>	3	2	92	24	25	3,310	1	1 49638 25 0 00 RC	
	3	2	92	24	30	3,370	1	1 49638 30 0 00 RC	
	3	2	92	24	35	3,430	1	1 49638 35 0 00 RC	
	3	2	92	24	40	3,490	1	1 49638 40 0 00 RC	



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accessorio rullo "modulare" per serrature per serie 49000 (inteso come anche per multipunto), 49225 e 49228 regolabile da 2,5 a 15,5 mm</li> <li>• Dotazione: inserti in nylon art. 1.06141.70/71/86.0</li> </ul>	0,060	12	1 06000 00 0
--	-------	----	--------------

• **CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.67.0	1.06465.57.0
1.06463.68.0	1.06465.58.0

• **CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- **Sistema antisfasatura**
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo "MODULARE" art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Prolunghe per 4° e 5° punto di chiusura art. 1.06449.10/11.0
- Perno filettato per prolunghe di chiusura con aste esterne art. 1.06449.05.0

**Certificazione:**

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1.000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)

grado 7 Security utilizzando la piastra antitrapano serie 06436

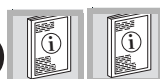
- Adatte per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



# Multitop PRO



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



**• INTERASSE 85 MM**

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.47.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19426 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19426 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19426 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19426 40 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.46.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19436 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19436 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19436 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19436 40 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.67.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19626 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19626 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19626 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19626 40 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19636 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19636 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19636 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19636 40 0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Unitario		ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.		



**• INTERASSE 92 MM**

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19638	25	0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19638	30	0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19638	35	0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19638	40	0

**• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

• Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg	Dim.			Mano	Fin.	Pers.	Spec.



**• INTERASSE 85 MM**

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.56.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19526 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19526 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19526 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19526 40 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19726 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19726 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19726 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19726 40 0

**INTERASSE 92 MM**

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:  
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19728 25 0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19728 30 0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19728 35 0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19728 40 0

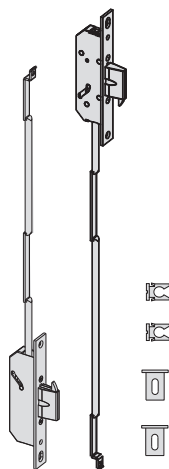
**• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

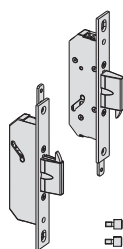
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



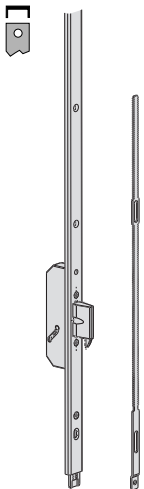
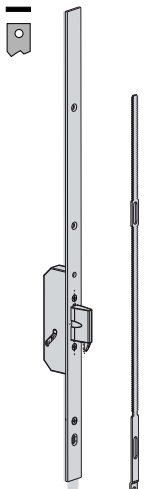
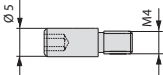
- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
  - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2)
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
  - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura
  - Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste per 4° e 5° punto

1,000 1 1 06443 31 0

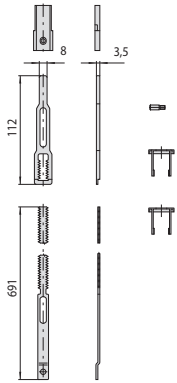


- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia comandi aste esterne
  - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
  - Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste esterne per 4° e 5° punto
  - comando aste esterne art. 1.06442.00.0

0,766 1 1 06443 36 0

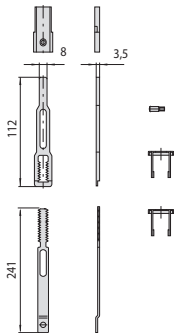
Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm</li> <li>• Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm</li> </ul>	19436, 49436	2	24	0,900	1	<b>1 06444 46 0</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm</li> <li>• Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm</li> </ul>	19426, 49426	2	24	0,900	1	<b>1 06444 47 0</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm</li> <li>• Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm</li> </ul>	19636, 19638, 49636, 49638	2	24	0,900	1	<b>1 06444 66 0</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm</li> <li>• Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm</li> </ul>	19626, 49626	2	24	0,900	1	<b>1 06444 67 0</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm</li> <li>• Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm</li> </ul>	19526, 49526	2	24	0,900	1	<b>1 06444 56 0</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm</li> <li>• Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm</li> </ul>	19726, 19728, 49726, 49728	2	24	0,900	1	<b>1 06444 76 0</b>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno filettato per il fissaggio delle prolunghe di chiusura supplementari per il 4° e 5° punto di chiusura</li> </ul>					0,002	50	<b>1 06449 05 0</b>					

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Prolunga di chiusura addizionale per lo STIPITE SUPERIORE da abbinare a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,187 6 1 06449 10 0



• Prolunga di chiusura addizionale A PAVIMENTO da abbinare a serrature con frontale a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,135 6 1 06449 11 0



# Multitop MAX RC

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola chiusa spessore 15,5 mm
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm
- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Frontale in acciaio INOX
- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Catenacci/rullo nichelati

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Accessorio rullo modulare
- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

**Normative:**

- Secondo la Norma Europea prEN 15685:10:
- Grado 6 Security — 1.000 kg alla spinta laterale e 600 kg alla spinta frontale.
- Grado 7 Security — come Grado 6 con utilizzo di piastre di protezione Serie 06436
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC4

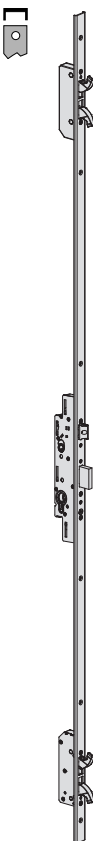
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura							ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi	Tipologia	Dim.	Mano



**• INTERASSE 85 MM**

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49656	25	0	00	RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49656	30	0	00	RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49656	35	0	00	RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49656	40	0	00	RC

**• INTERASSE 92 MM**

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49658	25	0	00	RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49658	30	0	00	RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49658	35	0	00	RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49658	40	0	00	RC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• **INTERASSE 85 MM**

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1 49746 25 0 00 RC
3	2	85	24	30	3,370	1	1 49746 30 0 00 RC
3	2	85	24	35	3,430	1	1 49746 35 0 00 RC
3	2	85	24	40	3,490	1	1 49746 40 0 00 RC

• **INTERASSE 92 MM**

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con inserti in acciaio temprato.

3	2	92	24	25	3,310	1	1 49748 25 0 00 RC
3	2	92	24	30	3,370	1	1 49748 30 0 00 RC
3	2	92	24	35	3,430	1	1 49748 35 0 00 RC
3	2	92	24	40	3,490	1	1 49748 40 0 00 RC

• **CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

• Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.67.0	1.06465.57.0
1.06463.68.0	1.06465.58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite meccanismo ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Scatola in metallo pressofuso
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm (versioni elettriche)
- Scrocco con sistema antiscazzo (versioni elettriche)
- Ganci con spessore 10 mm e sporgenza 25 mm
- Piastra di protezione per grado 7 art. 1.06436.10/11.0

- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Tensione 12 V ca CE (versioni elettriche)

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante art. 1.06110.15.0 (elettr serrature)
- Coppia contatti elettrici art. 1.06511.00.0

**Certificazioni:**

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche)
- Grado 6 Security
- Grado 7 Security utilizzando le piastre di protezione per la serratura e i deviatori serie 06436
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

# MultitopMAX



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura							ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Typo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.	



**INTERASSE 85 MM**

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. In acciaio INOX con altezza 2300 mm.
  - rasabilità superiore 350 mm.
  - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.
- Tensione 12 V ca CE

Certificazione EN 14846:08

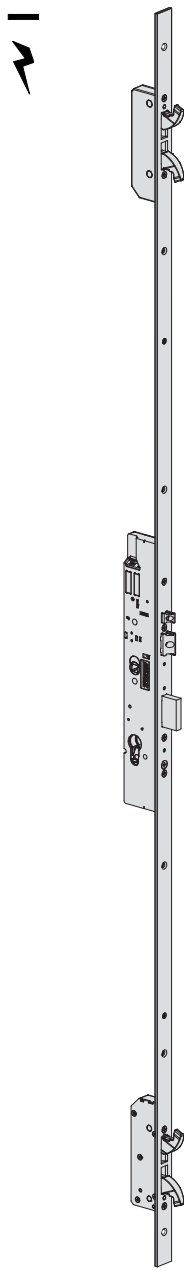
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

3	2	85	24	25	3,520	1	1	<b>19656 25 0</b>
3	2	85	24	30	3,580	1	1	<b>19656 30 0</b>
3	2	85	24	35	3,640	1	1	<b>19656 35 0</b>
3	2	85	24	40	3,700	1	1	<b>19656 40 0</b>

**• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	kg			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

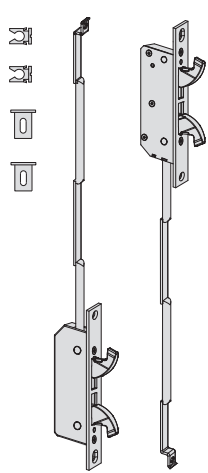


- INTERASSE 85 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
    - rasabilità superiore 350 mm.
    - rasabilità inferiore 150 mm.
  - Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
  - 4 ganci con INSERTI DI ACCIAIO temprato.
  - Tensione 12 V ca
  - Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

3	2	85	24	25	3,520	1	1 19746 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1 19746 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1 19746 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1 19746 40 0

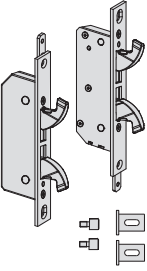
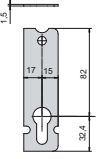
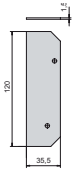



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
  - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2)
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi vademecum)

1,000 1 1 06443 41 0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
 

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne</li> <li>• 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato</li> <li>• Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm</li> <li>• Scatola chiusa</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coppia comandi aste esterne</li> <li>- Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0</li> <li>- Coppia perni filettati</li> </ul> </li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Contropiastre specifiche (vedi vademecum)</li> </ul> </li> </ul>					0,766	1	1	06443	46	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra di protezione serratura, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000</li> </ul>					0,100	6	1	06436	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra di protezione deviatori, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000</li> </ul>					0,100	6	1	06436	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Micro interruttore abbinabile ai deviatori delle serrature serie 19000 e 49000</li> </ul>					0,020	1	1	06195	08	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scatola e coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- 3 scrocci spessore 11 mm
- Catenacci con spessore 8 mm e sporgenza 20 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placca maniglia

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio cilindro e borchia
- Foglio istruzioni
- Tappi in nylon per copertura frontale

**A richiesta:**

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)

**Finiture:**

- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato con resistenza alla corrosione fino a 480 ore
- Scrocco, e catenacci zincati

**Normative:**

- Grado 3 Security secondo la norma europea pr EN15685:19.

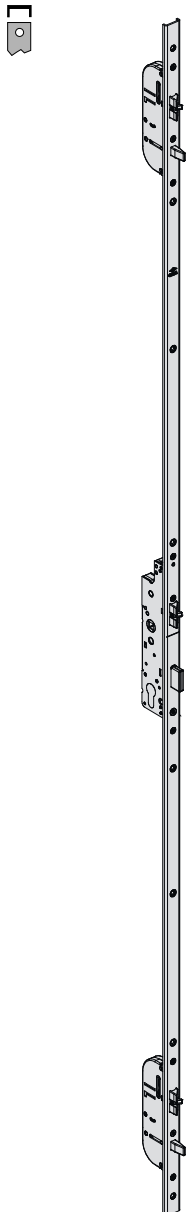
Cilindro da ordinare a parte



# 3 SCROCCHI



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura							ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.

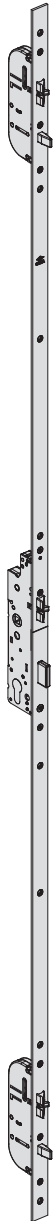


- 3 SCROCCHI
- Frontale rasabile a "U" 24 x 6 mm.  
In acciaio ZINCATO con altezza 2300 mm.  
- rasabilità superiore 350 mm.  
- rasabilità inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	92	24	35	3,800	1	1 48816 35 0
3	2	92	24	40	3,820	1	1 48816 40 0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
  - Serratura centrale (pz.1) + deviatori (pz.2)
- | art.           | Profilo             |
|----------------|---------------------|
| 1.06461.03.1/2 | tipo ferro          |
| 1.06461.04.1/2 | tipo porta          |
| 1.06461.27.1/2 | tipo R (sormonto)   |
| 1.06461.43.0   | tipo camera europea |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Dim. Mano			Fin.	Pers.	Spec.	



<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 SCROCCHI</li> </ul>	3	2	92	24	35	3,800	1	1 48916 35 0				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. In acciaio ZINCATO con altezza 2300 mm. - rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm.</li> <li>• 3 catenacci laterali</li> </ul>	3	2	92	24	40	3,820	1	1 48916 40 0				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI</li> <li>• Serrature centrale (pz.1) + deviatori (pz.2)</li> </ul>												
art.	Profilo											
1.06461.03.1/2	tipo ferro											
1.06461.04.1/2	tipo porta											
1.06461.27.1/2	tipo R (sormonto)											
1.06461.43.0	tipo camera europea											

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	 Unitario Pezzi		ARTICOLO				
			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm DX per profilo tipo "Ferro"</li> <li>DOTAZIONE</li> <li>- Contropiastra per serratura centrale pz 1</li> <li>- Contropiastra per deviatori pz 2</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm SX per profilo tipo "Ferro"</li> <li>DOTAZIONE</li> <li>- Contropiastra per serratura centrale pz 1</li> <li>- Contropiastra per deviatori pz 2</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm DX profilo tipo "porta"</li> <li>DOTAZIONE:</li> <li>- Contropiastra per serratura centrale pz. 1</li> <li>- Contropiastra per deviatori pz. 2</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm SX profilo tipo "porta"</li> <li>DOTAZIONE:</li> <li>- Contropiastra per serratura centrale pz. 1</li> <li>- Contropiastra per deviatori pz. 2</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit contropiastre in acciaio zincato DX per profilo tipo "R" "sormonto"</li> <li>DOTAZIONE:</li> <li>- Contropiastra per serratura centrale pz. 1</li> <li>- Contropiastra per deviatori pz. 2</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit contropiastre in acciaio zincato SX per profilo tipo "R" "sormonto"</li> <li>DOTAZIONE:</li> <li>- Contropiastra per serratura centrale pz. 1</li> <li>- Contropiastra per deviatori pz. 2</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sostituisce ART. 1.06461.23.0</li> <li>Kit contropiastra per profilo a "Camera Europea" con in dotazione:</li> <li>• Contropiastra per serratura centrale (pz. 1)</li> <li>• Contropiastra per deviatori (pz. 2)</li> <li>• Acciaio inox</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Vaschetta in nylon</li> </ul>	48816, 48916	0,310	6	1	06461	43	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0

**Certificazione:**

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN14846:08 (elettriche)
- grado 4 Security (700 Kg. alla spinta laterale e 500 Kg. alla spinta dal basso)

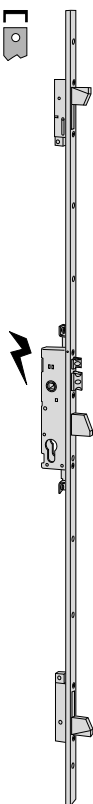
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tip	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon caprifrontale
- Tensione 12 V ca

3	1	85	24	25	3,500	1	1 16425 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1 16425 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1 16425 35 0

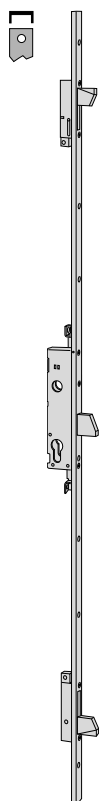
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE

3	1	85	24	25	3,780	1	1 16625 25 0
3	1	85	24	30	3,800	1	1 16625 30 0
3	1	85	24	35	3,820	1	1 16625 35 0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi 	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

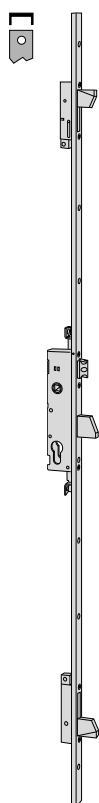


- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

3	1	24	25	3,600	1	1 46420 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1 46420 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46420 35 0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

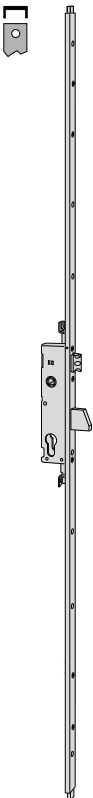
Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

3	1	85	24	25	3,500	1	1 46425 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1 46425 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1 46425 35 0

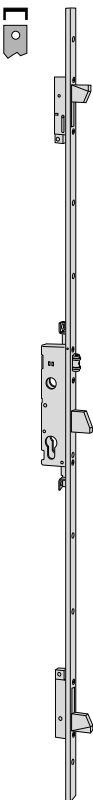
3	1	85	24	25	3,000	1	1 46625 25 0
3	1	85	24	30	3,000	1	1 46625 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1 46625 35 0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi 	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 1 catenaccio laterale
- Prolunghe di chiusura verticali
- Tappi in nylon coprifrontale

1	1	85	24	25	3,500	1	1 46445 25 0
1	1	85	24	30	3,500	1	1 46445 30 0
1	1	85	24	35	3,240	1	1 46445 35 0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,600	1	1 46450 25 0
3	1	24	30	3,500	1	1 46450 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46450 35 0

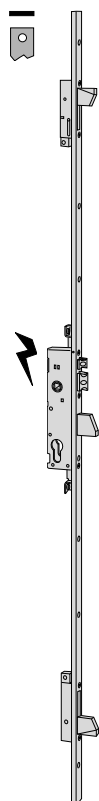
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	24	25	3,600	1	1 46650 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1 46650 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46650 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

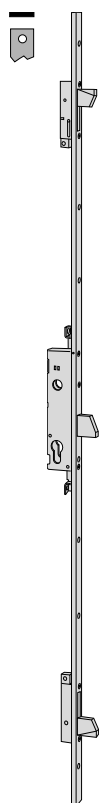
3	1	85	24	25	3,500	1	1	16525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	16525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	16525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,780	1	1	16725 25 0
3	1	85	24	30	3,800	1	1	16725 30 0
3	1	85	24	35	3,820	1	1	16725 35 0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



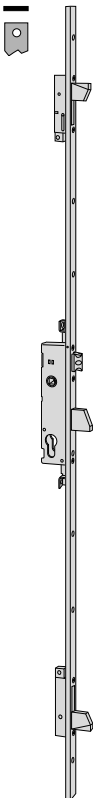
- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1		24	25	3,600	1	1	46520 25 0
3	1		24	30	3,620	1	1	46520 30 0
3	1		24	35	3,640	1	1	46520 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi 	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

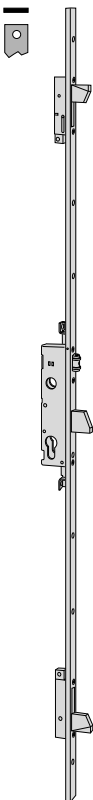
3	1	85	24	25	3,600	1	1 46525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1 46525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1 46525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,600	1	1 46725 25 0
3	1	85	24	30	3,620	1	1 46725 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1 46725 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,500	1	1 46550 25 0
3	1	24	30	3,500	1	1 46550 30 0
3	1	24	35	3,500	1	1 46550 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.  
rasabilità superiore 350 mm.  
rasabilità inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	24	25	3,600	1	1 46750 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1 46750 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46750 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii bloccabile con la chiave

**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



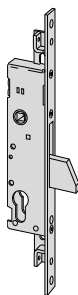
**Dotazione:**

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141-65-0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

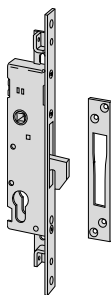
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Catenaccio nichelato in metallo
- A RICHIESTA:  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0  
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,620	1	1	46200	25	0
1	85	22	30	0,640	1	1	46200	30	0
1	85	22	35	0,610	1	1	46200	35	0



- Gancio nichelato in metallo
- Contropiastra in acciaio inox art. 1.06459.01.0
- A RICHIESTA:  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0  
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,650	1	1	46265	25	0
1	85	22	30	0,670	1	1	46265	30	0
1	85	22	35	0,693	1	1	46265	35	0



- Senza chiusura frontale
- A RICHIESTA:  
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0  
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0  
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

85	22	25	0,570	1	1	46275	25	0
85	22	30	0,540	1	1	46275	30	0
85	22	35	0,560	1	1	46275	35	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, rullo, catenaccio e gancio nichelati
- Scrocco a scrocco/pistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0
- Boccola filettata art. 1.06290.05 per aste avvitata

**Normative:**

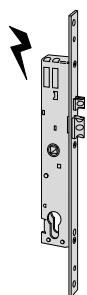
- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Solo scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0

85	22	25	0,764	1	1 16205 25 0
85	22	30	0,788	1	1 16205 30 0
85	22	35	0,833	1	1 16205 35 0

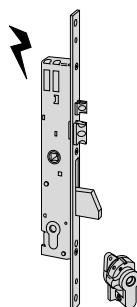
Certificazione EN 12209:16

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | - | H |



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0

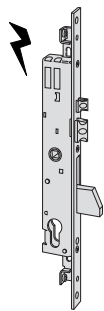
1	85	22	25	0,798	1	1 16215 25 0
1	85	22	30	0,843	1	1 16215 30 0
1	85	22	35	0,883	1	1 16215 35 0



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.

1	85	22	25	0,907	1	1 16217 25 0
1	85	22	30	0,953	1	1 16217 30 0
1	85	22	35	0,988	1	1 16217 35 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Manno	Fin.	Pers.

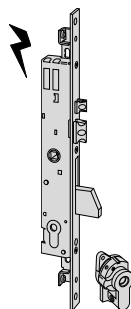


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
 Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0  
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0  
 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	85	22	25	0,863	1	1	16225	25	0
1	85	22	30	0,908	1	1	16225	30	0
1	85	22	35	0,953	1	1	16225	35	0

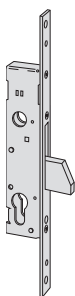
Certificazione EN 12209:16 (Valida per 16215 - 16225)

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 |



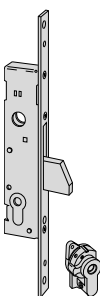
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0  
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0  
 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	85	22	25	0,953	1	1	16227	25	0
1	85	22	30	1,014	1	1	16227	30	0
1	85	22	35	1,059	1	1	16227	35	0



- Solo catenaccio
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

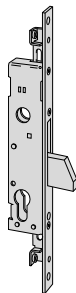
1	22	25	0,575	12	1	46210	25	0
1	22	30	0,605	12	1	46210	30	0
1	22	35	0,560	12	1	46210	35	0
1	24	25	0,545	12	1	46213	25	0
1	24	30	0,575	12	1	46213	30	0
1	24	35	0,560	12	1	46213	35	0



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Solo catenaccio

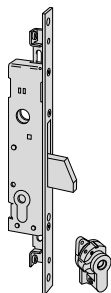
1	22	25	0,650	12	1	46212	25	0
1	22	30	0,670	12	1	46212	30	0
1	22	35	0,690	12	1	46212	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0  
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0  
 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0  
 Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
 Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,630	12	1	46220	25	0
1	22	30	0,650	12	1	46220	30	0
1	22	35	0,680	12	1	46220	35	0

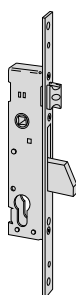


- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
 Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0  
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0  
 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0  
 Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
 Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,695	12	1	46222	25	0
1	22	30	0,690	12	1	46222	30	0
1	22	35	0,710	12	1	46222	35	0

Certificazione EN 12209:16 (Valida per 46210 - 46213 - 46220 - 46240 - 46260 - 46270)

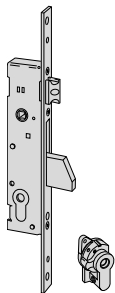
| 3 | C | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- A RICHIESTA (SERIE 46215):  
 Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV)
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

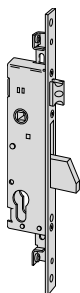
1	85	22	25	0,640	12	1	46215	25	0
1	85	22	30	0,604	12	1	46215	30	0
1	85	22	35	0,690	12	1	46215	35	0
1	92	22	25	0,610	12	1	46219	25	0
1	92	22	30	0,646	12	1	46219	30	0
1	92	22	35	0,670	12	1	46219	35	0
1	92	24	25	0,610	12	1	46218	25	0
1	92	24	30	0,630	12	1	46218	30	0
1	92	24	35	0,660	12	1	46218	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.

1	85	22	25	0,730	12	1 46217 25 0
1	85	22	30	0,740	12	1 46217 30 0
1	85	22	35	0,770	12	1 46217 35 0

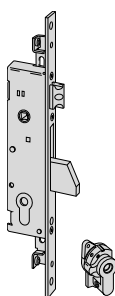


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
  - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
  - Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
  - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
  - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
  - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
  - Catenacci laterali aste a gancio interne art. 1.06443.41.0
  - Catenacci laterali aste a gancio esterne art. 1.06443.46.0
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. V V)

1	85	22	25	0,680	12	1 46225 25 0
1	85	22	30	0,725	12	1 46225 30 0
1	85	22	35	0,730	12	1 46225 35 0

Certificazione EN 12209:16 (Valida per 46215 - 46218 - 46219 - 46225)

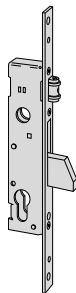
| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
  - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
  - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
  - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
  - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
  - Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
  - Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,750	12	1 46227 25 0
1	85	22	30	0,790	12	1 46227 30 0
1	85	22	35	0,790	12	1 46227 35 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.

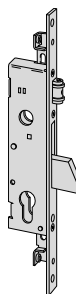


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- A RICHIESTA:  
Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV)

1	22	25	0,600	12	1 46230 25 0
1	22	30	0,640	12	1 46230 30 0
1	22	35	0,665	12	1 46230 35 0

- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

1	24	25	0,600	12	1 46233 25 0
1	24	30	0,610	12	1 46233 30 0
1	24	35	0,635	12	1 46233 35 0

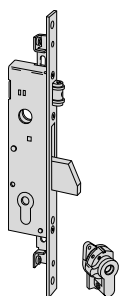


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0  
Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	22	25	0,660	12	1 46250 25 0
1	22	30	0,690	12	1 46250 30 0
1	22	35	0,715	12	1 46250 35 0

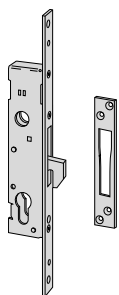
Certificazione EN 12209:16  
(Valida per 46230 - 46233 - 46250)

| 3 | C | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |





- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

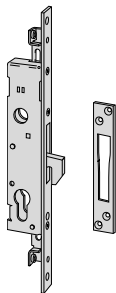
1	22	25	0,730	12	1 46252 25 0
1	22	30	0,760	12	1 46252 30 0
1	22	35	0,790	12	1 46252 35 0



- Gancio in acciaio lamellare
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Contropiastra in acciaio inox art.1.06459.01.0

1	22	25	0,610	12	1 46240 25 0
1	22	30	0,640	12	1 46240 30 0
1	22	35	0,660	12	1 46240 35 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Gancio in acciaio lamellare
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Contropiastra in acciaio inox art.1.06459.01.0
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,655	12	1	46260	25	0
1	22	30	0,650	12	1	46260	30	0
1	22	35	0,740	12	1	46260	35	0



- Senza chiusura frontale
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0  
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0  
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

	22	25	0,580	12	1	46270	25	0
	22	30	0,580	12	1	46270	30	0
	22	35	0,605	12	1	46270	35	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco nichelato regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio nichelato a 3 mandate da 11 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

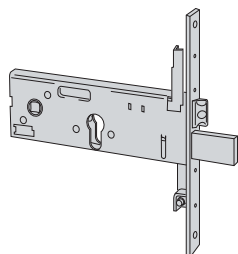
Cilindro da ordinare a parte



**Dotazione:**

- Perni filettati per il fissaggio delle chiusure supplementari
- Coppia borchia in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e borchie
- Fogli istruzioni

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Frontale in acciaio INOX 22x3 mm
- Catenaccio e scrocco reversibile
- A RICHIESTA:  
 Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum)  
 Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168-00-0  
 Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.00  
 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00/21.0  
 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05/26.0  
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0  
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0  
 Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05/50/51/60  
 Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141-56-0 o art. 1.06473.00.0

3	67	22	90	0,995	12	1	56357	90	0
3	67	22	100	0,995	1	1	56357	10	0



- Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56357

0,040	12	1	06168	00	0
-------	----	---	-------	----	---



**Caratteristiche tecniche:**

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso

- Spessore sottoborchia in nylon
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

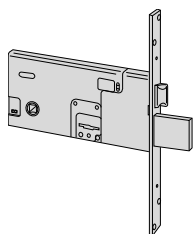
**Mano:**

0 = ambidestra

**Dotazione:**

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0
- Coppia viti di fissaggio borchia:
  - lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
  - lunghezza 75 mm. per versione con chiave art. 1.00102.00.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

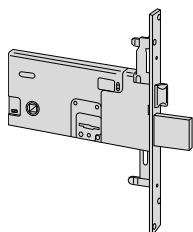


- Catenaccio e scrocco



1 00100 00 1

4 67 25 70 1,150 12 1 57312 73 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- A RICHIESTA:
  - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0
  - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0
  - Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0
  - Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0



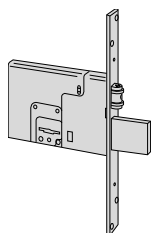
1 00100 00 1

4 67 25 70 1,226 12 1 57317 73 0



1 00102 00 1

4 67 25 70 1,230 12 1 57317 71 0

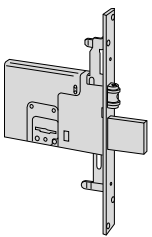

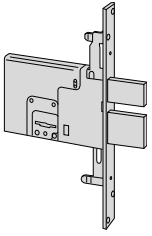

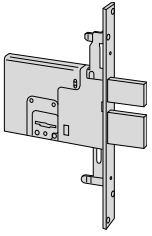



- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.



1 00100 00 1

4 25 70 1,025 12 1 57320 73 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e rullo</li> <li>• Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	25	70	1,080	12	1 57325 73 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0</li> </ul>	 1 00102 00 1	4	25	70	1,100	12	1 57325 71 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	25	70	1,140	12	1 57335 73 0					



**Caratteristiche tecniche:**

- Altezza scatola 78 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,7A

**Dotazione:**

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0

- Coppia viti di fissaggio borchia: lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe di chiusura ai rinvii
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

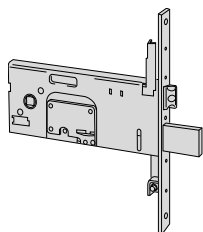
**Mano:**  
0 = ambidestra

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.6110.15.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm.</li> <li>• Scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,330	1	1	17352	90	0		
			4	67	22	100	1,385	1	1	17352	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm.</li> <li>• Scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe</li> <li>• A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,400	1	1	17357	90	0		
			4	67	22	100	1,463	1	1	17357	10	0		
		 1 00102 00 1	4	67	22	90	1,410	1	1	17357	91	0		
			4	67	22	100	1,450	1	1	17357	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,210	12	1	57352	90	0		
			4	67	22	100	1,316	12	1	57352	10	0		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.

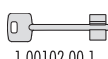


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0



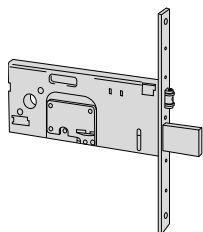
1 00100 00 1

4	67	22	90	1,275	12	1	57357	90	0
4	67	22	100	1,340	12	1	57357	10	0



1 00102 00 1

4	67	22	90	1,305	12	1	57357	91	0
4	67	22	100	1,355	12	1	57357	11	0

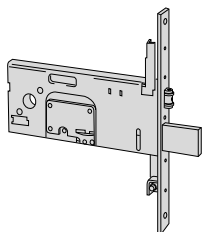


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.



1 00100 00 1

4	22	90	1,145	12	1	57360	90	0
4	22	100	1,120	12	1	57360	10	0

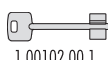


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:  
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0  
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0  
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0  
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0  
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0



1 00100 00 1

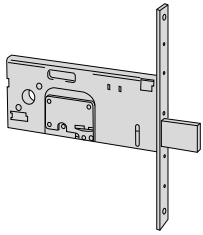
4	22	90	1,225	12	1	57365	90	0
4	22	100	1,250	12	1	57365	10	0



1 00102 00 1

4	22	90	1,230	12	1	57365	91	0
4	22	100	1,250	12	1	57365	11	0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

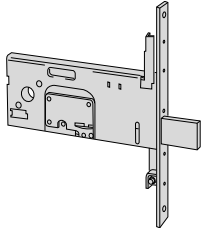


- Solo catenaccio



1 00100 00 1

4	22	90	1,129	12	1 57370 90 0
4	22	100	1,168	12	1 57370 10 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:

Prolunghe aste interne zancate  
art. 1.06441.00.0

Prolunghe aste interne diritte  
art. 1.06441.10.0

Coppia comando per aste esterne  
art. 1.06442.00.0

Catenacci laterali aste interne  
art. 1.06443.00.0

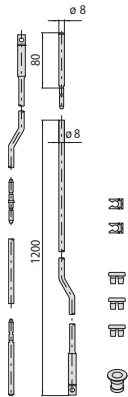
Catenacci laterali aste esterne  
art. 1.06443.05.0



1 00100 00 1

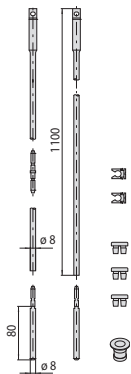
4	22	90	1,185	12	1 57375 90 0
4	22	100	1,250	12	1 57375 10 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



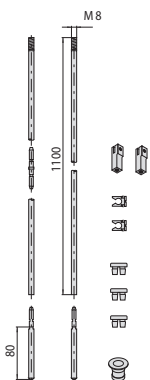
- Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco 16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 46275, 49225, 49228, 49250, 56357, 57357, 57365, 57375, 56378
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz. 2)
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
  - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
  - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
  - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

0,610 12 1 06441 00 0



- Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco 16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 49225, 49228, 49250, 57357, 57365, 57375, 56378
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
  - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
  - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)
  - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

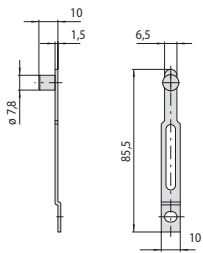
0,566 12 1 06441 10 0



- Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco 16225, 16227, 17357, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46270, 56378, 57357, 57365, 57375
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz. 2)
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
  - Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
  - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
  - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
  - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

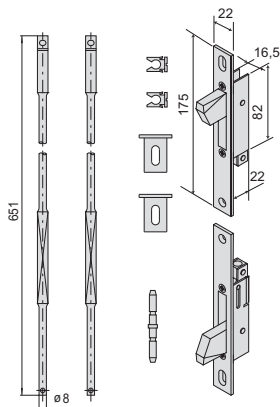
0,630 12 1 06441 20 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



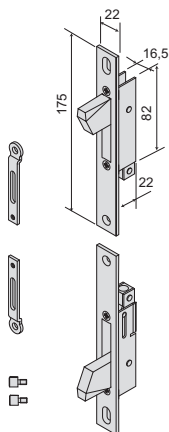
- Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne

16225, 16227,	0,020	12	1	06442	00	0
17357, 19225,						
46200, 46220,						
46222, 46225,						
46227, 46250,						
46252, 46260,						
46265, 46270,						
46275, 49225,						
49228, 49250,						
56357, 57357,						
57365, 57375						



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci basculanti
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
  - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)
- Spinotto art. 1.06291.20.0
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
  - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06449.00.0

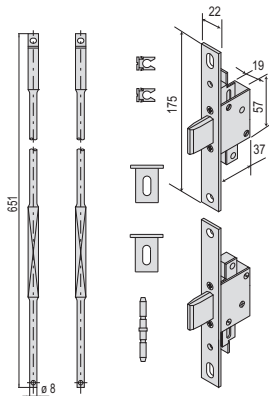
16225, 16227,	0,854	1	1	06443	00	0
17357, 46200,						
46220, 46222,						
46225, 46227,						
46250, 46252,						
46260, 46265,						
46270, 46275,						
56357, 57357,						
57365, 57375,						
56378						



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci basculanti
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia comandi aste esterne
  - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

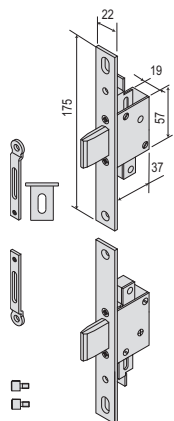
16225, 16227,	0,513	1	1	06443	05	0
17357, 46200,						
46220, 46222,						
46225, 46227,						
46250, 46252,						
46260, 46265,						
46270, 46275,						
56357, 57357,						
57365, 57375,						
56378						

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



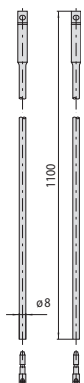
- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
  - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
  - Spinotto art. 1.06291.20.0
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
  - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura
  - Perno filettato per il fissaggio delle aste art. 1.06449.05.0
  - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06449.00.0

56357, 56378 1,060 1 1 06443 21 0



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia comandi aste esterne
  - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
  - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
  - Perno filettato per il fissaggio delle aste esterne art. 1.06449.05.0

56357, 56378 0,766 1 1 06443 26 0

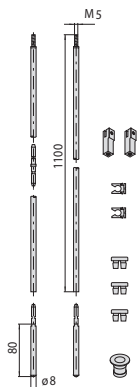


- Prolunghe aste interne per personalizzare la distanza dei punti di chiusura laterali
- IN DOTAZIONE:
  - Coppia aste diametro 8 mm.
  - Coppia spinotti per il fissaggio delle aste ai punti di chiusura laterali

1 06443 00 0, 0,495 12 1 06449 00 0  
 1 06443 21 0,  
 1 06443 31 0,  
 1 06443 41 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coppia aste diametro 8 mm.</li> <li>- Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)</li> <li>- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0</li> <li>- Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0</li> <li>- Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)</li> <li>- Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0</li> </ul> </li> </ul>	57317,57325,57335	0,620	12	1	06451	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coppia aste diametro 8 mm.</li> <li>- Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)</li> <li>- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0</li> <li>- Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0</li> <li>- Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)</li> <li>- Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0</li> </ul> </li> </ul>	57317,57325,57335	0,575	12	1	06451	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne</li> </ul>	57317,57325,57335	0,034	12	1	06452	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne</li> <li>• Catenacci basculanti</li> <li>• Frontale in acciaio inox 25 x 3 mm.</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coppia aste diametro 8 mm.</li> <li>- Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)</li> </ul> </li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)</li> <li>- Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06419.10.0</li> </ul> </li> </ul>	57317,57325,57335	0,865	1	1	06453	05	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco
- **IN DOTAZIONE:**
  - Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)
  - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
  - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
  - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
  - Boccole antirumore art. 1.06147.00.0
  - Coppia boccole filettate art. 1.06290.00.0

57317,57325, 0,604 12 1 07088 00 0  
57335



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola chiusa con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco alta resistenza o acciaio INOX (fin.20)
- Rullo, scrocco e catenaccio nichelati
- Scrocco reversibile e regolabile 10÷15 mm
- Rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

**Normative:**

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016
  - Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)
- 3 S 7 0 0 F 2 0

**Mano:**

0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



**SOSTITUISCE SERIE 44650**

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0		
1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0		
1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0		
1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0		

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale in acciaio INOX

1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0	20	
1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0	20	
1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0	20	
1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0	20	



**SOSTITUISCE SERIE 44660**

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

1	85	22	0,407	12	1	44661	20	0		
1	85	22	0,431	12	1	44661	25	0		
1	85	22	0,470	12	1	44661	30	0		
1	85	22	0,505	12	1	44661	35	0		

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale in acciaio INOX

1	85	22	0,407	12	1	44661	20	0	20	
1	85	22	0,431	12	1	44661	25	0	20	
1	85	22	0,470	12	1	44661	30	0	20	
1	85	22	0,505	12	1	44661	35	0	20	

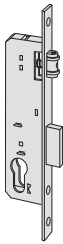


**SOSTITUISCE SERIE 44665**

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

2	85	22	0,420	12	1	44666	20	0		
2	85	22	0,446	12	1	44666	25	0		
2	85	22	0,486	12	1	44666	30	0		
2	85	22	0,518	12	1	44666	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



**SOSTITUISCE SERIE 44670**

- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale in acciaio INOX

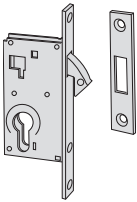
1	22	20	0,368	12	1	44671	20	0		
1	22	25	0,400	12	1	44671	25	0		
1	22	30	0,450	12	1	44671	30	0		
1	22	35	0,463	12	1	44671	35	0		
1	22	20	0,368	12	1	44671	20	0	20	
1	22	21	0,400	12	1	44671	25	0	20	
1	22	30	0,450	12	1	44671	30	0	20	
1	22	35	0,463	12	1	44671	35	0	20	



**SOSTITUISCE SERIE 44680**

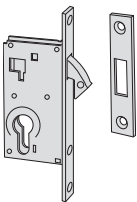
- Solo catenaccio
- Frontale con rivestimento in zinco
- Solo e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale in acciaio INOX

1	22	20	0,334	12	1	44681	20	0		
1	22	25	0,357	12	1	44681	25	0		
1	22	30	0,396	12	1	44681	30	0		
1	22	35	0,435	12	1	44681	35	0		
1	22	20	0,334	12	1	44681	20	0	20	
1	22	25	0,357	12	1	44681	25	0	20	
1	22	30	0,396	12	1	44681	30	0	20	
1	22	35	0,435	12	1	44681	35	0	20	



- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Gancio a mandata in acciaio lamellare
- Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art.1.07028.00.0

1	20	30	0,315	1	1	45110	30	0		
1	20	35	0,325	1	1	45110	35	0		
1	20	40	0,330	1	1	45110	40	0		
1	20	45	0,365	1	1	45110	45	0		
1	20	50	0,370	1	1	45110	50	0		
1	20	60	0,405	1	1	45110	60	0		



- Frontale in ottone
- Gancio a mandata in acciaio lamellare
- Contropiastra piana in ottone art.1.07028.10.0
- A RICHIESTA:  
Fin. 12 (nichelato)

1	20	30	0,315	1	1	45100	30	0		
1	20	35	0,325	1	1	45100	35	0		
1	20	40	0,330	1	1	45100	40	0		
1	20	45	0,365	1	1	45100	45	0		
1	20	50	0,370	1	1	45100	50	0		
1	20	60	0,405	1	1	45100	60	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,4A

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

**Mano:**

0 = ambidestra

1 = destra interna

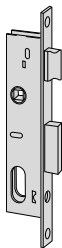
2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Scrocco autobloccante	16	15	0,360	1	1	14020	15	1			
		16	15	0,355	1	1	14020	15	2			
		16	18	0,371	1	1	14020	18	1			
		16	18	0,365	1	1	14020	18	2			
	• Scrocco autobloccante	20	15	0,381	1	1	14021	15	1			
		20	15	0,381	1	1	14021	15	2			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	1			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	2			
	• Frontale con rivestimento nichelato • Solo catenaccio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento nichelato art.1.07027.00.0	1	20	16	0,265	1	1	44210	16	0		
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	16	15	0,140	1	1	44217	15	0			
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	20	15	0,150	1	1	44218	15	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

1	69	14	25	0,365	1	1 44219 25 0
1	69	14	30	0,410	1	1 44219 30 0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

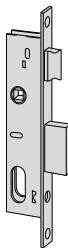
1	69	16	15	0,290	1	1 44220 15 0
1	69	16	18	0,310	1	1 44220 18 0
1	69	16	25	0,350	1	1 44220 25 0
1	69	16	30	0,390	1	1 44220 30 0
1	69	16	35	0,425	1	1 44220 35 0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

1	69	14	35	0,450	1	1 44220 35 0 00 EN
---	----	----	----	-------	---	--------------------

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

1	69	20	15	0,305	1	1 44221 15 0
1	69	20	18	0,328	1	1 44221 18 0
1	69	20	25	0,360	1	1 44221 25 0
1	69	20	30	0,405	1	1 44221 30 0
1	69	20	35	0,430	1	1 44221 35 0



- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione della serratura E=25

2	69	14	25	0,390	1	1 44224 25 0
2	69	14	30	0,434	1	1 44224 30 0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

2	69	16	15	0,318	1	1 44225 15 0
2	69	16	18	0,335	1	1 44225 18 0
2	69	16	25	0,374	1	1 44225 25 0
2	69	16	30	0,416	1	1 44225 30 0
2	69	16	35	0,454	1	1 44225 35 0

- VERSIONE PER PROFILO ABITHAL ARROTONDATO
- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

2	69	14	35	0,450	1	1 44225 35 0 00 EN
---	----	----	----	-------	---	--------------------

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

2	69	20	15	0,336	1	1 44226 15 0
2	69	20	18	0,355	1	1 44226 18 0
2	69	20	25	0,385	1	1 44226 25 0
2	69	20	30	0,433	1	1 44226 30 0
2	69	20	35	0,465	1	1 44226 35 0



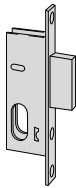
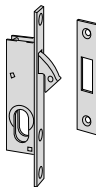
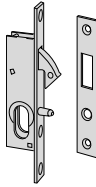
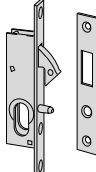
- Altezza scatola 85 mm.
- Scrocco reversibile azionato dalla maniglia

16	15	0,170	1	1 44227 15 0
----	----	-------	---	--------------

- Altezza scatola 85 mm.
- Scrocco reversibile azionato dalla maniglia

20	15	0,180	1	1 44228 15 0
----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	16	15	0,265	1	1	44230	15	0			
		1	16	18	0,292	1	1	44230	18	0			
		1	16	25	0,340	1	1	44230	25	0			
		1	16	30	0,375	1	1	44230	30	0			
		1	16	35	0,408	1	1	44230	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	20	15	0,293	1	1	44231	15	0			
		1	20	18	0,313	1	1	44231	18	0			
		1	20	25	0,359	1	1	44231	25	0			
		1	20	30	0,391	1	1	44231	30	0			
		1	20	35	0,426	1	1	44231	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	16	15	0,300	1	1	44235	15	0			
		2	16	18	0,320	1	1	44235	18	0			
		2	16	25	0,366	1	1	44235	25	0			
		2	16	30	0,398	1	1	44235	30	0			
		2	16	35	0,434	1	1	44235	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	20	18	0,340	1	1	44236	18	0			
		2	20	25	0,415	1	1	44236	25	0			
		2	20	30	0,419	1	1	44236	30	0			
		2	20	35	0,454	1	1	44236	35	0			
		• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile	16	15	0,135	1	1	44237	15	0			
20			15	0,145	1	1	44238	15	0				
	• Solo catenaccio	1	16	15	0,180	1	1	44240	15	0			
		1	16	18	0,199	1	1	44240	18	0			
		1	16	25	0,234	1	1	44240	25	0			
		1	16	30	0,261	1	1	44240	30	0			
		1	16	35	0,290	1	1	44240	35	0			
	• Solo catenaccio	1	20	15	0,195	1	1	44241	15	0			
		1	20	18	0,211	1	1	44241	18	0			
		1	20	25	0,246	1	1	44241	25	0			
		1	20	30	0,273	1	1	44241	30	0			
		1	20	35	0,300	1	1	44241	35	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Solo catenaccio	2	16	15	0,210	1	1	44245	15	0	
		2	16	18	0,225	1	1	44245	18	0	
		2	16	25	0,256	1	1	44245	25	0	
		2	16	30	0,286	1	1	44245	30	0	
		2	16	35	0,315	1	1	44245	35	0	
	• Solo catenaccio	2	20	15	0,220	1	1	44246	15	0	
		2	20	18	0,239	1	1	44246	18	0	
		2	20	25	0,274	1	1	44246	25	0	
		2	20	30	0,300	1	1	44246	30	0	
		2	20	35	0,329	1	1	44246	35	0	
	• Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.00.0	1	20	16	0,255	1	1	45010	16	0	
	• Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0	1	20	16	0,260	1	1	45012	16	0	
	• Gancio a scrocco in acciaio lamellare nichelato • Sistema antiscasso sullo scrocco • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0	1	20	16	0,260	1	1	45027	16	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0 (versioni elettriche)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Solo scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	67	16	70	0,560	1	1	14350	70	0			
		67	16	80	0,595	1	1	14350	80	0			
		67	16	90	0,627	1	1	14350	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Solo scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	67	20	70	0,580	1	1	14351	70	0			
		67	20	80	0,633	1	1	14351	80	0			
		67	20	90	0,643	1	1	14351	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Solo scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> </ul>	67	14,7	70	0,576	1	1	14352	70	0			
		67	14,7	80	0,608	1	1	14352	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Solo scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	67	16	70	0,562	1	1	14450	70	0		
67			16	80	0,594	1	1	14450	80	0			
67			16	90	0,629	1	1	14450	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Solo scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>		67	20	70	0,580	1	1	14451	70	0			
		67	20	80	0,608	1	1	14451	80	0			
		67	20	90	0,645	1	1	14451	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Solo scrocco autobloccante</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> </ul>		67	14,7	70	0,577	1	1	14452	70	0			
		67	14,7	80	0,609	1	1	14452	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Catenaccio e scrocco autobloccante</li> </ul>	2	67	16	70	0,612	1	1	14460	70	0	
	2		67	16	80	0,656	1	1	14460	80	0		
	2		67	16	90	0,709	1	1	14460	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Catenaccio e scrocco autobloccante</li> </ul>	2	67	20	70	0,627	1	1	14461	70	0		
		2	67	20	80	0,665	1	1	14461	80	0		
		2	67	20	90	0,722	1	1	14461	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza scatola 77 mm.</li> <li>• Catenaccio e scrocco autobloccante</li> <li>• Scrocco, pistone e catenaccio con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> </ul>	2	67	14,7	70	0,624	1	1	14462	70	0		
		2	67	14,7	80	0,670	1	1	14462	80	0		
			2	67	14,7	90	0,721	1	1	14462	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 64 mm.</li> <li>Solo scrocco autobloccante</li> <li>Fermo a giorno</li> </ul>	67	16	70	0,547	1	1	14510	70	0			
		67	16	80	0,580	1	1	14510	80	0			
		67	16	90	0,600	1	1	14510	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 64 mm.</li> <li>Solo scrocco autobloccante</li> <li>Fermo a giorno</li> </ul>	67	20	70	0,564	1	1	14511	70	0			
		67	20	80	0,580	1	1	14511	80	0			
		67	20	90	0,600	1	1	14511	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 64 mm.</li> <li>Solo scrocco autobloccante</li> <li>Fermo a giorno</li> <li>Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> </ul>	67	14,7	70	0,554	1	1	14512	70	0			
		67	14,7	80	0,580	1	1	14512	80	0			
		67	14,7	90	0,600	1	1	14512	90	0			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 44 mm.</li> <li>Scrocco con catenaccio incorporato</li> </ul>	1	67	16	60	0,400	12	1	44150	60	0	
			2	67	16	70	0,415	12	1	44150	70	0	
			2	67	16	80	0,445	12	1	44150	80	0	
2			67	16	90	0,470	12	1	44150	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 44 mm.</li> <li>Scrocco con catenaccio incorporato</li> </ul>		1	67	20	60	0,423	12	1	44151	60	0		
		2	67	20	70	0,445	12	1	44151	70	0		
		2	67	20	80	0,460	12	1	44151	80	0		
		2	67	20	90	0,490	12	1	44151	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 44 mm.</li> <li>Scrocco con catenaccio incorporato con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> </ul>		2	67	14,7	70	0,438	12	1	44152	70	0		
		2	67	14,7	80	0,455	12	1	44152	80	0		
		2	67	14,7	90	0,475	12	1	44152	90	0		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 64 mm.</li> <li>Scrocco con catenaccio incorporato</li> </ul>	1	67	16	60	0,521	12	1	44155	60	0
2	67			16	70	0,550	12	1	44155	70	0		
2	67			16	80	0,570	12	1	44155	80	0		
2	67			16	90	0,590	12	1	44155	90	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 64 mm.</li> <li>Scrocco con catenaccio incorporato</li> </ul>	1		67	20	60	0,531	12	1	44156	60	0		
	2		67	20	70	0,576	12	1	44156	70	0		
	2		67	20	80	0,590	12	1	44156	80	0		
	2		67	20	90	0,610	12	1	44156	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 44 mm.</li> <li>Rullo regolabile con catenaccio incorporato</li> </ul>		1	16	60	0,384	12	1	44160	60	0		
			2	16	70	0,413	12	1	44160	70	0		
			2	16	80	0,450	12	1	44160	80	0		
			2	16	90	0,470	12	1	44160	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 44 mm.</li> <li>Rullo regolabile con catenaccio incorporato</li> </ul>	1	20	60	0,404	12	1	44161	60	0			
		2	20	70	0,420	12	1	44161	70	0			
		2	20	80	0,450	12	1	44161	80	0			
		2	20	90	0,470	12	1	44161	90	0			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Solo catenaccio</li> </ul>	2	16	70	0,521	1	1	44350	70	0		
			2	20	70	0,529	1	1	44351	70	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Solo catenaccio</li> </ul>	2	16	70	0,516	1	1	44450	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Solo catenaccio</li> </ul>	2	20	70	0,533	1	1	44451	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e scrocco</li> <li>Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia</li> </ul>	2	67	16	70	0,590	1	1	44360	70	0
		2	67	16	80	0,598	1	1	44360	80	0
		2	67	16	90	0,621	1	1	44360	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e scrocco</li> <li>Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia</li> </ul>	2	67	20	70	0,585	1	1	44361	70	0
		2	67	20	80	0,609	1	1	44361	80	0
		2	67	20	90	0,641	1	1	44361	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> <li>Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia</li> </ul>	2	67	14,7	70	0,582	1	1	44362	70	0
		2	67	14,7	80	0,613	1	1	44362	80	0
		2	67	14,7	90	0,642	1	1	44362	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e scrocco</li> </ul>	2	67	16	70	0,568	1	1	44460	70	0
		2	67	16	80	0,590	1	1	44460	80	0
		2	67	16	90	0,628	1	1	44460	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e scrocco</li> </ul>	2	67	20	70	0,583	1	1	44461	70	0
		2	67	20	80	0,611	1	1	44461	80	0
		2	67	20	90	0,630	1	1	44461	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm.</li> </ul>	2	67	14,7	70	0,587	1	1	44462	70	0
		2	67	14,7	80	0,605	1	1	44462	80	0
		2	67	14,7	90	0,639	1	1	44462	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e rullo regolabile</li> </ul>	2	16	70	0,576	1	1	44370	70	0	
		2	16	80	0,579	1	1	44370	80	0	
		2	16	90	0,610	1	1	44370	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e rullo regolabile</li> </ul>	2	20	70	0,568	1	1	44371	70	0	
		2	20	80	0,590	1	1	44371	80	0	
		2	20	90	0,624	1	1	44371	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e rullo regolabile</li> </ul>	2	16	70	0,542	1	1	44470	70	0	
		2	16	80	0,583	1	1	44470	80	0	
		2	16	90	0,607	1	1	44470	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altezza scatola 77 mm.</li> <li>Catenaccio e rullo regolabile</li> </ul>	2	20	70	0,559	1	1	44471	70	0	
		2	20	80	0,601	1	1	44471	80	0	
		2	20	90	0,620	1	1	44471	90	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Le versioni elettriche sono intercambiabili con gli art. 44115/6 e 44145/6
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,3A

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0

**Mano:**

0 = ambidestra

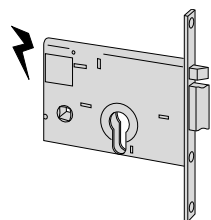
1 = destra interna

2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.



- Scrocco autobloccante

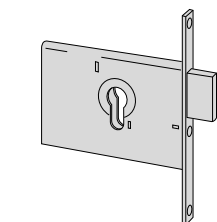
48	16	58	0,530	1	1	14010	60	1			
48	16	58	0,530	1	1	14010	60	2			
48	20	58	0,550	1	1	14011	60	1			
48	20	58	0,565	1	1	14011	60	2			

- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno

48	16	58	0,556	1	1	14012	60	1			
48	16	58	0,556	1	1	14012	60	2			

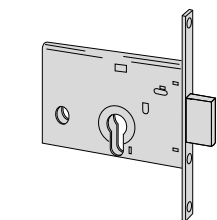
- Scrocco autobloccante
- Molla del pistone indebolita
- Fermo a giorno

48	16	58	0,557	1	1	14017	60	1			
48	16	58	0,557	1	1	14017	60	2			



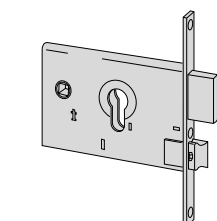
- Solo catenaccio

2	16	58	0,485	1	1	44110	60	0			
2	20	58	0,485	1	1	44111	60	0			



- Solo catenaccio
- Intercambiabile con serie 14010

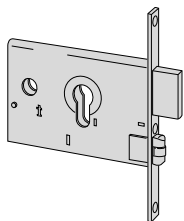
2	16	58	0,475	1	1	44115	60	0			
2	20	58	0,485	1	1	44116	60	0			



- Catenaccio e scrocco reversibile

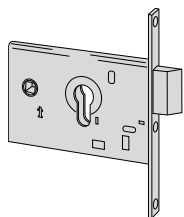
2	48	16	58	0,553	1	144120	60	0			
2	48	20	58	0,570	1	144121	60	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



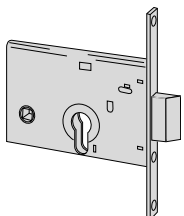
- Catenaccio e rullo regolabile

2	16	58	0,517	1	1 44130 60 0
2	20	58	0,530	1	1 44131 60 0



- Scrocco reversibile con catenaccio incorporato

1	48	16	58	0,500	1	1 44140 60 0
1	48	20	58	0,510	1	1 44141 60 0



- Scrocco reversibili con catenaccio incorporato
- Intercambiabile con serie 14010

1	48	16	58	0,500	1	1 44145 60 0
1	48	20	58	0,515	1	1 44146 60 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

**Dotazione:**

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

**A richiesta:**

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

**Mano:**  
0 = Ambidestra

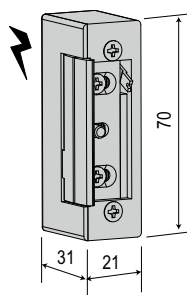
1 = destra interna

sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO
					Tipo Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15100 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15101 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A
- Fermo a giorno

0,170 12 1 15102 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A

0,185 12 1 15110 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15120 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15121 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15122 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A

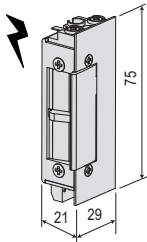
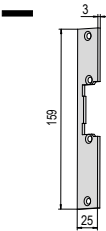
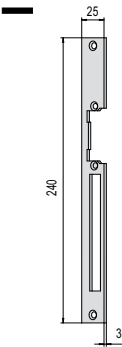
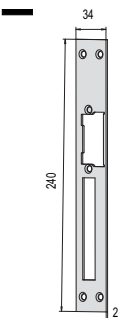
0,185 12 1 15130 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A

0,185 12 1 15140 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A

0,185 12 1 15150 00 0

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A</li> <li>• Antiripetitore interno</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>		0,185	12	1	15160	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V cc</li> <li>• Corrente assorbita 0,25A</li> </ul>		0,185	12	1	15170	00	0	
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• 1 microinterruttore per posizione scrocco</li> <li>• Aletta battiscrocco regolabile</li> <li>• Tensione 10/24V ca/cc</li> <li>• Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc</li> </ul>		0,280	12	1	15200	00	0	
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale piatto a bordi quadri in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco</li> <li>• FINITURE</li> <li>oro fin. 06</li> <li>argento fin. 07</li> <li>nichelato fin. 12</li> <li>ottonato verniciato fin. 38</li> <li>inox satinato fin. 20</li> </ul>		25	0,070	6	1	05005	00	0 06
			25	0,070	6	1	05005	00	0 07
			25	0,070	6	1	05005	00	0 12
			25	0,070	6	1	05005	00	0 20
			25	0,070	6	1	05005	00	0 38
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale piatto a bordi quadri in acciaio inox satinato.</li> <li>• Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300</li> <li>• DOTAZIONE</li> <li>spessori in nylon art. 1.06141.84.0 (2 coppie da 3mm)</li> </ul>		25	0,098	6	1	05020	00	0
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale piatto a bordi quadri in acciaio inox satinato.</li> <li>• Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300</li> <li>• DOTAZIONE</li> <li>spessori in nylon art. 1.06141.85.0 (2 coppie da 3mm)</li> </ul>		34	0,085	6	1	05021	00	1
			34	0,085	6	1	05021	00	2



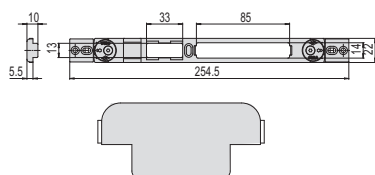
**Caratteristiche tecniche:**

- Meccanismo di regolazione con eccentrico, senza sporgenza, (brevetto CISA)
- Regolazione laterale con scala graduata fino a 2,5 mm
- Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm (versione per profili porta)
- Vaschetta in nylon per coprire il foro catenaccio sul profilo

**Finiture:**

- verniciato nero e acciaio inox

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Sostituisce art.1.06463.22.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.71.0

16000  
46000

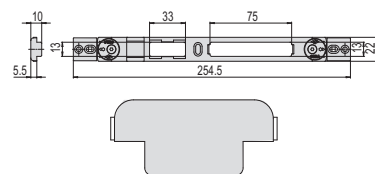
0,140 12

1 06463 72 0

- Sostituisce art.1.06463.23.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.71.0

0,129 12

1 06463 73 0



- Sostituisce art.1.06463.32.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.71.0

19000, 49000  
43200, 43700  
43800, 4A000  
4A010, 4A100  
4A120, 4A200  
4A210

0,145 12

1 06463 82 0

- Sostituisce art.1.06463.33.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.71.0

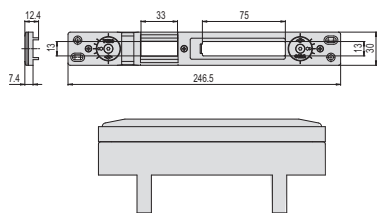
19000, 49000  
43200, 43700  
43800, 4A000  
4A010, 4A100  
4A120, 4A200  
4A210

0,141 12

1 06463 83 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sostituisce art. 1.06465.22.0</li> <li>• Verniciato nero</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Vaschetta in nylon</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	1.06443.00.21/31 1.06443.00.0.26/36 1.06443.00.0 1.06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 4A000, 4A010 4A110, 4A120 4A200, 4A210	0,112	12	1 06465 72 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sostituisce art.1.06465.23.0</li> <li>• Acciaio inox</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Vaschetta in nylon</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.71.0</li> </ul>	1.06443.00.21/31 1.06443.00.0.26/36 1.06443.00.0 1.06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 4A000, 4A010 4A110, 4A120 4A200, 4A210	0,112	12	1 06465 73 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sostituisce art.1.06465.42.0</li> <li>• Verniciato nero</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> </ul>	serrature a fascia: solo catenaccio o elettriche solo saracco	0,104	12	1 06465 52 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sostituisce art. 1.06461.23.0</li> <li>• Kit contropiastro per profilo a "Camera Europea" con in dotazione:                              Contropiastro per serratura centrale (pz. 1)                              Contropiastro per deviatori (pz. 2)</li> <li>• Acciaio inox</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Vaschetta in nylon</li> </ul>	serrature a fascia: solo catenaccio o elettriche solo saracco	0,104	12	1 06461 43 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sostituisce art.1.06463.07.0 e 1.06463.21.0</li> <li>• Verniciato nero</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Vaschetta in nylon</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	16000 46000	0,213	12	1 06463 57 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acciaio inox</li> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Vaschetta in nylon</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.70.0</li> </ul>	16000 46000	0,160	12	1 06463 58 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.

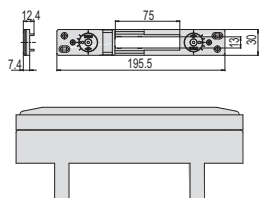


- Sostituisce art. 1.06463.17.0 e 1.06463.31.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.70.0

19000, 49000 0,160 12 1 06463 67 0  
 43200, 43700  
 43800, 4A000  
 4A010, 4A100  
 4A120, 4A200  
 4A210

- Sostituisce art. 1.06463.31.0.12
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

19000, 49000 0,160 12 1 06463 68 0  
 43200, 43700  
 43800, 4A000  
 4A010, 4A100  
 4A120, 4A200  
 4A210

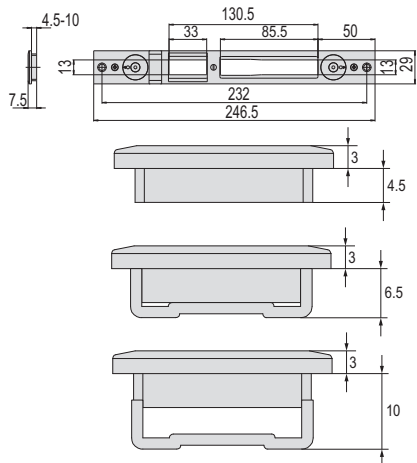


- Sostituisce art.1.06465.07.0 e 1.06465.21.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.70.0

1.06443.00. 0,183 12 1 06465 57 0  
 21/31  
 1.06443.00.0.  
 26/36  
 1.06443.00.0  
 1 06443.05.0  
 17300, 56300  
 57300, 43200  
 43700, 43800  
 19000, 49000  
 16000, 46000  
 4A000, 4A010  
 4A110, 4A120  
 4A200, 4A210

- Sostituisce art.1.06465.21.0.12
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.70.0

1.06443.00. 0,117 12 1 06465 58 0  
 21/31  
 1.06443.00.0.  
 26/36  
 1.06443.00.0  
 1 06443.05.0  
 17300, 56300  
 57300, 43200  
 43700, 43800  
 19000, 49000  
 16000, 46000  
 4A000, 4A010  
 4A110, 4A120  
 4A200, 4A210



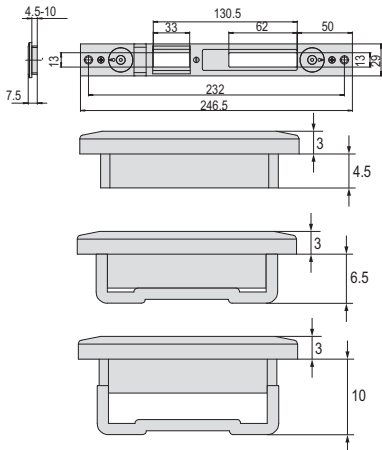
- Sostituisce art.1.06463.24.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.70.0

16000 0,150 12 1 06463 74 0  
 46000

- Sostituisce art.1.06463.25.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art.1.06141.70.0

16000 0,150 12 1 06463 75 0  
 46000

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

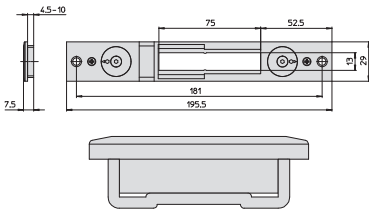


- Sostituisce art. 1.06463.34.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

19000, 49000	0,187	12	<b>1 06463 84 0</b>		
43200, 43700					
43800, 4A000					
4A010, 4A100					
4A120, 4A200					
4A210					

- Sostituisce art. 1.06463.35.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

19000, 49000	0,158	12	<b>1 06463 85 0</b>		
43200, 43700					
43800, 4A000					
4A010, 4A100					
4A120, 4A200					
4A210					



- Sostituisce art. 1.06465.24.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

1.06443.00.21/31	0,166	12	<b>1 06465 74 0</b>		
1.06443.00.0.26/36					
1.06443.00.0					
1 06443.05.0					
17300, 56300					
57300, 43200					
43700, 43800					
19000, 49000					
16000, 46000					
4A000, 4A010					
4A110, 4A120					
4A200, 4A210					

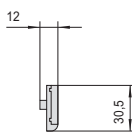
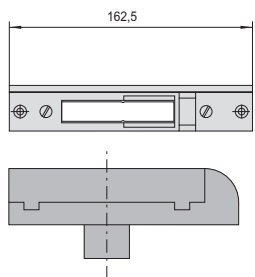
- Sostituisce art. 1.06465.25.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

1.06443.00.21/31	0,125	12	<b>1 06465 75 0</b>		
1.06443.00.0.26/36					
1.06443.00.0					
1 06443.05.0					
17300, 56300					
57300, 43200					
43700, 43800					
19000, 49000					
16000, 46000					
4A000, 4A010					
4A110, 4A120					
4A200, 4A210					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,173	12	1	06463	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,166	12	1	06463	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,150	12	1	06463	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	18128, 18129, 18225, 18229, 18426, 18526, 48128, 48129, 48153, 48154, 48225, 48229, 48250, 48254, 48426, 48451, 48526, 48551, 48626, 48726	0,180	12	1	06463	16	0	

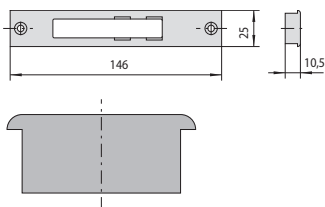
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200,46210, 46220,46420, 46520,48123, 48220,48224, 48420,48520, 56357,57330, 57335,57370, 57375	0,053	12	1 06465 02 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352,17357, 19000,43700, 43800,46200, 46210,46220, 46420,46520, 49000,56357, 57312,57317, 57320,57325, 57330,57335, 57352,57357, 57360,57365, 57370,57375	0,108	12	1 06465 03 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>• Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352,17357, 46200,46210, 46220,46420, 46520,56357, 57312,57317, 57320,57325, 57330,57335, 57352,57357, 57360,57365, 57370,57375	0,125	12	1 06465 05 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



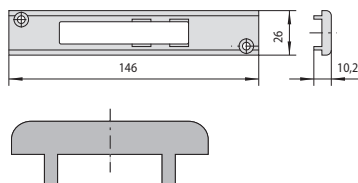
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

1 06443 00 0,	0,122	12	1 06465 06 0
1 06443 05 0,			
1 06443 31 0,			
1 06443 36 0,			
1 06443 41 0,			
1 06443 46 0,			
1 06453 05 0,			
17352, 17357,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520, 57312,			
57317, 57320,			
57325, 57330,			
57335, 57352,			
57357, 57360,			
57365, 57370,			
57375			



- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0
- IN ESAURIMENTO**

1 06443 00 0,	0,099	12	1 06465 08 0
1 06443 05 0,			
1 06453 05 0,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520			



- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0
- IN ESAURIMENTO**

1 06443 00 0,	0,115	12	1 06465 10 0
1 06443 05 0,			
1 06453 05 0,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Borchia in nylon nero per cilindri a profilo europeo		0,004	100	1	06012	01	0	
	• Borchia in nylon nero per cilindri ovali		0,004	100	1	06027	01	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1	06048	02	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1	06048	03	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,050	25	1	06077	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,070	25	1	06077	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,052	25	1	06078	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,070	25	1	06078	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44240, 44241, 44245, 44246	0,030	25	1	06079	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44240, 44241, 44245, 44246	0,045	25	1	06079	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44360, 44361, 44460, 44461	0,037	25	1	06079	77	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44237, 44238	0,025	25	1	06080	16	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco</li> </ul>	44237, 44238	0,034	25	1	06080	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm.</li> <li>• SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm.</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bocchetta a pavimento in ottone, diametro 9 mm.</li> <li>• SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm.</li> </ul>	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,013	12	1	06086	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm.</li> <li>• SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,020	12	1	06086	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante in nylon per serrature elettriche con fermo a giorno (escluso serie 14020 e 14021)</li> </ul>		0,020	12	1	06110	15	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia borchie guida chiave in ottone cromato</li> </ul>	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,038	5	1	06123	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia borchie guida chiave in nylon</li> </ul>	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	5	1	06123	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia spessori sottofrontale in nylon (8 mm.) per profilo Alpha e Esedra Doors Shops, per serrature da fascia e da montante</li> </ul>		0,010	25	1	06141	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.)</li> </ul>	44200, 44600	0,002	25	1	06141	53	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inserto per rullo in nylon per le contropiastre delle serrature serie 44600</li> </ul>		0,003	25	1	06141	55	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300</li> </ul>	1 56357 10 0, 1 56357 90 0, 1 56358 90 0	0,004	12	1	06141	56	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore sottofrontale in nylon (2,5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.</li> </ul>		0,011	25	1	06141	57	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.</li> </ul>		0,016	25	1	06141	63	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia spessori sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia e da montante</li> </ul>		0,003	25	1	06141	65	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.</li> </ul>		0,010	25	1	06141	66	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.</li> </ul>		0,010	25	1	06141	67	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia spessori sottofrontale in nylon (3 mm.)</li> </ul>	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000	0,005	25	1	06141	68	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.)</li> </ul>	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000	0,001	25	1	06141	69	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inserto per rullo in nylon</li> </ul>	1 06463 06 0, 1 06463 07 0, 1 06463 16 0, 1 06463 17 0, 1 06463 24 0, 1 06463 34 0, 1 06465 06 0, 1 06465 07 0, 1 06465 08 0, 1 06465 09 0, 1 06465 10 0, 1 06465 24 0	0,004	12	1	06141	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inserto per rullo in nylon</li> </ul>	1 06463 05 0, 1 06463 08 0, 1 06463 09 0, 1 06463 15 0, 1 06463 18 0, 1 06463 19 0, 1 06463 21 0, 1 06463 22 0, 1 06463 23 0, 1 06463 31 0, 1 06463 32 0, 1 06463 33 0, 1 06465 02 0, 1 06465 03 0, 1 06465 05 0, 1 06465 21 0, 1 06465 22 0, 1 06465 23 0	0,003	12	1	06141	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Salvaprofilo in nylon per profilo Ekip 50 2 ante</li> </ul>	1 06463 05 0, 1 06463 15 0, 1 06465 05 0	0,010	12	1	06141	74	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inserto per rullo in nylon</li> </ul>	1 06141 40 0, 1 06141 41 0, 1 06141 42 0, 1 06141 43 0, 1 06141 44 0, 1 06141 46 0	0,002	12	1	06141	75	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insetto per rullo in nylon</li> </ul>	1 06285 30 0, 1 06285 32 0, 1 06285 34 0, 1 06285 36 0, 1 06285 38 0, 1 06285 40 0, 1 06285 42 0, 1 06285 44 0	0,002	12	1	06141	76	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia spessori sottocontropiastra per profilo Domal Shop (1,5 mm.)</li> </ul>	1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06465 04 0, 1 06465 08 0, 1 06465 14 0	0,005	25	1	06141	77	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.)</li> </ul>	16200, 18200, 46200, 48200	0,020	12	1	06141	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza aletta da 7,5 mm a 10 mm.)</li> </ul>	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 04 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0, 1 06465 44 0	0,019	25	1	06141	79	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bocchetta superiore per asta catenaccio</li> <li>• Nylon nero</li> </ul>	1 07089 52 0	0,022	25	1	06141	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insetto per rullo in nylon</li> </ul>	1 06278 06 0, 1 06278 28 0	0,002	25	1	06141	82	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.)</li> </ul>	1 05020 00 0	0,012	12	1 06141 84 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.)</li> </ul>	1 05021 00 1, 1 05021 00 2	0,025	25	1 06141 85 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inserto per rullo in nylon</li> </ul>	1 06232 05 0, 1 06461 25 0, 1 06461 30 0, 1 06461 35 0, 1 06461 40 0, 1 06461 45 0	0,002	12	1 06141 86 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit di spessori supplementari per borchia di protezione cilindro per profili con larghezza superiore da 65 a 87 mm.</li> <li>Spessori da 2 mm. (pz.11)</li> <li>Viti M5 x 110 mm. (pz.2)</li> </ul>	1 06460 05 0	0,145	1	1 06141 87 0					
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm)</li> </ul>	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0	0,019	25	1 06141 89 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessore + aletta con altezza maggiorata per incontri elettrici</li> </ul>		0,031	12	1 06141 95 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Battiscrocco per i frontali degli incontri elettrici</li> </ul>		0,047	12	1 06141 96 0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<p>• Boccole antirumore per aste diametro 8,5 mm. (pz.2)</p> <p>• Boccole antirumore per aste diametro 10 mm. (pz.1)</p>	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,004	25	1 06147 00 0				
	<p>• Boccole antirumore per aste diametro 10 mm. (pz.1)</p>	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,001	100	1 06147 01 0				
	<p>• Contropiastra piana in acciaio satinato con rivestimento in zinco</p>	44650, 44660, 44665, 44680	0,096	25	1 06157 00 0				
	<p>• Contropiastra piana in acciaio satinato con rivestimento in zinco</p>	44670	0,100	25	1 06167 00 0				
	<p>• Pinza guida asta in nylon</p>	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06443 00 0, 1 06443 21 0, 1 06443 31 0, 1 06443 41 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 06453 05 0, 1 07088 00 0	0,003	25	1 06224 00 0				
	<p>• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco, con coppia spessori art. 1.06141.65.0 (inserto per serrature a rullo art. 1.06141.86.0)</p>	44600, 46000	0,065	25	1 06232 05 0				
	<p>• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco, con coppia spessori art. 1.06141.65.0</p>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0	0,069	25	1 06232 06 0				
	<p>• Contropiastra in acciaio zincato per serrature per montanti a catenaccio basculante</p>	46215, 46217, 46225, 46227, 46325, 46327	0,086	25	1 06232 20 0				
	<p>• Frontale in acciaio inox (25 mm.)</p>	46215, 46217, 46225, 46227	0,141	12	1 06233 00 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale in acciaio inox (25 mm.)</li> </ul>	16215, 16217, 16225, 16227	0,160	12	1	06233	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale in acciaio inox (25 mm.)</li> </ul>	46230, 46250, 46252	0,130	12	1	06233	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale in acciaio inox (25 mm.)</li> </ul>	46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265	0,144	12	1	06233	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M5) in nylon</li> </ul>	1 07088 00 0, 57317, 57325, 57335	0,010	12	1	06290	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M8) in metallo</li> </ul>	1 06441 20 0, 16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,050	12	1	06290	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M8) in metallo</li> </ul>	19225, 49225, 49228, 49250	0,050	12	1	06290	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia boccole filettate (M8) antisvitamento, in acciaio</li> </ul>	46800, 46301, 56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336	0,025	12	1	06290	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntale antisega diametro 8 mm. in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>• Resistenza alla spinta laterale KN 8</li> </ul>	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,036	12	1	06291	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntale monoblocco diametro 8 mm. in acciaio cementato con rivestimento in zinco</li> <li>• Resistenza alla spinta laterale KN 14</li> </ul>	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,038	12	1	06291	06	0	

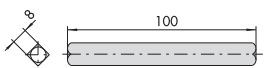
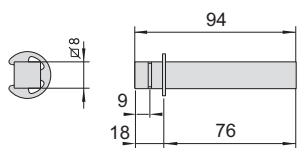
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Matto	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,016	12	1	06291	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.</li> </ul>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265, 46420, 46520	0,057	12	1	06459	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 1,5 mm.</li> </ul>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265, 46420, 46520	0,034	12	1	06459	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia di protezione del cilindro in acciaio inox sinterizzato</li> </ul>	16000, 46000	0,125	1	1	06460	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato cromato completa di: spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz.2) viti M5 x 73 mm. borchia interna</li> <li>• A RICHIESTA: anello coprifilo 1.06473.60.0 in acciaio cromato lucido satinato</li> </ul>	19000, 49000	0,485	1	1	06460	05	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia di protezione per cilindri a profilo europeo</li> <li>- Corpo in acciaio carbonitrurato e temprato;</li> <li>- Piastrino rotante antitrapano in acciaio inox;</li> <li>- 2 viti M6 x 18 mm;</li> <li>- 2 boccole con molle di fissaggio;</li> <li>- 2 inserti filettati a strappo</li> </ul>	0,485	1	1	06460	70	0	45					
		0,485	1	1	06460	70	0	N5					
		0,485	1	1	06460	70	0	44					
		0,485	1	1	06460	70	0	C2					
		0,485	1	1	06460	70	0	C3					
		0,485	1	1	06460	70	0	N8					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.</li> </ul>	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,082	12	1	06461	01	0					
			46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,050	12	1	06461	02	0				
			19000, 49000	0,053	12	1	06461	07	0				
				46230, 46250, 46252, 46450, 46550, 46650, 46750	0,085	12	1	06461	11	0			
					19000, 49000	0,034	12	1	06461	12	0		
						19000, 49000	0,080	12	1	06461	17	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 36 x 2 mm per profilo FORSTER "UNICO" per serrature componibili Multitop scrocco+ catenaccio e rullo+catenaccio</li> </ul>	19000, 49000	0,080	12		1	06461	17	0				
		57320, 57325, 57360, 57365	0,075	12	1	06461	20	0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.</li> </ul>	56357, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,067	12	1	06461	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 36 x 2 mm</li> </ul>	19000, 49000	0,046	12	1	06461	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24 x 6 mm per serrature con scrocco/ruolo con catenaccio basculante</li> <li>• Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0</li> </ul>		0,098	12	1	06461	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con solo catenaccio basculante</li> </ul>		0,065	12	1	06461	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm.</li> <li>• Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0</li> </ul>	19000, 49000	0,093	12	1	06461	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24x3</li> </ul>	19000, 49000	0,065	12	1	06461	34	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra a 'U' in acciaio inox 24 x 6 mm.</li> <li>• Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0</li> </ul>	19000, 49000	0,098	12	1	06461	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra a "U" in acciaio inox 24 x 6</li> </ul>	19000, 49000	0,065	12	1	06461	39	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. con scatola di protezione catenaccio</li> <li>• Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0</li> </ul>	19000, 49000	0,182	12	1	06461	40	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra a 'U' in acciaio inox 24 x 6 mm.</li> <li>• Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0</li> </ul>	19000, 49000	0,182	12	1	06461	45	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon</li> </ul>	16205, 16207, 16215, 16217, 16225, 16227, 16425, 16435, 16445, 16525, 16625, 16725	0,077	12	1	06462	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon</li> </ul>	17352, 17357, 57352, 57357, 57370, 57375	0,058	12	1	06462	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo</li> <li>• Finitura Lucidato e verniciato trasparente</li> </ul>		0,100	12	1	06473	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitura Nichelato, satinato e cromato</li> </ul>		0,100	12	1	06473	20	0	B1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo con gambo rasabile</li> <li>• Finitura: Lucidato e verniciato trasparente</li> </ul>		0,100	12	1	06473	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitura Nichelato, satinato e cromato</li> </ul>		0,100	12	1	06473	30	0	B1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anello coprifilo cromato lucido satinato</li> </ul>	1 06460 05 0	0,025	12	1	06473	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia contatti in nylon per serrature elettriche completa di spessori: 2 mm. (pz.6) 5 mm. (pz.1)</li> </ul>		0,047	6	1	06511	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 12 V ca CE</li> </ul>	14010, 14011, 14012, 14017	0,030	6	1	07013	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco</li> </ul>	44210	0,035	25	1	07027	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco</li> </ul>	45010, 45110	0,035	25	1	07028	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in ottone</li> </ul>	45100	0,035	25	1	07028	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 12 V ca CE</li> </ul>	14020, 14021	0,027	6	1	07047	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bocchetta a pavimento in acciaio inox</li> </ul>	-	-	6	1	07072	75	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 12 V ca CE</li> </ul>	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1	07086	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 24 V ca CE</li> </ul>	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1	07086	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo blocca aste DISASSATO, in acciaio zincato,</li> <li>• Completo di spessori e bocchetta superiore</li> <li>• Per contro serrature con aste interne</li> <li>• Da abbinare a coppia aste 1.07088.03.0</li> </ul>	40295	0,060	1	1	07089	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine</li> <li>• Tensione 12 V ca CE</li> </ul>	17352, 17353, 17357, 17358	0,035	6	1	07128	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Quadro maniglia in acciaio		0,050	6	1	07206	00	0	
	• Quadro maniglia in acciaio		0,050	6	1	07085	79	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1	06062	00	0	
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,019	25	1	06072	00	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 46420, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,024	25	1	06141	35	0	
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1	06141	36	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,034	25	1	06141	37	0	
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1	06141	38	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<p>• Per le serrature a rullo art. 57320 - 57325 - 57360 - 57365 usare inserto in nylon art. 1.06141.75.0</p>	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	25	1	06141	40	0	
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,025	25	1	06141	42	0	
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,029	25	1	06141	44	0	
		44220, 44221, 44225, 44226	0,014	25	1	06277	01	0	
		14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,018	25	1	06277	02	0	
		44130, 44230, 44235, 44236, 44237, 44238, 44370, 44371, 44470, 44471	0,030	25	1	06277	03	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		44220, 44221, 44225, 44226	0,030	25	1	06277	10	0	
		14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,026	25	1	06277	11	0	
		14460, 44120, 44360, 44460	0,021	25	1	06277	14	0	
		44221, 44226	0,015	25	1	06277	28	0	
		14461, 44121, 44361, 44461	0,018	25	1	06277	32	0	
		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1	06277	41	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.
 		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1	06277	44	0
 		44219, 44221, 44224, 44226	0,012	25	1	06277	76	0
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,016	25	1	06277	77	0
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,016	25	1	06277	78	0
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06277	80	0
 		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,007	25	1	06277	88	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,013	25	1	06277	89	0	
		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1	06277	92	0	
		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,030	25	1	06277	95	0	
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,048	12	1	06277	98	0	
		44221, 44226	0,023	25	1	06277	99	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
 		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,019	25	1	06278	01	0	
 		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,022	25	1	06278	02	0	
 		14011, 14021, 14351, 14451, 14461, 14511, 44111, 44116, 44121, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44361, 44451, 44461	0,020	25	1	06278	04	0	
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,017	25	1	06278	05	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo art. 44220, 44225, 44230, 44235, 44360, 44370, 44460, 44470 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.82.0</li> </ul>		0,020	25	1	06278	06	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per serratura 1.5C611.45.0.00.EN su profilo ABITHAL arrotondato</li> </ul>		0,026	12	1	06278	07	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		44220, 44225	0,035	25	1	06278	16	0	
		14460, 44120, 44360, 44460	0,033	25	1	06278	17	0	
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,025	25	1	06278	19	0	
		44221, 44226	0,025	25	1	06278	20	0	
		14461, 44121, 44361, 44461	0,026	25	1	06278	21	0	
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,035	25	1	06278	22	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

		44219, 44221, 44224, 44226	0,017	25	1 06278 26 0				

		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,022	25	1 06278 27 0				

	<p>• Usare l'inserto rullo in nylon art. 1.06141.82.0</p>	44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,030	25	1 06278 28 0				

		44219, 44221, 44224, 44226	0,019	25	1 06278 64 0				

		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,021	25	1 06278 65 0				

		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,019	25	1 06278 66 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06278	80	0	
		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,025	25	1	06285	25	0	
		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,035	12	1	06285	27	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</li> </ul>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,026	12	1	06285	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</li> </ul>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,035	12	1	06285	32	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</li> </ul>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,020	12	1	06285	34	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.

		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,030	25	<b>1 06285 35 0</b>				

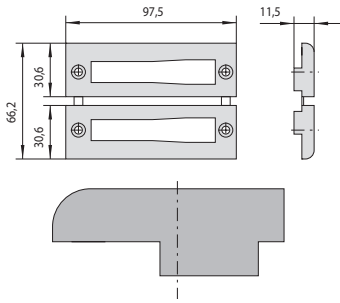
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,030	12	<b>1 06285 36 0</b>				

		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,015	25	<b>1 06285 37 0</b>				

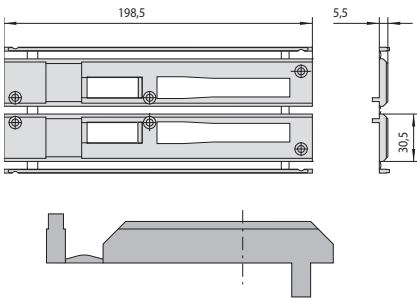
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,048	6	<b>1 06285 38 0</b>				

	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,072	6	<b>1 06285 42 0</b>				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

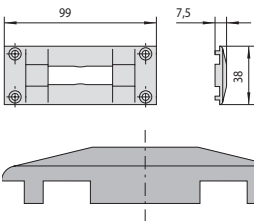


1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 0,030 12 **1 06285 43 0**  
 1 06453 05 0, 46200,  
 46210, 46220, 46420,  
 46520



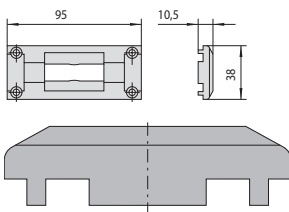
• Per le serrature a rullo art. 16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750  
 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0

0,060 6 **1 06285 44 0**



14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14450, 14451, 14510, 14511, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44155, 44156, 44160, 44161, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451

0,014 25 **1 06287 02 0**



14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14450, 14451, 14510, 14511, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44155, 44156, 44160, 44161, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451

0,030 25 **1 06287 11 0**

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.
		14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1 06287 14 0				
		14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,024	25	1 06287 17 0				
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,017	25	1 06287 21 0				
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,015	25	1 06287 26 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,014	25	1	06287	27	0	
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,015	25	1	06287	29	0	
		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,030	25	1	06287	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le serrature a rullo art. 44670 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.55.0</li> </ul>	44620, 44621, 44625, 44626, 44630, 44635, 44640	0,022	25	1	06287	64	0	
		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,016	25	1	06287	65	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.

	14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,012	25	1 06287 77 0				

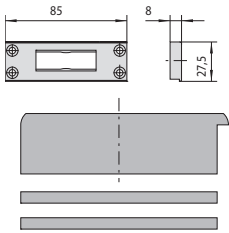
	44620, 44621, 44625, 44626, 44640	0,012	25	1 06287 88 0				

	14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,011	25	1 06287 89 0				

	14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,023	25	1 06287 92 0				

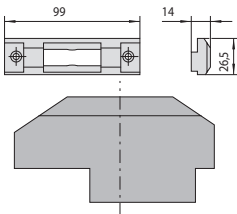
	44620, 44621, 44625, 44626, 44640	0,022	25	1 06287 94 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



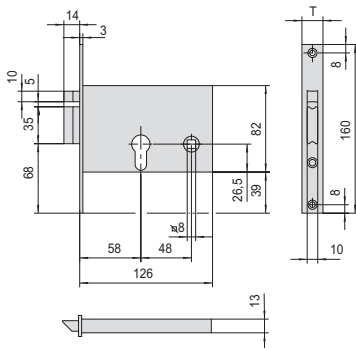
14010, 14011, 14012,  
14017, 14020, 14021,  
14350, 14351, 14352,  
14450, 14451, 14452,  
14510, 14511, 14512,  
44110, 44111, 44115,  
44116, 44140, 44141,  
44145, 44146, 44150,  
44151, 44152, 44155,  
44156, 44157, 44160,  
44161, 44162, 44227,  
44228, 44240, 44241,  
44245, 44246, 44350,  
44351, 44450, 44451

0,020    25    **1 06287 95 0**



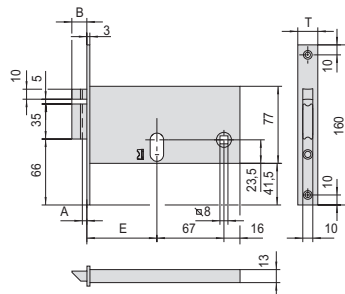
14011, 14021, 14351,  
14451, 14511, 44111,  
44116, 44141, 44146,  
44151, 44156, 44161,  
44228, 44241, 44246,  
44351, 44451

0,017    25    **1 06287 97 0**



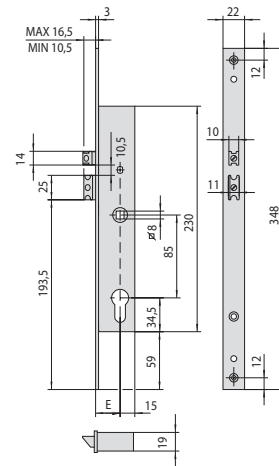
	T		T
1.14010.60	16	1.14017.60	16
1.14011.60	20		
1.14012.60	16		

1



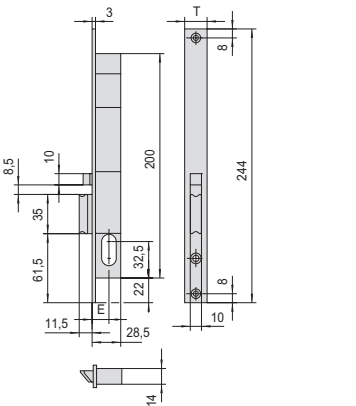
	E	T	B	A
1.14450.70	70	16	10,5	-
1.14450.80	80	16	10,5	-
1.14450.90	90	16	10,5	-
1.14451.70	70	20	10,5	-
1.14451.80	80	20	10,5	-
1.14451.90	90	20	10,5	-
1.14452.70	70	14,7	15	4,5
1.14452.80	80	14,7	15	4,5
1.14452.90	90	14,7	15	4,5

4



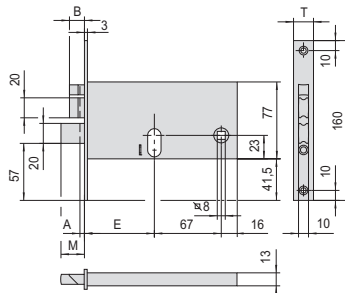
16205  
E = 25 - 30 - 35

7



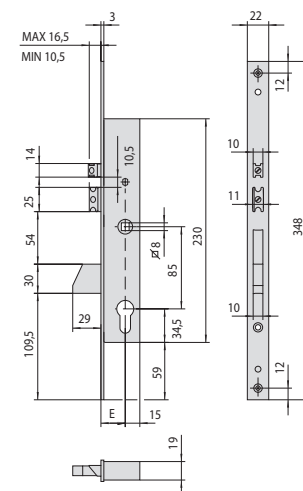
	T	E	T	E
1.14020.15	16	15	1.14021.15	20
1.14020.18	16	18	1.14021.18	20

2



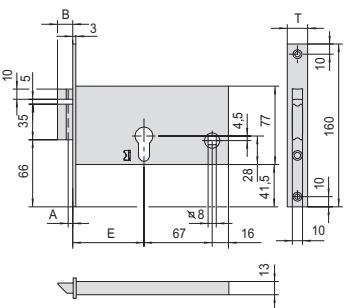
	E	T	B	A	M
1.14460.70	70	16	10,5	-	19
1.14460.80	80	16	10,5	-	19
1.14460.90	90	16	10,5	-	19
1.14461.70	70	20	10,5	-	19
1.14461.80	80	20	10,5	-	19
1.14461.90	90	20	10,5	-	19
1.14462.70	70	14,7	15	4,5	23,5
1.14462.80	80	14,7	15	4,5	23,5
1.14462.90	90	14,7	15	4,5	23,5

4



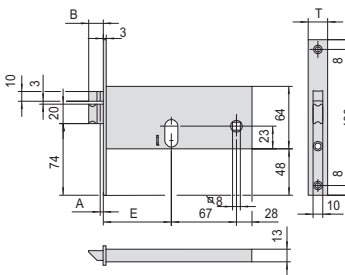
16215, 16216, 16217  
E = 25 - 30 - 35

7



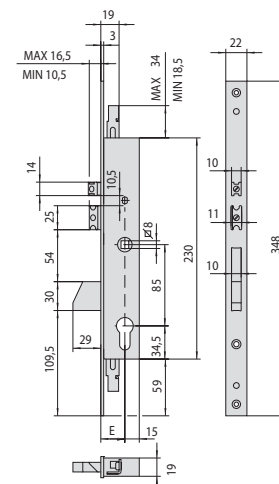
	E	T	B	A
1.14350.70	70	16	10,5	-
1.14350.80	80	16	10,5	-
1.14350.90	90	16	10,5	-
1.14351.70	70	20	10,5	-
1.14351.80	80	20	10,5	-
1.14351.90	90	20	10,5	-
1.14352.70	70	14,7	15	4,5
1.14352.80	80	14,7	15	4,5

3



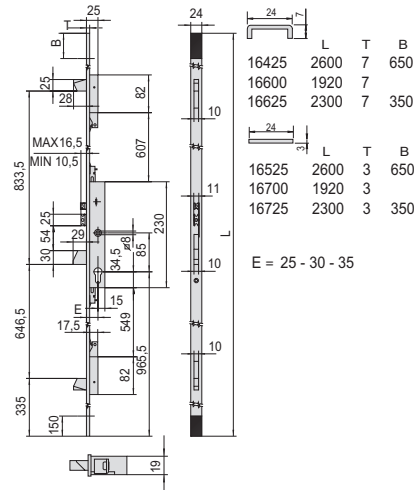
	E	T	B	A
1.14510.70	70	16	10,5	-
1.14510.80	80	16	10,5	-
1.14510.90	90	16	10,5	-
1.14511.70	70	20	10,5	-
1.14511.80	80	20	10,5	-
1.14511.90	90	20	10,5	-
1.14512.70	70	14,7	15	4,5
1.14512.80	80	14,7	15	4,5
1.14512.90	90	14,7	15	4,5

5

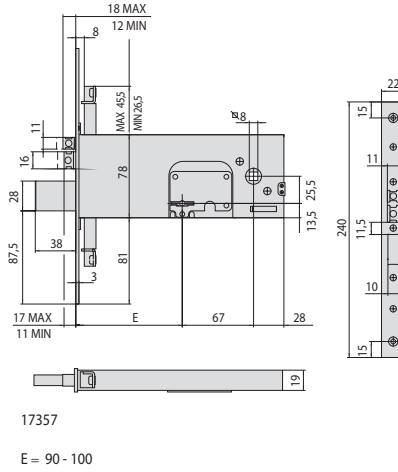


16225, 16227  
E = 25 - 30 - 35

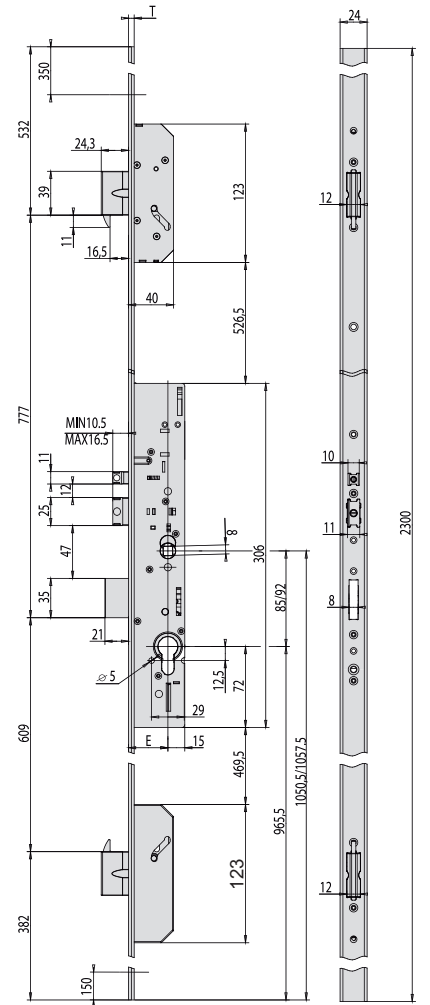
8



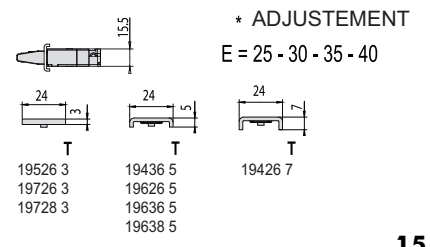
10



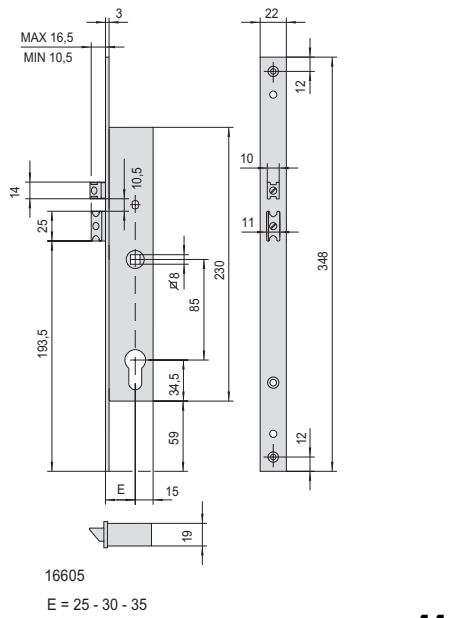
13



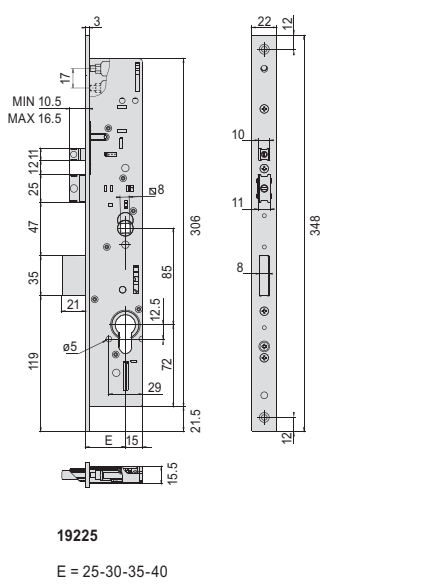
14



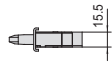
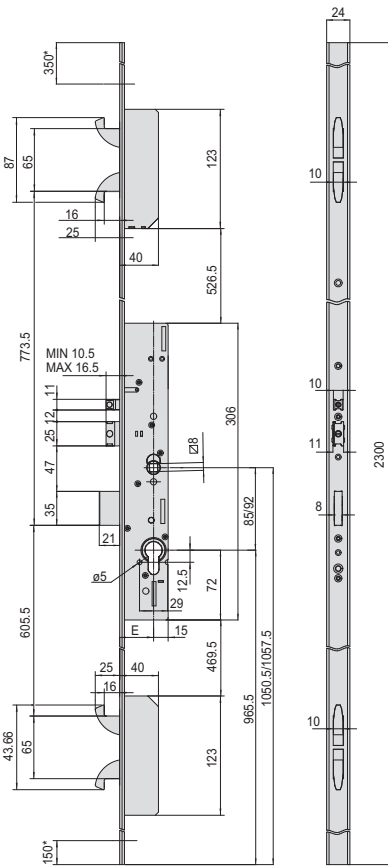
15



11



12



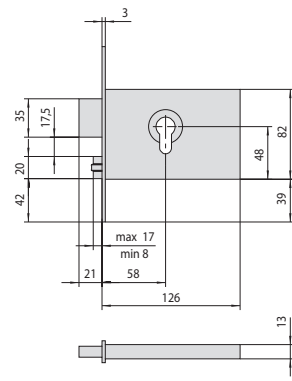
\* RASABILITÀ  
E = 25 - 30 - 35 - 40



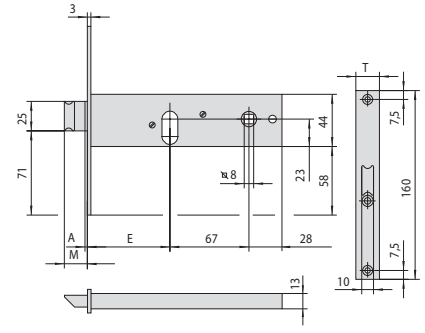
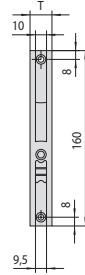
19656



19746



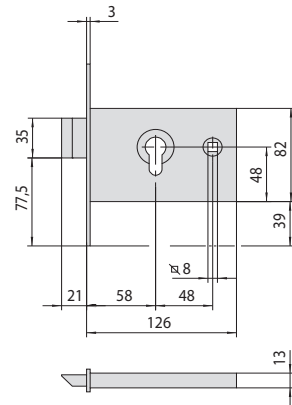
	T
1.44130.60	16
1.44131.60	20



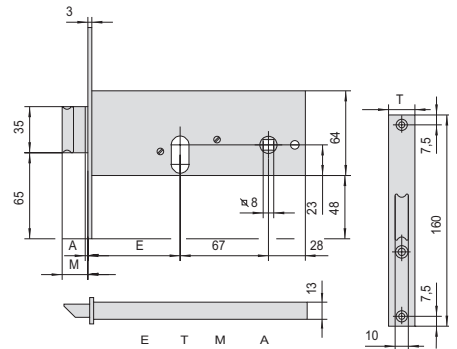
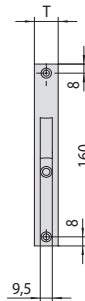
	E	T	M	A
1.44150.60	60	16	19	-
1.44150.70	70	16	28	-
1.44150.80	80	16	28	-
1.44150.90	90	16	28	-
1.44151.60	60	20	19	-
1.44151.70	70	20	28	-
1.44151.80	80	20	28	-
1.44151.90	90	20	28	-
1.44152.70	70	14,7	32,5	4,5
1.44152.80	80	14,7	32,5	4,5
1.44152.90	90	14,7	32,5	4,5

18

21



	T
1.44140.60	16
1.44141.60	20

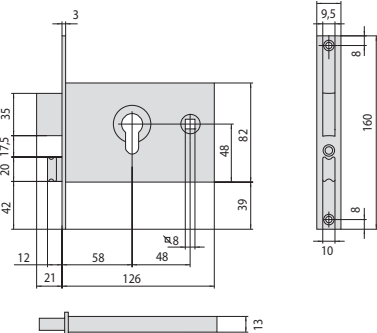


	E	T	M	A
1.44155.60	60	16	19	-
1.44155.70	70	16	28	-
1.44155.80	80	16	28	-
1.44155.90	90	16	28	-
1.44156.60	60	20	19	-
1.44156.70	70	20	28	-
1.44156.80	80	20	28	-
1.44156.90	90	20	28	-
1.44157.70	70	14,7	32,5	4,5

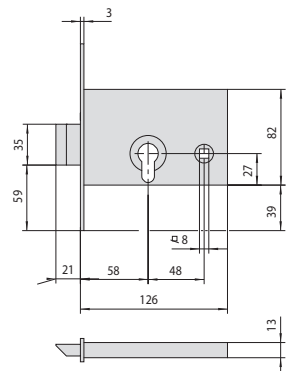
16

19

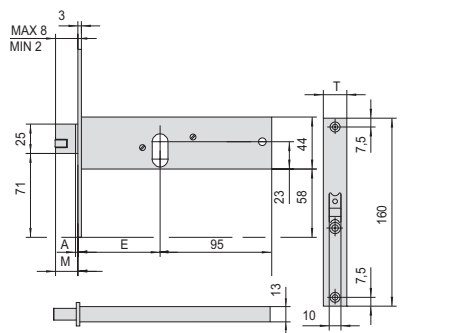
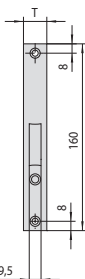
22



	T
1.44120.60	16
1.44121.60	20



	T
1.44145.60	16
1.44146.60	20

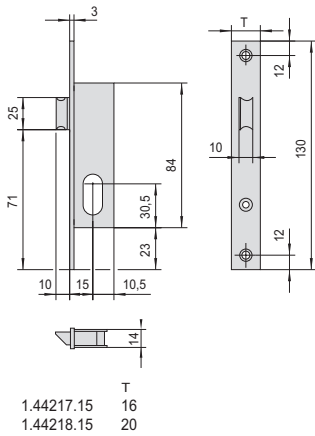


	E	T	M	A
1.44160.60	60	16	19	-
1.44160.70	70	16	28	-
1.44160.80	80	16	28	-
1.44160.90	90	16	28	-
1.44161.60	60	20	19	-
1.44161.70	70	20	28	-
1.44161.80	80	20	28	-
1.44161.90	90	20	28	-

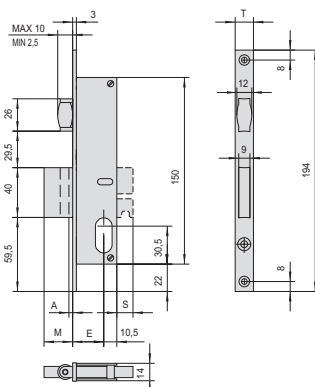
17

20

23

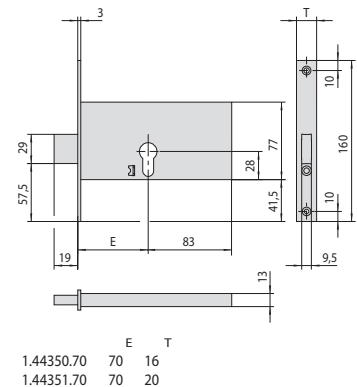


	T
1.44217.15	16
1.44218.15	20



E	T	M	A	B	S	E	T	M	A	B	S		
1.44230.15	15	16	11	2	10	-	1.44235.15	15	16	18	2	10	13
1.44230.18	18	16	11	2	10	-	1.44235.18	18	16	18	2	10	13
1.44230.25	25	16	11	2	10	-	1.44235.25	25	16	18	2	10	13
1.44230.30	30	16	11	2	10	-	1.44235.30	30	16	18	2	10	13
1.44230.35	35	16	11	2	10	-	1.44235.35	35	16	18	2	10	13
1.44231.15	15	20	11	2	10	-	1.44236.15	15	20	18	2	10	13
1.44231.18	18	20	11	2	10	-	1.44236.18	18	20	18	2	10	13
1.44231.25	25	20	11	2	10	-	1.44236.25	25	20	18	2	10	13
1.44231.30	30	20	11	2	10	-	1.44236.30	30	20	18	2	10	13
1.44231.35	35	20	11	2	10	-	1.44236.35	35	20	18	2	10	13

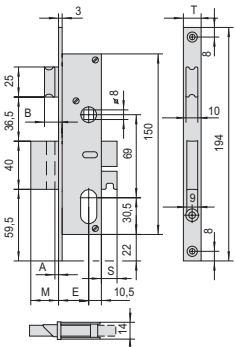
24



	E	T
1.44350.70	70	16
1.44351.70	70	20

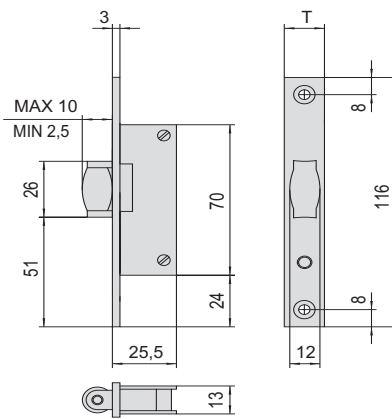
27

30



E	T	M	A	B	S	E	T	M	A	B	S		
1.44219.25	25	14,7	16	6,5	14,5	-	1.44224.25	25	14,7	23	6,5	14,5	13
1.44219.30	30	14,7	16	6,5	14,5	-	1.44224.30	30	14,7	23	6,5	14,5	13
1.44220.15	15	16	11	2	10	-	1.44225.15	15	16	18	2	10	13
1.44220.18	18	16	11	2	10	-	1.44225.18	18	16	18	2	10	13
1.44220.25	25	16	11	2	10	-	1.44225.25	25	16	18	2	10	13
1.44220.30	30	16	11	2	10	-	1.44225.30	30	16	18	2	10	13
1.44220.35	35	16	11	2	10	-	1.44225.35	35	16	18	2	10	13
1.44221.15	15	20	11	2	10	-	1.44226.15	15	20	18	2	10	13
1.44221.18	18	20	11	2	10	-	1.44226.18	18	20	18	2	10	13
1.44221.25	25	20	11	2	10	-	1.44226.25	25	20	18	2	10	13
1.44221.30	30	20	11	2	10	-	1.44226.30	30	20	18	2	10	13
1.44221.35	35	20	11	2	10	-	1.44226.35	35	20	18	2	10	13

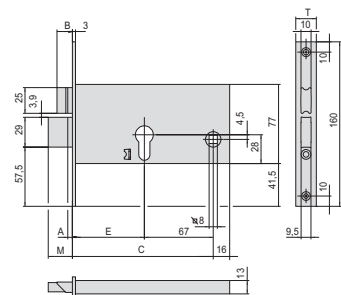
25



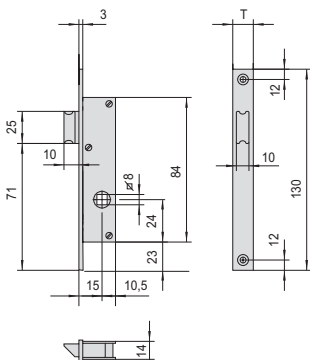
	T
1.44237.15	16
1.44238.15	20

28

31

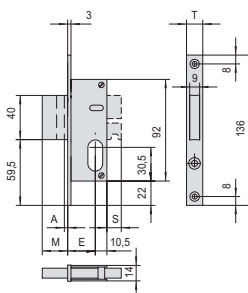


	E	T	M	A	B
1.44360.70	70	16	19	-	10,5
1.44360.80	80	16	19	-	10,5
1.44360.90	90	16	19	-	10,5
1.44361.70	70	20	19	-	10,5
1.44361.80	80	20	19	-	10,5
1.44361.90	90	20	19	-	10,5
1.44362.70	70	14,7	23,5	4,5	15
1.44362.80	80	14,7	23,5	4,5	15
1.44362.90	90	14,7	23,5	4,5	15



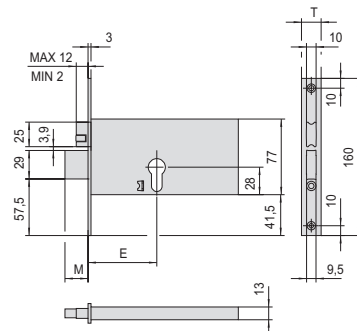
ARTICOLO	T
1.44227.15	16
1.44228.15	20

26



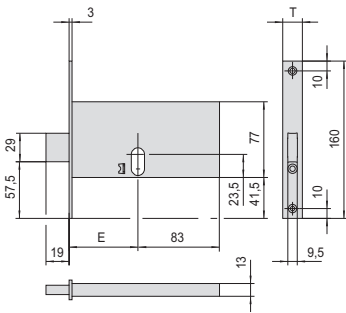
E	T	M	A	B	S	E	T	M	A	B	S		
1.44240.15	15	16	11	2	10	-	1.44245.15	15	16	18	2	10	13
1.44240.18	18	16	11	2	10	-	1.44245.18	18	16	18	2	10	13
1.44240.25	25	16	11	2	10	-	1.44245.25	25	16	18	2	10	13
1.44240.30	30	16	11	2	10	-	1.44245.30	30	16	18	2	10	13
1.44240.35	35	16	11	2	10	-	1.44245.35	35	16	18	2	10	13
1.44241.15	15	20	11	2	10	-	1.44246.15	15	20	18	2	10	13
1.44241.18	18	20	11	2	10	-	1.44246.18	18	20	18	2	10	13
1.44241.25	25	20	11	2	10	-	1.44246.25	25	20	18	2	10	13
1.44241.30	30	20	11	2	10	-	1.44246.30	30	20	18	2	10	13
1.44241.35	35	20	11	2	10	-	1.44246.35	35	20	18	2	10	13
1.44242.15	15	20	11	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-

29

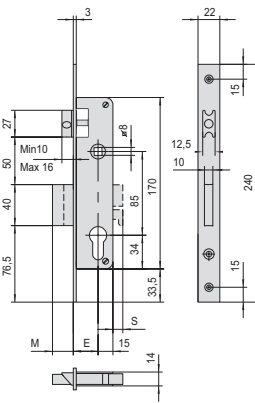


	E	T	M
1.44370.70	70	16	19
1.44370.80	80	16	19
1.44370.90	90	16	19
1.44371.70	70	20	19
1.44371.80	80	20	19
1.44371.90	90	20	19

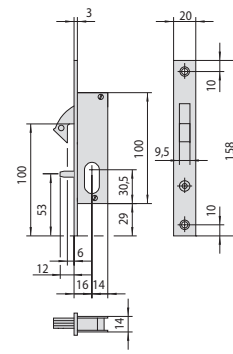
32



	E	T
1.44450.70	70	16
1.44451.70	70	20



	E	M	E	M	S
1.44660.20	21	15	1.44665.20	21	20 8,5
1.44660.25	25	15	1.44665.25	25	20 8,5
1.44660.30	30	15	1.44665.30	30	20 8,5
1.44660.35	35	15	1.44665.35	35	20 8,5
1.44650.20	21				
1.44650.25	25				
1.44650.30	30				
1.44650.35	35				

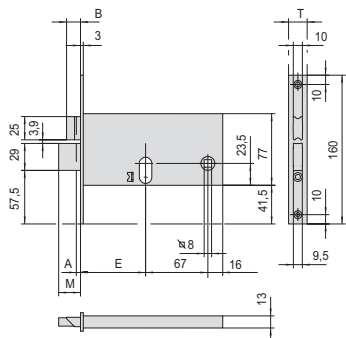


45010, 45012, 45027

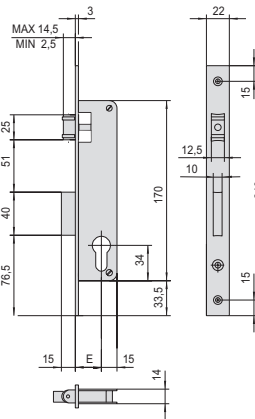
33

36

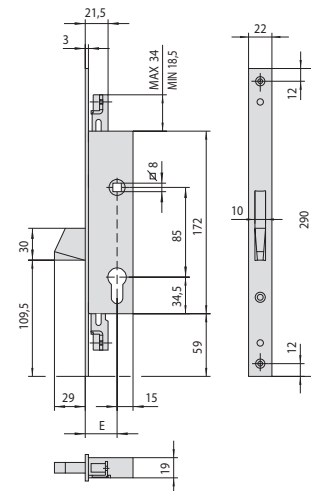
39



	E	T	M	A	B
1.44460.70	70	16	19	-	19,9
1.44460.80	80	16	19	-	19,9
1.44460.90	90	16	19	-	19,9
1.44461.70	70	20	19	-	10,5
1.44461.80	80	20	19	-	10,5
1.44461.90	90	20	19	-	10,5
1.44462.70	70	14,7	23,5	4,5	15
1.44462.80	80	14,7	23,5	4,5	15
1.44462.90	90	14,7	23,5	4,5	15



	E
1.44670.20	21
1.44670.25	25
1.44670.30	30
1.44670.35	35



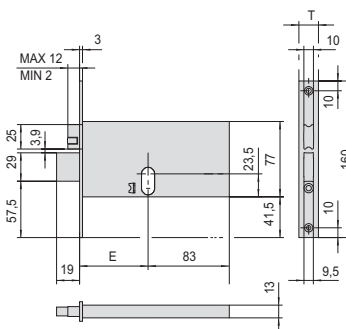
46200

E = 25 - 30 - 35

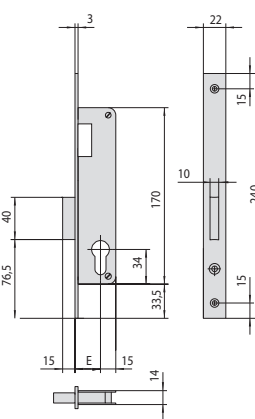
34

37

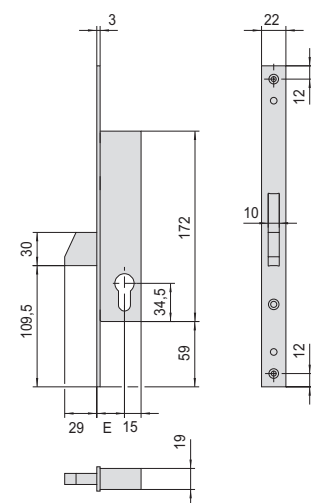
40



	E	T
1.44470.70	70	16
1.44470.80	80	16
1.44470.90	90	16
1.44471.70	70	20
1.44471.80	80	20
1.44471.90	90	20



	E
1.44680.20	21
1.44680.25	25
1.44680.30	30
1.44680.35	35



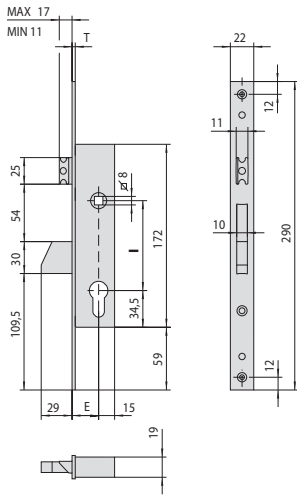
	T
46210	3
46212	3
46213	5

E = 25 - 30 - 35

35

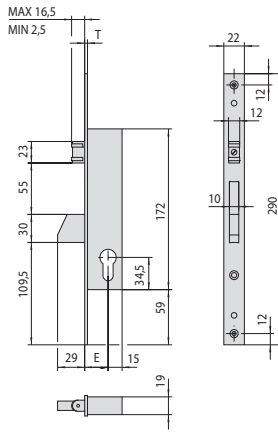
38

41



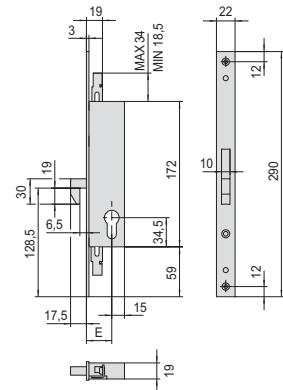
I T  
 46215 85 3  
 46217 85 3  
 46218 92 5  
 46219 92 3  
 E = 25 - 30 - 35

42



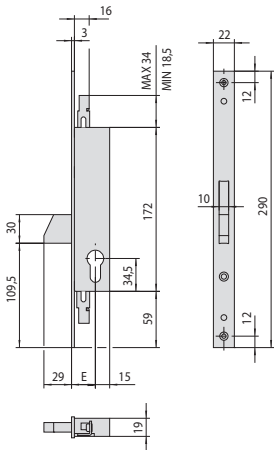
T  
 46230 3  
 46233 5  
 E = 25 - 30 - 35

45



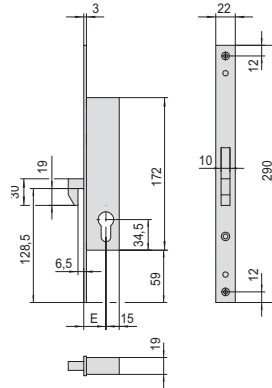
46260, 46262  
 E = 25 - 30 - 35

48



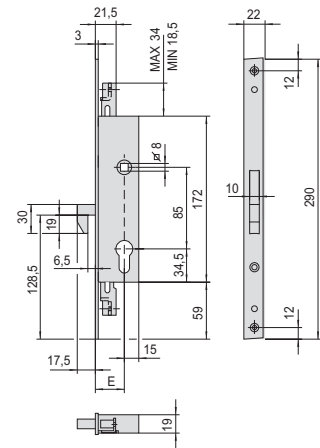
46220, 46222  
 E = 25 - 30 - 35

43



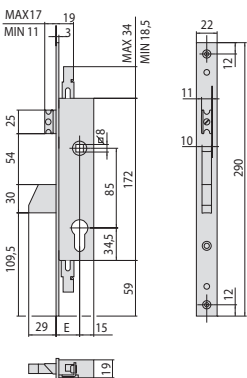
46240  
 E = 25 - 30 - 35

46



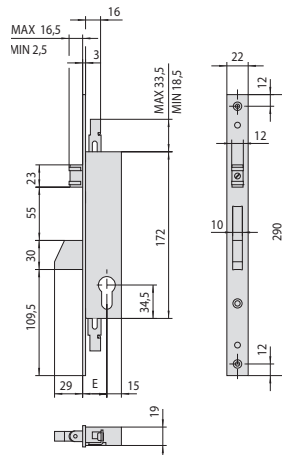
46265  
 E = 25 - 30 - 35

49



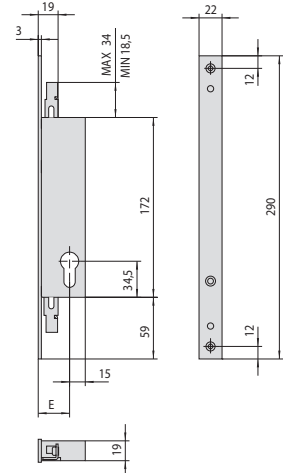
46225, 46227  
 E = 25 - 30 - 35

44



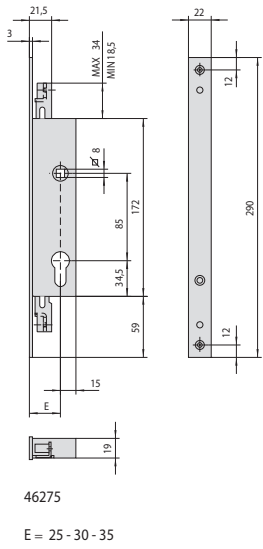
46250, 46252  
 E = 25 - 30 - 35

47

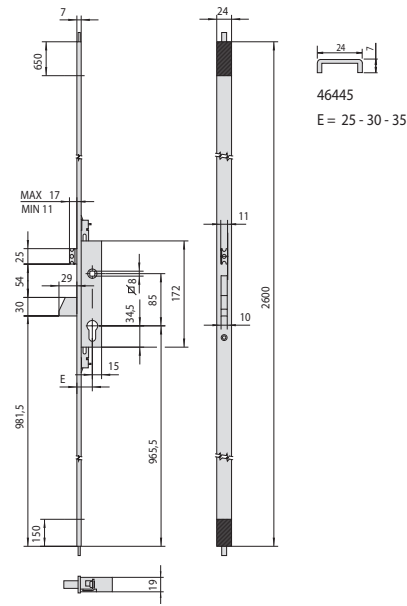


46270  
 E = 25 - 30 - 35

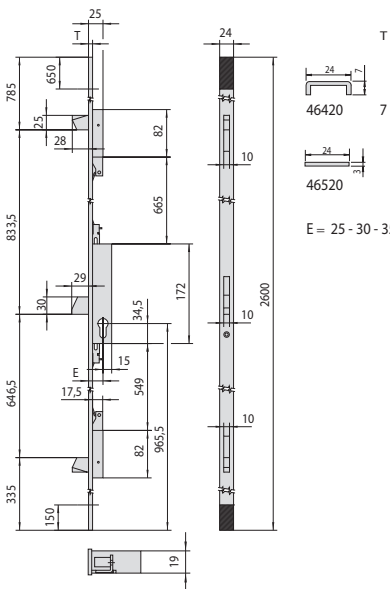
50



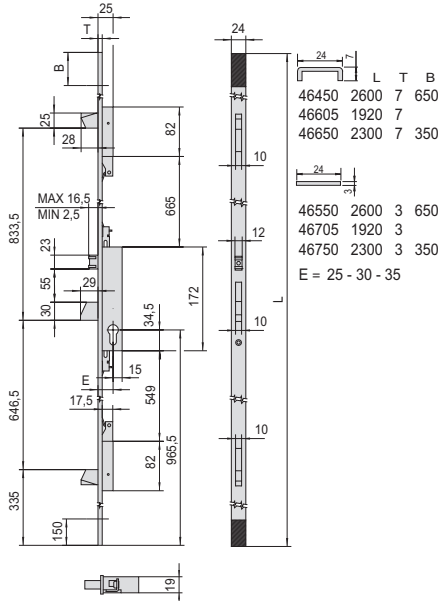
51



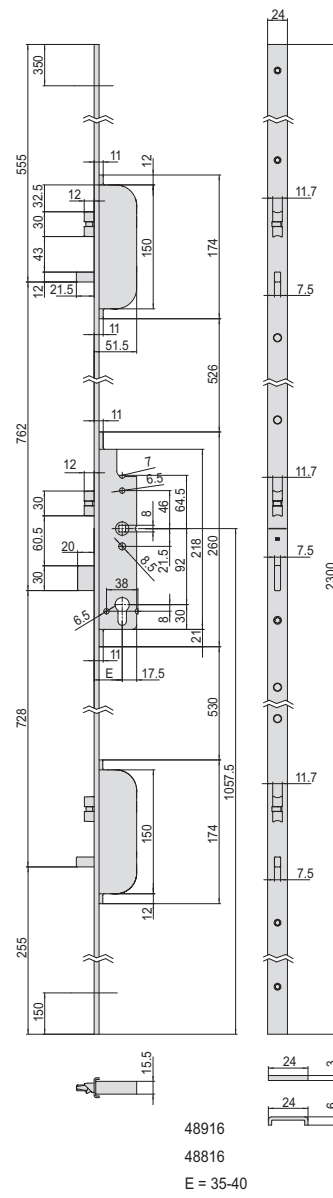
54



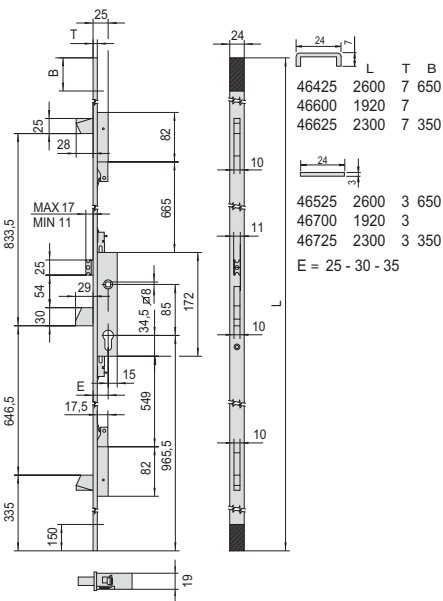
52



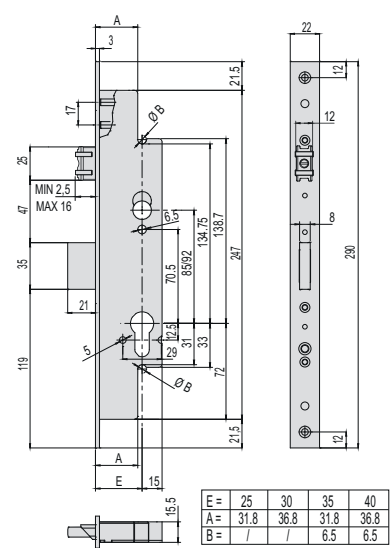
55



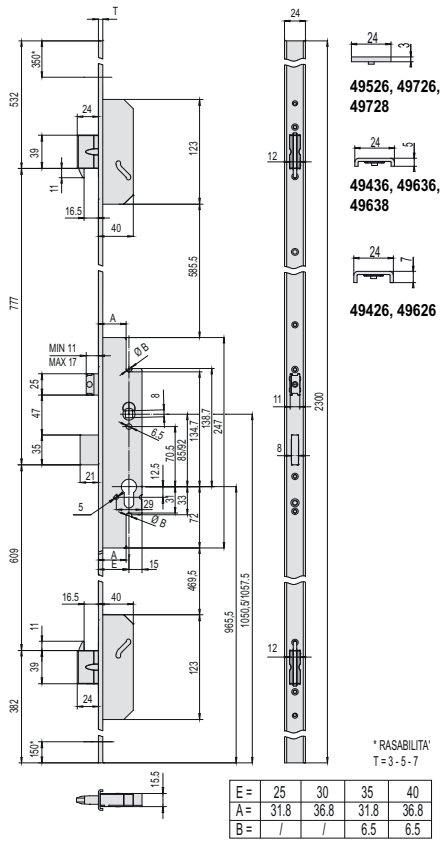
56



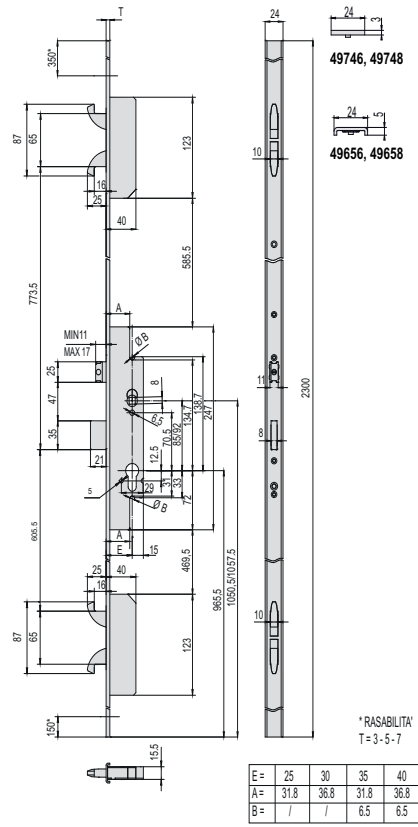
53



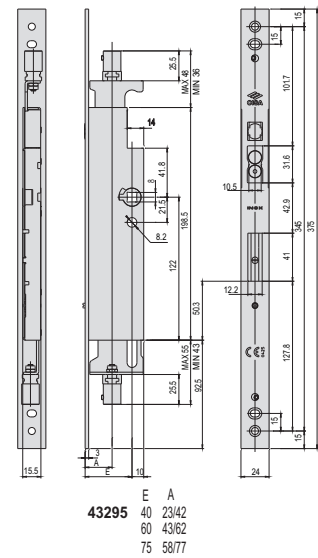
57



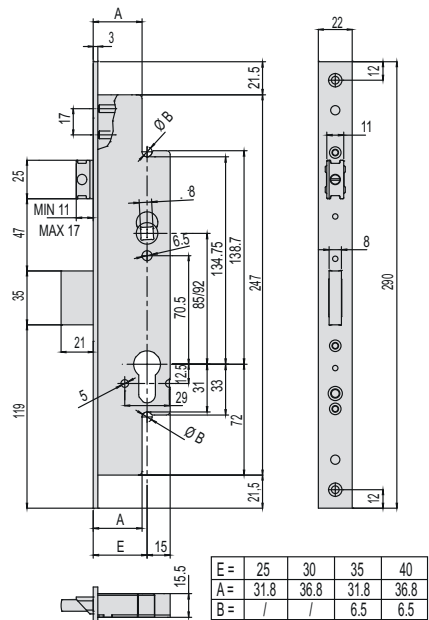
58



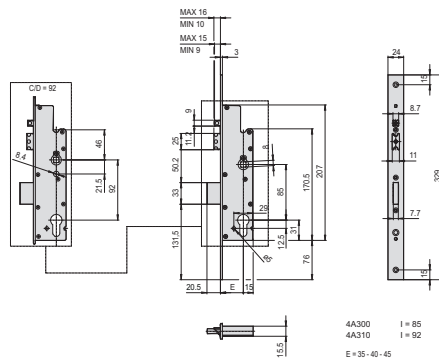
59



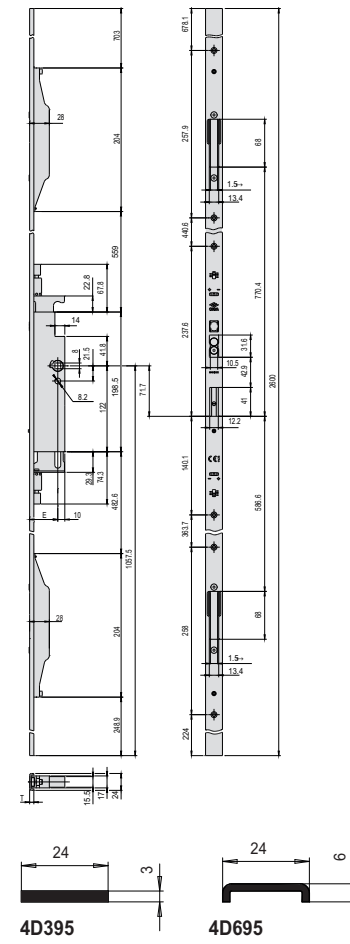
60



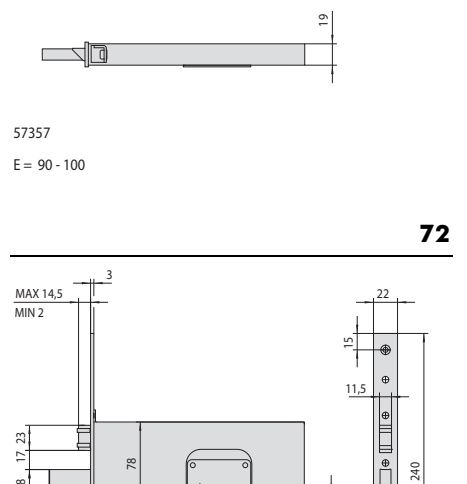
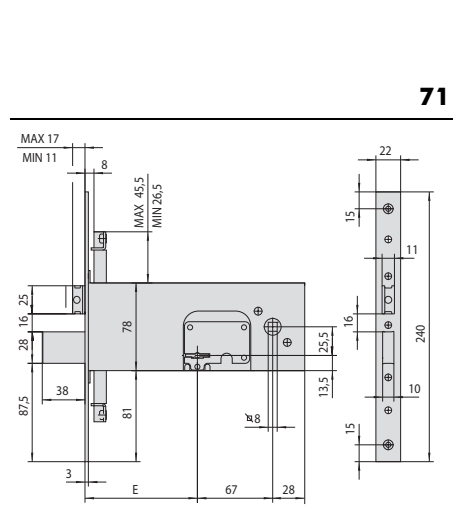
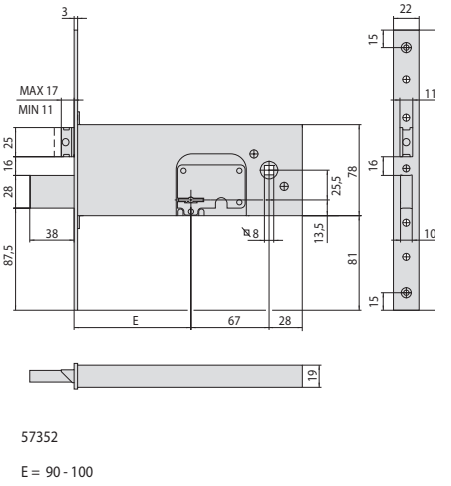
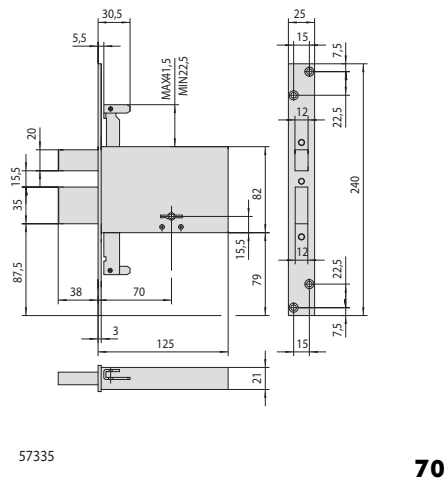
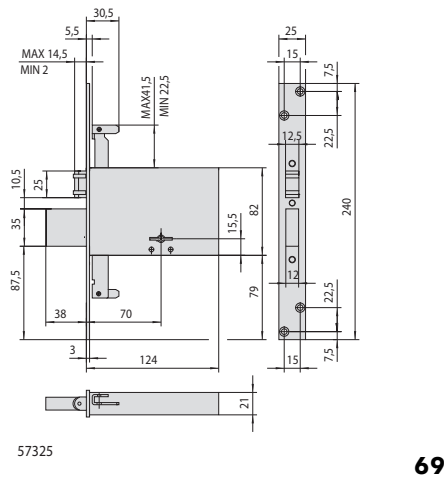
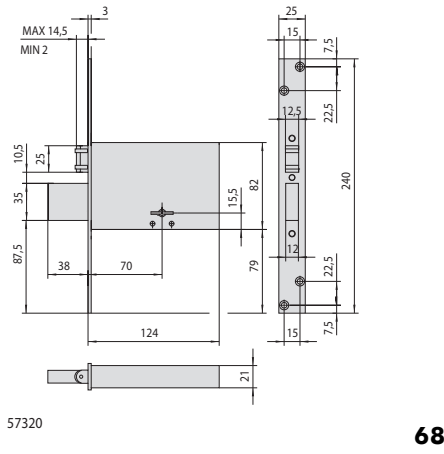
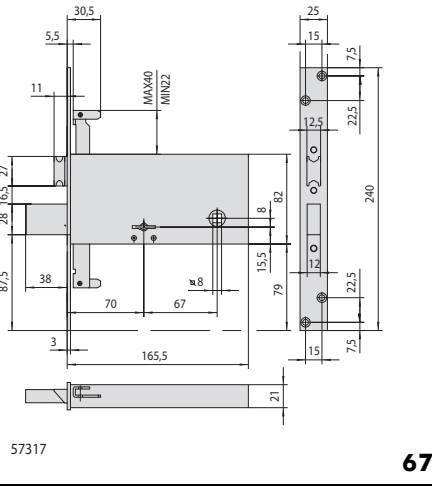
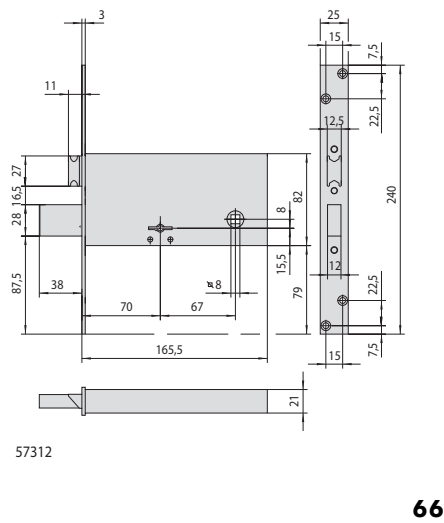
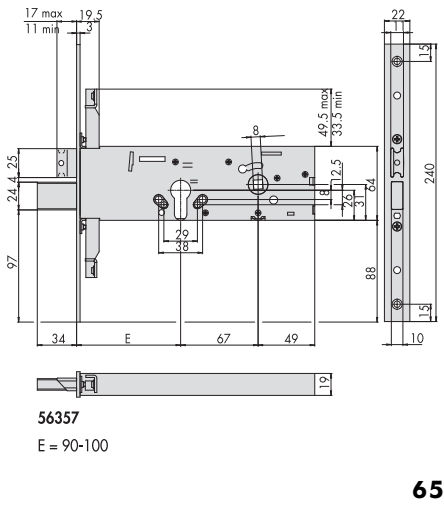
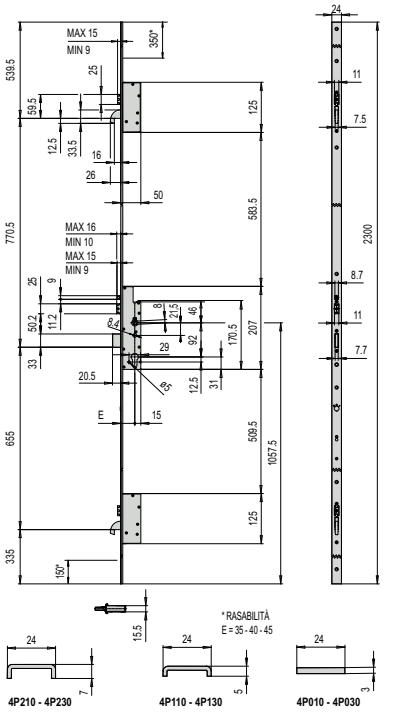
61

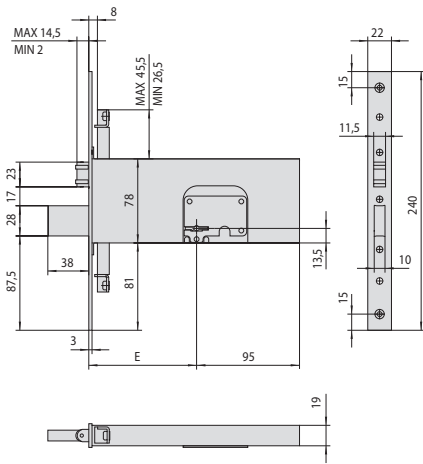


62



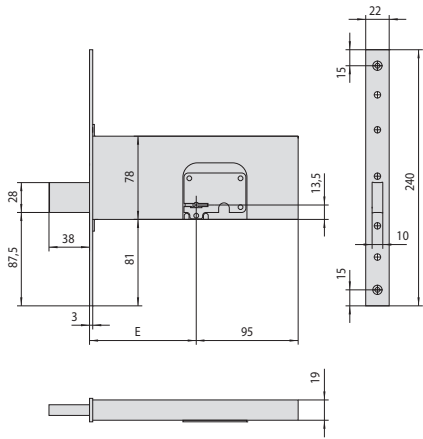
63





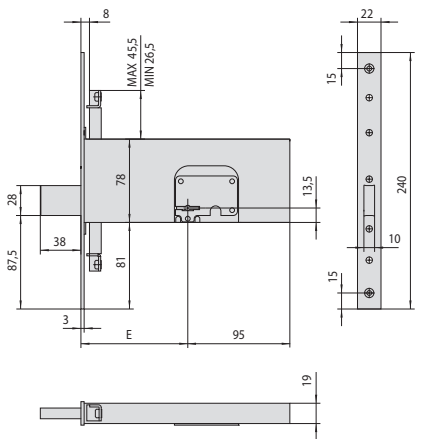
57365  
E = 90 - 100

74



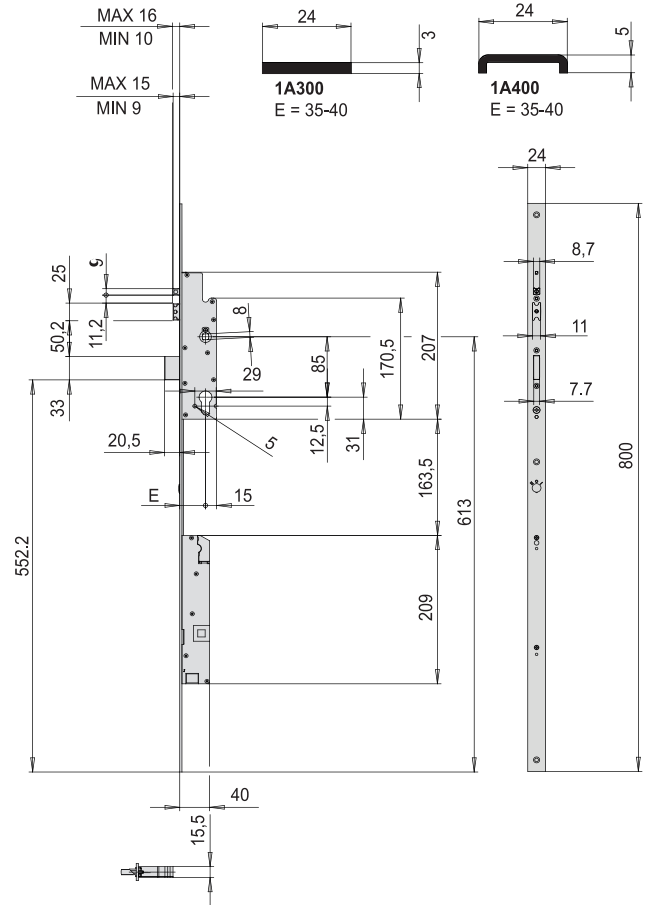
57370  
E = 90 - 100

75

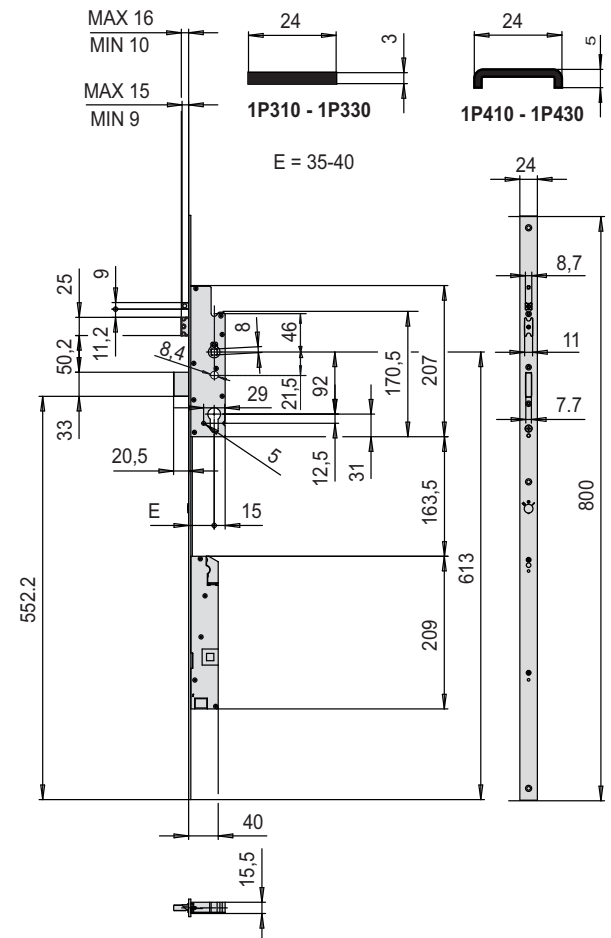


57375  
E = 90 - 100

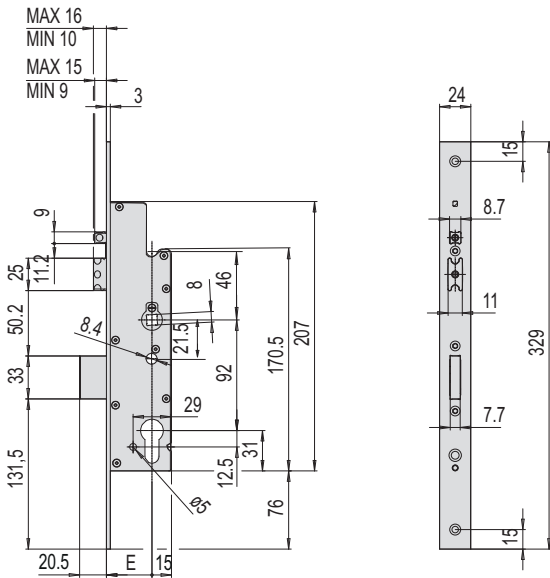
76



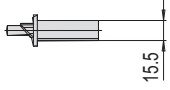
77



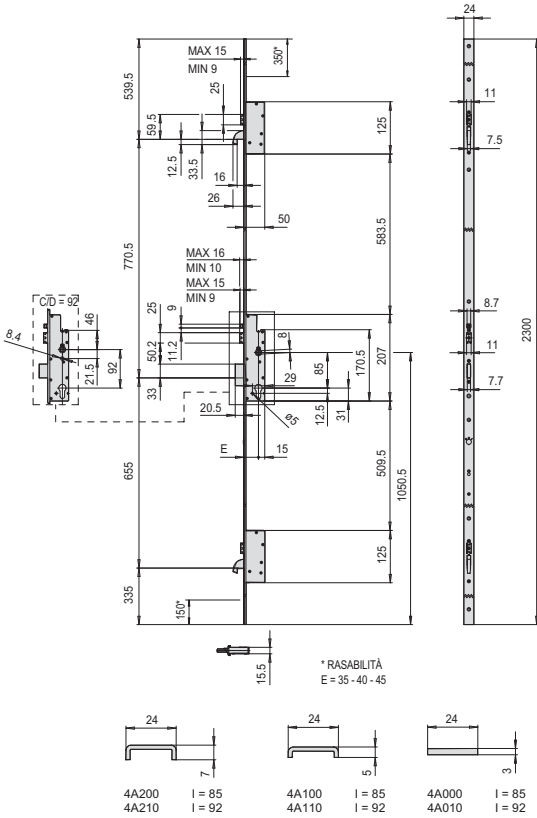
78



4P310 - 4P330  
E = 35 - 40 - 45



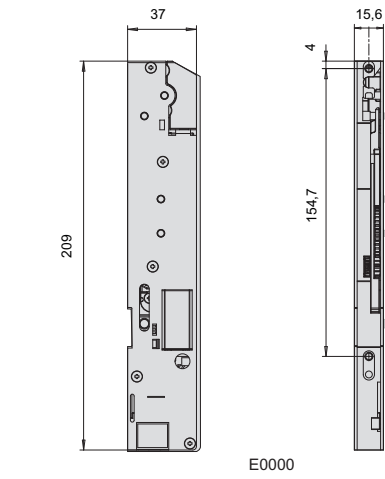
79



\*RASABILITÀ  
E = 35 - 40 - 45

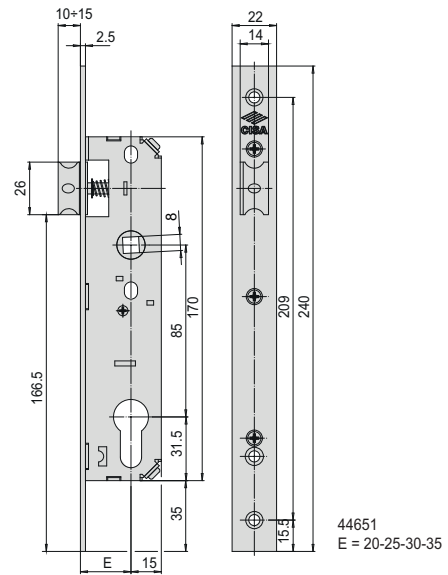
4A200	l = 85	4A100	l = 85	4A000	l = 85
4A210	l = 92	4A110	l = 92	4A010	l = 92

80



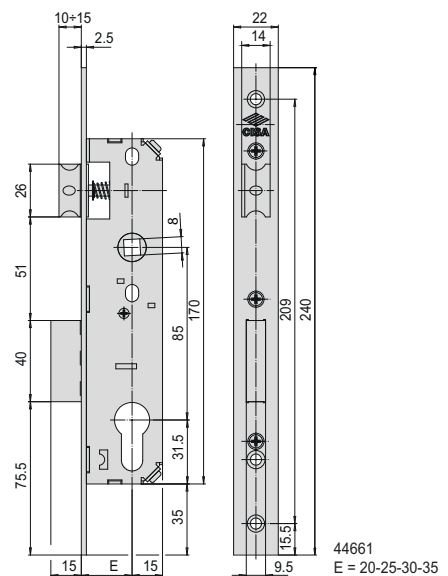
E0000

81



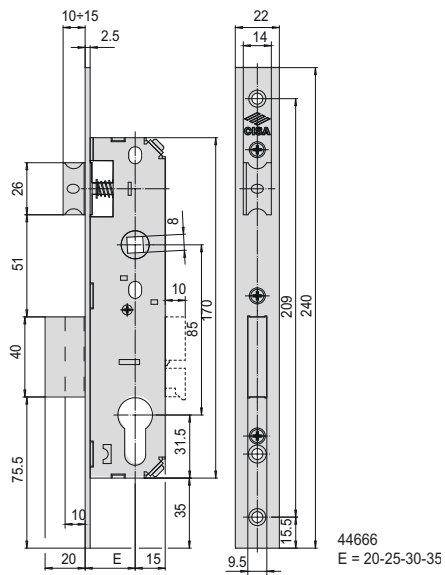
44651  
E = 20-25-30-35

82

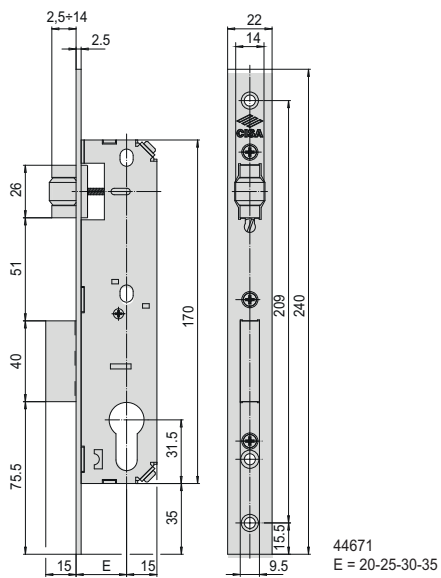


44661  
E = 20-25-30-35

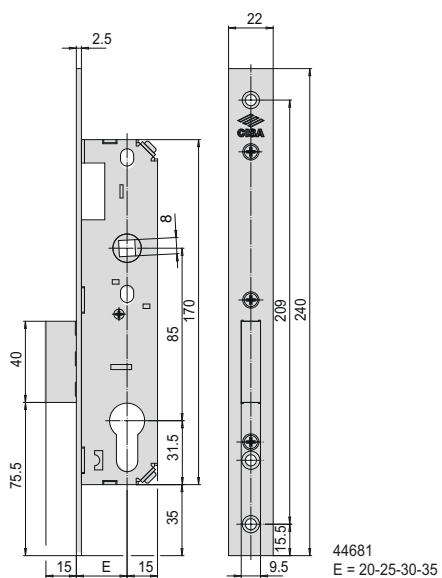
83



**84**



**85**



**86**

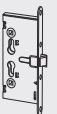
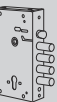


**CISA**

Serrature per  
Porte in Legno



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika .....	325	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate.....	354
Elettroserrature da applicare a cilindro.....	326	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate con catenaccio a pistoni .....	356
Elettroserrature da applicare a cilindro per porte pesanti .....	328	Serrature da applicare a cilindro .....	357
Elettroserrature da infilare a cilindro .....	329	Serrature da applicare a doppia mappa.....	359
Incontri elettrici per serrature da infilare frontale intercambiabile .....	330	Serrature da infilare multipunto a cilindro .....	361
Incontri elettrici per serrature da infilare .....	333	Serrature da infilare multipunto a doppia mappa .....	366
Serrature da applicare a cilindro .....	334	Maniglie Project Line.....	369
Ferroglietti da applicare a cilindro .....	337	Accessori per elettroserrature .....	371
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo .....	338	Accessori per serrature da applicare a cilindro .....	374
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo CISA Locking Line	340	Accessori per serrature da infilare a cilindro.....	375
Serrature da infilare a cilindro .....	341	Accessori per serrature da infilare a doppia mappa e cilindro .....	378
Serrature da infilare a cilindro a 3 mandate.....	342	Accessori per serrature da infilare Heavy Duty.....	382
Serrature da infilare a cilindro con catenaccio a pistoni.....	344	Accessori per serrature da applicare a doppia mappa e cilindro .....	383
Serrature da infilare a cilindro Heavy Duty.....	345	Accessori per serrature da infilare multipunto.....	385
Serrature da infilare con funzioni per ambienti comunitari.....	349	Disegni di ingombro .....	392
Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate .....	350		
Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate con catenaccio a pistoni .....	352		





# Project Line

**AMBIENTI DI VALORE,  
MANIGLIE DI DESIGN.**

Maniglie e rosette Cisa Project Line: aprire al design gli spazi di lavoro.

CISA, per i nuovi uffici di Feanza, ha scelto le maniglie Project Line, perchè, anche negli ambienti di lavoro, la cura per i particolari e l'eleganza delle forme sono fondamentali. È il dettaglio che fa vivere il progetto.

### Caratteristiche e funzioni

- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm. Viti di fissaggio e quadro maniglia in dotazione.
- Basetta di fissaggio in acciaio con zincatura autoresistenziale specifica per applicazioni esterne (solo versioni con rosetta ovale).

### MANIGLIE



Coppia maniglie  
art. 1 07070 70 0

**PL Oval**



Coppia maniglie  
art. 1 07070 80 0

**PL Oval**



Coppia maniglie  
art. 1 07070 71 0

**PL Angle**



Coppia maniglie  
art. 07070 82 0

**PL Angle**



Coppia maniglie  
art. 1 07070 73 0

**PL Radius**



Coppia maniglie  
art. 1 07070 81 0

**PL Radius**



Coppia maniglie  
art. 1 07070 72 0

**PL Arcus**

### ROSETTE



Coppia rosette  
per cilindri a  
profilo europeo  
art. 1 06093 00 0



Coppia rosette cieche  
art. 1 06093 01 0



Coppia rosette per  
serrature tipo Patent  
art. 1 06093 02 0



Nottolino per  
porte da bagno  
art. 1 06093 10 0



Nottolino per porte da  
bagno con segnalatore  
libero occupato  
art. 1 06093 11 0



Coppia rosette  
per cilindri a  
profilo europeo  
art. 1 06093 04 0

### Certificazioni

- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza).
- EN1906 - Grado 7 durability (200.000 cicli).
- EN1670 - Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore.
- EN1634 - Resistenza 2 ore su porte legno e 4 ore su porte in metallo.



**Caratteristiche tecniche:**

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

**A richiesta:**

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

**Normative:**

- ELETTRIKA è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08

**Mano:**

0 = ambidestra

| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

- grado 6 Security  
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

**Elettrika**



Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
							Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante interno</li> </ul>	<p>Art. 1 0G500 00 0</p>	50-80	2,450	1	1	1	1A610	00	0						
						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0</li> </ul>	50-80	2,450	1	1	1A610	00	0	00	PC
						<p>Art. 1 0G200 55 0</p>	50-80	2,350	1	1	1A611	00	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0</li> </ul>		50-80	2,450	1	1	1	1A611	00	0	00	PC				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante interno</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• Borchia in ottone</li> </ul>	<p>Art. 1 0G115 00 0</p>	50-80	2,500	1	1	1	1A630	00	0						
						<p>Art. 1 0G150 00 0</p>	50-80	2,350	1	1	1A631	00	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Entrata regolabile da 50 a 80 mm
- Cilindro esterno a tubo e lunghezza 55 mm
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

**A richiesta:**

- Modello Booster art. 1.07022.000

**Normative:**

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:

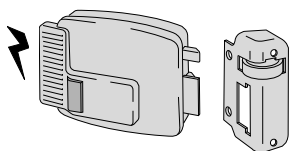
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | M | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

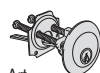
**Mano:**

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Pulsante interno



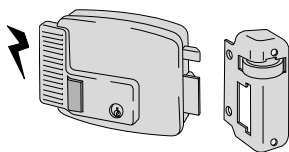
Art. 1 0G500 00 0 12

50	1,150	1	1 11610 50 1 N7
50	1,150	1	1 11610 50 2 N7
60	1,150	1	1 11610 60 1 N7
60	1,150	1	1 11610 60 2 N7
70	1,150	1	1 11610 70 1 N7
70	1,150	1	1 11610 70 2 N7
80	1,150	1	1 11610 80 1 N7
80	1,150	1	1 11610 80 2 N7

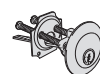


Art. 1 0G200 55 0 12

50	1,440	1	1 11611 50 1 N7
50	1,440	1	1 11611 50 2 N7
60	1,440	1	1 11611 60 1 N7
60	1,440	1	1 11611 60 2 N7
70	1,440	1	1 11611 70 1 N7
70	1,440	1	1 11611 70 2 N7
80	1,440	1	1 11611 80 1 N7
80	1,440	1	1 11611 80 2 N7



• Pulsante interno e cilindro  
• Fermo a giorno



Art. 1 02104 00 0 12

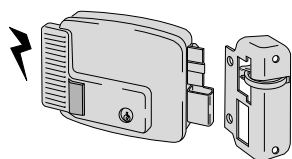
50	1,530	1	1 11630 50 1 N7
50	1,530	1	1 11630 50 2 N7
60	1,530	1	1 11630 60 1 N7
60	1,530	1	1 11630 60 2 N7
70	1,530	1	1 11630 70 1 N7
70	1,530	1	1 11630 70 2 N7
80	1,530	1	1 11630 80 1 N7
80	1,530	1	1 11630 80 2 N7



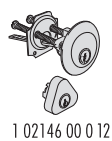
Art. 1 02110 00 0 12

50	1,530	1	1 11631 50 1 N7
50	1,530	1	1 11631 50 2 N7
60	1,530	1	1 11631 60 1 N7
60	1,530	1	1 11631 60 2 N7
70	1,530	1	1 11631 70 1 N7
70	1,530	1	1 11631 70 2 N7

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.

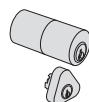


- Pulsante interno e cilindro
- Catenaccio a due mandate



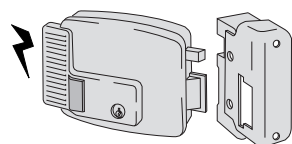
1 02146 00 0 12

2	50	1,650	1	1	11670 50 1 N7
2	50	1,650	1	1	11670 50 2 N7
2	60	1,650	1	1	11670 60 1 N7
2	60	1,650	1	1	11670 60 2 N7
2	70	1,650	1	1	11670 70 1 N7
2	70	1,650	1	1	11670 70 2 N7

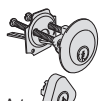


1 02145 00 0 12

2	70	1,750	1	1	11671 70 1 N7
2	70	1,750	1	1	11671 70 2 N7



- APERTURA ESTERNA
- Pulsante interno e cilindro
- Fermo a giorno



Art.  
1 02104 00 0 12

50	1,530	1	1	11630 50 3 N7
50	1,530	1	1	11630 50 4 N7
60	1,530	1	1	11630 60 3 N7
60	1,530	1	1	11630 60 4 N7
70	1,530	1	1	11630 70 3 N7
70	1,530	1	1	11630 70 4 N7
80	1,530	1	1	11630 80 3 N7
80	1,530	1	1	11630 80 4 N7



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate nero semiopaco
- Pomolo interno
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 0,81A

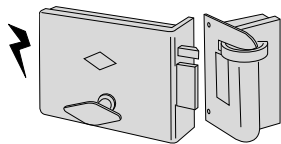
**Mano:**

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

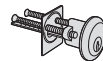
**Dotazione:**

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01210.00.2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Pomolo interno
- Verniciata nero semiopaco



1 02520 00 0

60	3,345	1	1	13010 60 1
60	3,350	1	1	13010 60 2
70	3,338	1	1	13010 70 1
70	3,314	1	1	13010 70 2
80	3,320	1	1	13010 80 1
80	3,322	1	1	13010 80 2
90	3,300	1	1	13010 90 1
90	3,286	1	1	13010 90 2
100	3,334	1	1	13010 10 1
100	3,322	1	1	13010 10 2
110	3,574	1	1	13010 11 1
110	3,260	1	1	13010 11 2
120	3,600	1	1	13010 12 1
120	3,260	1	1	13010 12 2



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale e contropiastra in ottone satinato
- Scrocco reversibile elettrificato
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,8A

**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



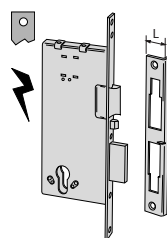
**Dotazione:**

- Contatti elettrici 1.06510.00.0
- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Fin. 12 (ottone satinato nichelato)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.



- Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale"
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.)

2	22	40	0,997	1	1 12010 40 0
2	22	50	1,040	1	1 12010 50 0
2	22	60	1,130	1	1 12010 60 0
2	22	70	1,138	1	1 12010 70 0

- Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale"
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06218.00.0 (L=37 mm.)

2	22	40	1,047	1	1 12015 40 0
2	22	50	1,100	1	1 12015 50 0
2	22	60	1,180	1	1 12015 60 0
2	22	70	1,188	1	1 12015 70 0

- Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico"
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.)

2	22	40	0,975	1	1 12011 40 0
2	22	50	1,055	1	1 12011 50 0
2	22	60	1,144	1	1 12011 60 0
2	22	70	1,215	1	1 12011 70 0

- Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico"
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06218.00.0 (L=37 mm.)

2	22	40	1,047	1	1 12016 40 0
2	22	50	1,116	1	1 12016 50 0
2	22	60	1,180	1	1 12016 60 0
2	22	70	1,255	1	1 12016 70 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

**Dotazione:**

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

**A richiesta:**

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

**Mano:**

0 = Ambidestra

1 = destra interna

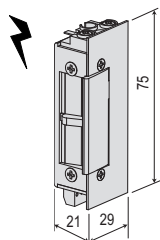
sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

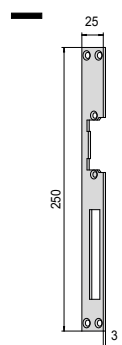
Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A</li> <li>• Antiripetitore</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	0,185	12	1	15100	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A</li> <li>• Antiripetitore</li> </ul>	0,185	12	1	15101	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	0,170	12	1	15102	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A</li> </ul>	0,185	12	1	15110	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A</li> <li>• Antiripetitore</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	0,185	12	1	15120	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A</li> <li>• Antiripetitore</li> </ul>	0,185	12	1	15121	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>	0,185	12	1	15122	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A</li> </ul>	0,185	12	1	15130	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente</li> <li>• Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A</li> </ul>	0,185	12	1	15140	00	0		

Tipologia	Descrizione	Frontale	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente</li> <li>• Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A</li> </ul>		0,185	12	1	15150	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A</li> <li>• Antiripetitore interno</li> <li>• Fermo a giorno</li> </ul>		0,185	12	1	15160	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpo incontro elettrico</li> <li>• Tensione 12V cc</li> <li>• Corrente assorbita 0,25A</li> </ul>		0,185	12	1	15170	00	0	



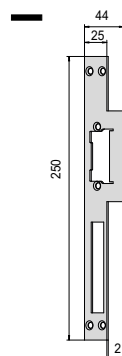
- Corpo incontro elettrico
- 1 microinterruttore per posizione scrocco
- Aletta battiscrocco regolabile
- Tensione 10/24V ca/cc
- Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc

0,280 12 1 15200 00 0



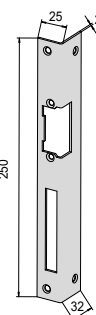
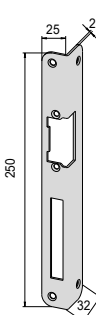
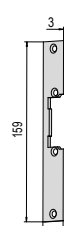
- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE:  
oro (fin. 06)  
argento (fin. 07)  
nichelato (fin. 12)  
ottonato verniciato (fin. 38)


25 0,092 12 1 05001 00 0 06  
25 0,092 12 1 05001 00 0 07  
25 0,092 12 1 05001 00 0 12



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE:  
martellato oro (fin. 06)  
martellato argento (fin. 07)  
inox satinato (fin. 20)  
ottonato verniciato (fin. 38)

25 0,083 12 1 05002 00 1 06  
25 0,083 12 1 05002 00 2 06  
25 0,083 12 1 05002 00 1 20  
25 0,083 12 1 05002 00 2 20

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale angolare a bordi quadri in acciaio</li> <li>• FINITURE: oro (fin. 06) argento (fin. 07)</li> </ul>	25	0,160	6	1	05003	00	1	06
		25	0,160	6	1	05003	00	2	07
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale angolare a bordi tondi in acciaio</li> <li>• FINITURE: oro (fin. 06) argento (fin. 07)</li> </ul>	25	0,160	6	1	05004	00	1	06
		25	0,160	6	1	05004	00	2	06
		25	0,160	6	1	05004	00	1	07
		25	0,160	6	1	05004	00	2	07
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale piatto a bordi quadri in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco</li> <li>• FINITURE: oro (fin. 06) argento (fin. 07) nichelato (fin. 12) ottonato verniciato (fin. 38) inox satinato (fin. 20)</li> </ul>	25	0,070	6	1	05005	00	0	06
		25	0,070	6	1	05005	00	0	07
		25	0,070	6	1	05005	00	0	12
		25	0,070	6	1	05005	00	0	20
		25	0,070	6	1	05005	00	0	38



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo asimmetrico in lega inossidabile Zal
- Tensione 12V ca
- Frontale in acciaio verniciato
- Fermo a giorno
- Antiripetitore

**Dotazione:**

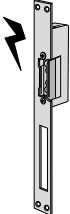
- Foglio istruzioni

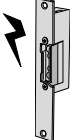
**Finiture:**

- oro (fin.06)
- argento (fin.07)

**Mano:**  
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Typo	Dim.	Mano	Fin.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale piatto reversibile</li> <li>• Per serrature serie 5C000, 53000, 56000, 57200, 57800</li> </ul>	25	0,330	1	1 15001 00 0 06
			25	0,340	1

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale piatto reversibile</li> <li>• Per serrature serie 5C000, 53000, 56000, 57200, 57800</li> </ul>	25	0,302	1	1 15005 00 0 06
			25	0,305	1

Versione verniciata rosso amaranto fin. N6



Versione verniciata nero fin. 96

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio con aletta di fissaggio
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Viti fissaggio

**Finitura:**

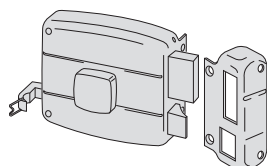
- Scatola e bocchetta verniciate rosso amaranto (fin. N6)
- Scatola e bocchetta verniciate nero (fin. 96)
- Scatola e bocchetta verniciate grigio alluminio (fin. 95)

**Mano:**

1 = destra interna

2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tirante e pomolo interno
- Catenaccio e scrocco
- Fermo a giorno



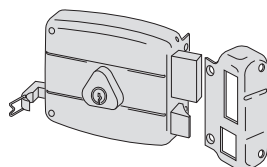
Art. 1 0G500 00 0

2	50	0,956	1	1	50110 50 1 N6
2	50	0,956	1	1	50110 50 2 N6
3	60	0,990	1	1	50110 60 1 N6
3	60	0,990	1	1	50110 60 2 N6
3	70	1,120	1	1	50110 70 1 N6
3	70	1,120	1	1	50110 70 2 N6



Art. 1 0G200 55 0

2	50	0,956	1	1	50111 50 1 N6
2	50	0,956	1	1	50111 50 2 N6
3	60	0,990	1	1	50111 60 1 N6
3	60	0,990	1	1	50111 60 2 N6
3	70	1,120	1	1	50111 70 1 N6
3	70	1,120	1	1	50111 70 2 N6



- Tirante e cilindro interno
- Catenaccio e scrocco
- Fermo a giorno



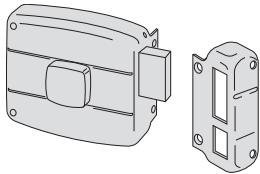


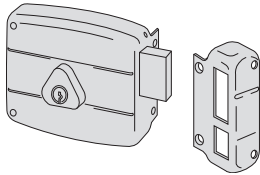


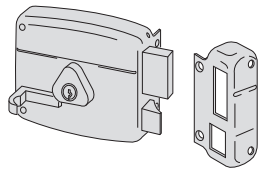


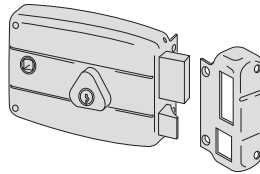


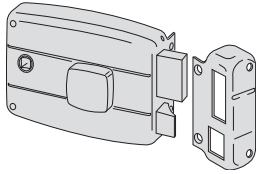


Art. 1 02102 00 0

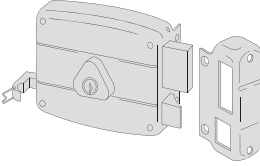

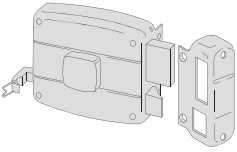

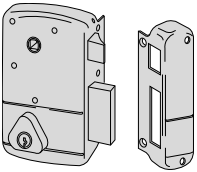

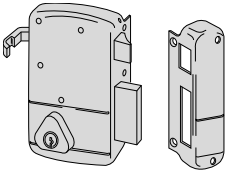

2	50	0,956	1	1	50120 50 1 N6
2	50	0,956	1	1	50120 50 2 N6
3	60	0,990	1	1	50120 60 1 N6
3	60	0,990	1	1	50120 60 2 N6
3	70	1,120	1	1	50120 70 1 N6
3	70	1,120	1	1	50120 70 2 N6



Art. 1 02106 00 0

2	50	0,956	1	1	50121 50 1 N6
2	50	0,956	1	1	50121 50 2 N6
3	60	0,990	1	1	50121 60 1 N6
3	60	0,990	1	1	50121 60 2 N6
3	70	1,120	1	1	50121 70 1 N6
3	70	1,120	1	1	50121 70 2 N6

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO										
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.						
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo interno</li> <li>• Solo catenaccio</li> </ul>		 Art. 1 0G500 00 0	2	50	0,956	1	1	50130	50	1	N6						
			2	50	0,956	1	1	50130	50	2	N6						
			3	60	0,990	1	1	50130	60	1	N6						
			3	60	0,990	1	1	50130	60	2	N6						
			3	70	1,120	1	1	50130	70	1	N6						
			3	70	1,120	1	1	50130	70	2	N6						
		 Art. 1 0G200 55 0	2	50	0,956	1	1	50131	50	1	N6						
			2	50	0,956	1	1	50131	50	2	N6						
			3	60	0,990	1	1	50131	60	1	N6						
			3	60	0,990	1	1	50131	60	2	N6						
			3	70	1,120	1	1	50131	70	1	N6						
			3	70	1,120	1	1	50131	70	2	N6						
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro interno</li> <li>• Solo catenaccio</li> </ul>		 Art. 1 02106 00 0	2	50	0,956	1	1	50141	50	1	N6						
			2	50	0,956	1	1	50141	50	2	N6						
			3	60	0,990	1	1	50141	60	1	N6						
			3	60	0,990	1	1	50141	60	2	N6						
			3	70	1,120	1	1	50141	70	1	N6						
			3	70	1,120	1	1	50141	70	2	N6						
		 Art. 1 02106 00 0	2	40	0,574	1	1	50161	40	1	N6						
			2	40	0,574	1	1	50161	40	2	N6						
			 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tirante sul dorso e cilindro interno</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> </ul>		 Art. 1 02102 00 0	2	40	0,574	1	1	50160	40	1	N6			
						2	40	0,574	1	1	50160	40	2	N6			
						 Art. 1 02106 00 0	2	40	0,574	1	1	50161	40	1	N6		
							2	40	0,574	1	1	50161	40	2	N6		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro interno</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Quadro maniglia passante 8 mm</li> </ul>		 Art. 1 02102 00 0					2	60	0,990	1	1	50170	60	1	N6		
							2	60	0,990	1	1	50170	60	2	N6		
					 Art. 1 02106 00 0		2	60	0,990	1	1	50171	60	1	N6		
							2	60	0,990	1	1	50171	60	2	N6		
						 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo interno</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Quadro maniglia passante 8 mm</li> </ul>		 Art. 1 0G500 00 0	2	60	0,990	1	1	50180	60	1	N6
									2	60	0,990	1	1	50180	60	2	N6
		 Art. 1 0G200 55 0							2	60	0,990	1	1	50181	60	1	N6
									2	60	0,990	1	1	50181	60	2	N6

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• FINITURA</li> <li>- scatola e bocchetta verniciate grigio alluminio</li> <li>- scrocco, catenaccio, cilindro e tirante nichelati.</li> </ul>	 Art. 1 02102 00 0 12	2	50	0,956	1	1	50420	50	1	95		
		2	50	0,956	1	1	50420	50	2	95		
		3	60	0,990	1	1	50420	60	1	95		
		3	60	0,990	1	1	50420	60	2	95		
		2	50	0,956	1	1	50421	50	1	95		
		2	50	0,956	1	1	50421	50	2	95		
		3	60	0,990	1	1	50421	60	1	95		
		3	60	0,990	1	1	50421	60	2	95		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tirante interno</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Fermo a giorno</li> <li>• FINITURA</li> <li>- scatola e bocchetta verniciate grigio alluminio</li> <li>- scrocco, catenaccio, cilindro, tirante e pomolo nichelati.</li> </ul>	 Art. 1 0G500 00 0 12	2	50	0,956	1	1	50430	50	1	95		
		2	50	0,956	1	1	50430	50	2	95		
		3	60	0,990	1	1	50430	60	1	95		
		3	60	0,990	1	1	50430	60	2	95		
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindro interno</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Quadro maniglia passante 8 mm</li> <li>• FINITURA</li> <li>- scatola e bocchetta verniciate a polveri nero opaco</li> </ul>	 Art. 1 02102 00 0	2	45	0,866	1	1	50210	45	1	96
				2	45	0,866	1	1	50210	45	2	96
				2	45	0,866	1	1	50211	45	1	96
				2	45	0,866	1	1	50211	45	2	96
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tirante e cilindro interno</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• FINITURA</li> <li>- scatola e bocchetta verniciate a polveri nero opaco</li> </ul>	 Art. 1 02102 00 0			2	45	0,866	1	1	50220	45	1	96
				2	45	0,866	1	1	50220	45	2	96
				2	45	0,866	1	1	50221	45	1	96
				2	45	0,866	1	1	50221	45	2	96



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola, bocchetta e piastra in acciaio verniciato rosso amaranto
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pomoli in acciaio nichelato

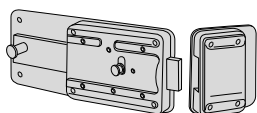
**Dotazione:**

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1
- Bocchetta
- Viti fissaggio
- Borchie in ottone

**Mano:**

1 = destra  
interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.



• Solo catenaccio



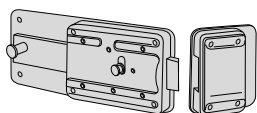
1.06500.00.0

6	50	1,345	1	1	55051	50	1
6	60	1,345	1	1	55051	60	1



06200

6	50	1,250	1	1	55054	50	1
6	60	1,335	1	1	55054	60	1



• Catenaccio con scrocco incorporato



1.06500.00.0

6	50	1,345	1	1	55071	50	1
6	60	1,345	1	1	55071	60	1



06200

6	50	1,335	1	1	55074	50	1
6	60	1,335	1	1	55074	60	1



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastra in ottone
- Scrocco piatto in ottone reversibile.
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone
- Catenaccio a due mandate in ottone una mandata per versione bagno.
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti (non previste su entrata 35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e contropiastra e cilindro

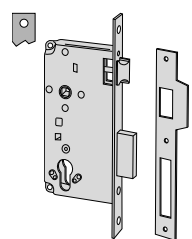
**Finiture:**

- A RICHIESTA:
  - Ottone satinato nichelato (Fin. 12)
  - Acciaio inox (Fin. 20)

**Mano:**  
0 = ambidestra

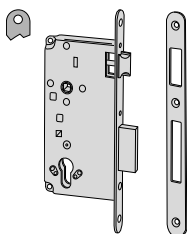


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



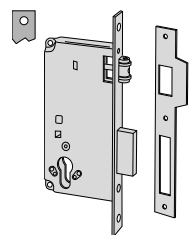
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06102.13.0

2	85	22	35	0,658	1	1	5C110 35 0				
2	85	22	40	0,724	1	1	5C110 40 0				
2	85	22	45	0,752	1	1	5C110 45 0				
2	85	22	50	0,720	1	1	5C110 50 0				
2	85	22	60	0,750	1	1	5C110 60 0				
2	85	22	70	0,827	1	1	5C110 70 0				



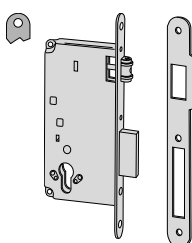
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06279.11.0

2	85	22	35	0,680	1	1	5C130 35 0				
2	85	22	40	0,706	1	1	5C130 40 0				
2	85	22	45	0,734	1	1	5C130 45 0				
2	85	22	50	0,768	1	1	5C130 50 0				
2	85	22	60	0,800	1	1	5C130 60 0				
2	85	22	70	0,866	1	1	5C130 70 0				



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06149.00.0

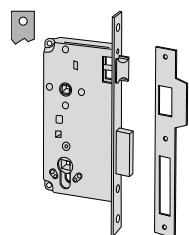
2	22	35	0,630	1	1	5C120 35 0					
2	22	40	0,680	1	1	5C120 40 0					
2	22	45	0,700	1	1	5C120 45 0					
2	22	50	0,740	1	1	5C120 50 0					
2	22	60	0,750	1	1	5C120 60 0					
2	22	70	0,800	1	1	5C120 70 0					



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra

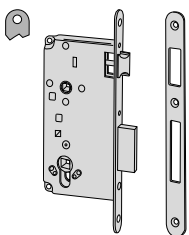
2	22	35	0,630	1	1	5C140 35 0					
2	22	40	0,680	1	1	5C140 40 0					
2	22	45	0,700	1	1	5C140 45 0					
2	22	50	0,740	1	1	5C140 50 0					
2	22	60	0,750	1	1	5C140 60 0					
2	22	70	0,800	1	1	5C140 70 0					

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06102.13.0

1	85	22	35	0,650	1	1 5C150 35 0
1	85	22	40	0,690	1	1 5C150 40 0
1	85	22	45	0,748	1	1 5C150 45 0
1	85	22	50	0,750	1	1 5C150 50 0
1	85	22	60	0,810	1	1 5C150 60 0
1	85	22	70	0,890	1	1 5C150 70 0



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- Quadro 8 mm
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06279.11.0

1	85	22	45	0,748	1	1 5C170 45 0
1	85	22	50	0,750	1	1 5C170 50 0
1	85	22	60	0,810	1	1 5C170 60 0
1	85	22	70	0,890	1	1 5C170 70 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastra in acciaio ottonato
- Scrocco reversibile biconico
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate, in acciaio, a 1 mandata per versione bagno
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti (non previste su E=35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

**Dotazione:**

- Contropiastra.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastra e cilindro

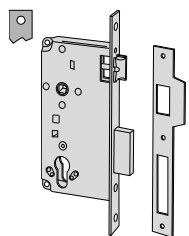
**A richiesta:**

- Finiture a richiesta:
  - Acciaio nichelato (Fin. 12)
  - Acciaio bronzato (Fin. 47)

**Mano:**  
0 = ambidestra

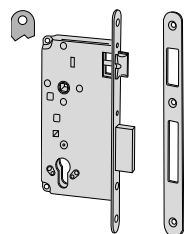


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



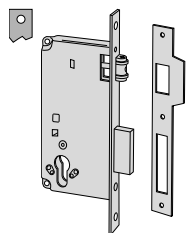
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art.1.06102.10.0

2	85	22	35	0,628	1	1	5C611	35	0			
2	85	22	40	0,643	1	1	5C611	40	0			
2	85	22	45	0,668	1	1	5C611	45	0			
2	85	22	50	0,718	1	1	5C611	50	0			
2	85	22	60	0,768	1	1	5C611	60	0			
2	85	22	70	0,768	1	1	5C611	70	0			



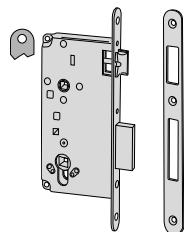
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art.1.06100.10.0

2	85	22	35	0,658	1	1	5C631	35	0			
2	85	22	40	0,678	1	1	5C631	40	0			
2	85	22	45	0,718	1	1	5C631	45	0			
2	85	22	50	0,718	1	1	5C631	50	0			
2	85	22	60	0,768	1	1	5C631	60	0			
2	85	22	70	0,820	1	1	5C631	70	0			



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art.1.06102.10.0

2	22	40	0,620	1	1	5C621	40	0				
2	22	45	0,670	1	1	5C621	45	0				
2	22	50	0,718	1	1	5C621	50	0				
2	22	60	0,778	1	1	5C621	60	0				



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art.1.06100.10.0

1	85	22	45	0,730	1	1	5C671	45	0			
1	85	22	50	0,767	1	1	5C671	50	0			
1	85	22	60	0,826	1	1	5C671	60	0			
1	85	22	70	0,868	1	1	5C671	70	0			



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato ottinato
- Scatola acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo

**Normative:**

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016

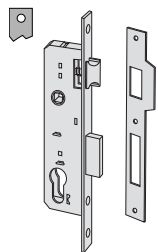
- Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)

|3|5|7|0|0|F|2|0

Cilindro da ordinare a parte



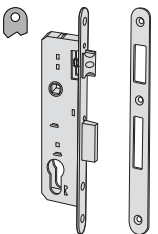
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



**SOSTITUISCE SERIE 5C011**

- Frontale in acciaio satinato ottinato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra in acciaio satinato ottinato

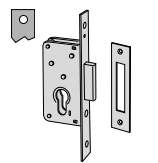
1	85	22	21	0,450	12	1	5C012	20	0
1	85	22	25	0,511	12	1	5C012	25	0
1	85	22	30	0,530	12	1	5C012	30	0



**SOSTITUISCE SERIE 5C031**

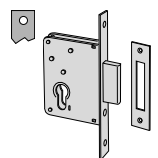
- Frontale in acciaio satinato ottinato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra in acciaio satinato ottinato

1	85	22	21	0,500	12	1	5C032	20	0
1	85	22	25	0,530	12	1	5C032	25	0
1	85	22	30	0,570	12	1	5C032	30	0



- Frontale in ottone satinato
- Solo catenaccio
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra in ottone satinato art. 1.07032.00.0

1	22	25	0,360	1	1	52210	25	0
1	22	30	0,380	1	1	52210	30	0



- Frontale in ottone satinato
- Solo catenaccio
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra in ottone satinato art. 1.07032.00.0

2	22	35	0,410	1	1	52310	35	0
2	22	40	0,430	1	1	52310	40	0
2	22	45	0,451	1	1	52310	45	0
2	22	50	0,470	1	1	52310	50	0
2	22	60	0,500	1	1	52310	60	0
2	22	70	0,530	1	1	52310	70	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco

**Mano:**

0 = ambidestra

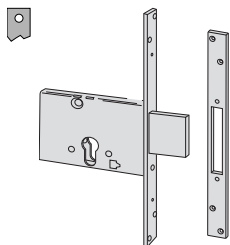
**Dotazione:**

- Viti fissaggio serrature e cilindri
- Fogli istruzioni

**A richiesta:**

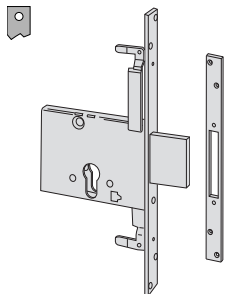
- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0, 1.06460.50/51/60/0
- Spessori art. 1.06472.40.0
- Coppia comandi per prolunghe esterne art. 06452.05.00.0TB

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



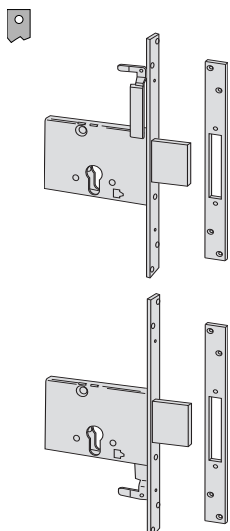
- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 1 punto di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57010 (doppia mappa)
- IN DOTAZIONE:  
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)  
Contropiastra art. 1.06283.02.0.B7

3	25	52	0,825	1	1 56010 50 0
3	25	60	0,875	1	1 56010 60 0
3	25	70	0,925	1	1 56010 70 0



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 3 punti di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57015 (doppia mappa)
- IN DOTAZIONE:  
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)  
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7  
Piastrino guida prolunghe art 1.06085.00.0 (pz 2)  
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

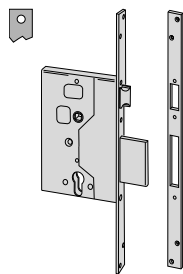
3	25	60	0,925	1	1 56015 60 0
3	25	70	0,975	1	1 56015 70 0



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco serratura accoppiata
- Frontale e contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57020 (doppia mappa)
- IN DOTAZIONE:  
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 4)  
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7 (pz. 2)  
Piastrino guida prolunghe art 1.06085.00.0 (pz 2)  
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

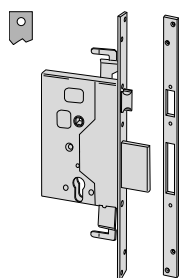
3	25	60	1,750	1	1 56020 60 0
3	25	70	1,850	1	1 56020 70 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Catenaccio in acciaio e scrocco nichelati
- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06271.00.0

3	85	25	60	1,300	1	1 56250 60 0
---	----	----	----	-------	---	--------------



- Catenaccio in acciaio e scrocco nichelati
- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06272.00.0  
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0  
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**  
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

3	85	25	60	1,535	10	1 56255 60 0
---	----	----	----	-------	----	--------------

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra acciaio satinato ottanato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio a tre pistoni in acciaio nichelati

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro
- Coppia comandi per prolunghe esterne 06452.05.00.0TB

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.

	• Catenaccio e scrocco	2	85	22	45	0,805	1	1	52520	45	0		
	• IN DOTAZIONE:	2	85	22	50	0,835	1	1	52520	50	0		
	Contropiastra art. 1.06279.12.0	2	85	22	60	0,915	1	1	52520	60	0		

	• Catenaccio e scrocco	2	85	22	45	0,800	1	1	52521	45	0		
	• IN DOTAZIONE:	2	85	22	50	0,840	1	1	52521	50	0		
	Contropiastra art. 1.06278.11.0	2	85	22	60	0,905	1	1	52521	60	0		

	• Catenaccio e scrocco	2	85	25	45	1,145	1	1	52526	45	0		
	• Predisposizione per chiusure supplementari	2	85	25	50	1,180	1	1	52526	50	0		
	• IN DOTAZIONE:	2	85	25	60	1,245	1	1	52526	60	0		
	Contropiastra art. 1.06284.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0												
• A RICHIESTA:													
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0													

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale smontabile e contropiastra in ottone lucido verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone anticasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Testata e contropiastra in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo

**Normative:**

- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Normativa di riferimento:  
UNI EN 179  
UNI EN 1125  
UNI EN 12209

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

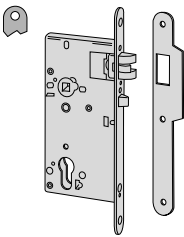
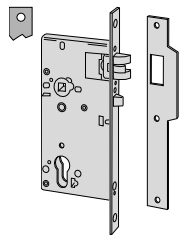
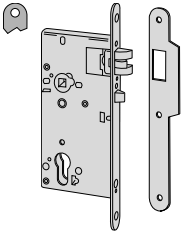
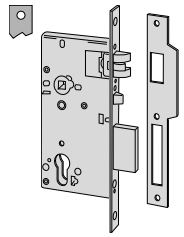
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte d'ingresso</li> <li>• Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso</li> <li>• <b>FUNZIONI:</b> Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra squadrata art. 1.06106.20.0</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52710	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52710	70	0		
	1	85	22	80	1,050	1	1	52710	80	0		
	1	85	22	90	1,100	1	1	52710	90	0		

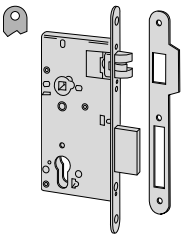
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte d'ingresso</li> <li>• Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso</li> <li>• <b>FUNZIONI:</b> Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra arrotondata art. 1.06106.25.0</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52711	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52711	70	0		
	1	85	22	80	1,050	1	1	52711	80	0		
	1	85	22	90	1,100	1	1	52711	90	0		

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte da bagno e camera da letto</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• <b>FUNZIONI:</b> Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm.</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra arrotondata art. 1.06155.25.0</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52731	60	0		
	1	85	22	70	1,000	1	1	52731	70	0		

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte passanti</li> <li>• Solo scrocco</li> <li>• <b>FUNZIONI:</b> Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra arrotondata art. 1.06156.25.0</li> </ul>	22	60			0,900	1	1	52751	60	0		
	22	70			0,950	1	1	52751	70	0		
	22	90			1,050	1	1	52751	90	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi Box	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte da esterno</li> <li>• Solo scrocco con dispositivo anticasso</li> <li>• <b>FUNZIONI:</b> Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati</li> <li>• La maniglia esterna è da disattivare</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra arrotondata art. 1.06158.25.0</li> </ul>	85 22 60 0,900 1 1 52756 60 0	85 22 70 0,950 1 1 52756 70 0 20	85 22 80 1,000 1 1 52756 80 0									
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE B:</b></li> <li>• Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Solo scrocco con dispositivo anticasso</li> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> <li>• Lato antipanico selezionabile</li> <li>• Maniglia esterna disattivabile con chiave</li> <li>• Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia</li> <li>• Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna</li> <li>• Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)</li> </ul>	85 22 60 0,900 1 1 52760 60 0	85 22 70 0,950 1 1 52760 70 0	85 22 90 1,050 1 1 52760 90 0								
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE B:</b></li> <li>• Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Solo scrocco con dispositivo anticasso</li> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> <li>• Lato antipanico selezionabile</li> <li>• Maniglia esterna disattivabile con chiave</li> <li>• Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia</li> <li>• Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna</li> <li>• Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)</li> </ul>	85 22 60 0,900 1 1 52761 60 0	85 22 70 0,950 1 1 52761 70 0	85 22 80 1,000 1 1 52761 80 0							
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A:</b> Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• <b>Fuori uscita automatica del catenaccio</b> alla chiusura della porta</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>			1 85 22 60 0,950 1 1 52840 60 0	1 85 22 70 1,000 1 1 52840 70 0	1 85 22 80 1,050 1 1 52840 80 0	1 85 22 90 1,100 1 1 52840 90 0						

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A:</b> Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• <b>Fuori uscita automatica del catenaccio</b> alla chiusura della porta</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1 52860 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52860 70 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A:</b> Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1 52842 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52842 70 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52842 90 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A:</b> Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1 52862 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52862 70 0					
		1	85	22	80	1,050	1	1 52862 80 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52862 90 0 20					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE D:</b> Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> <li>• Lato antipanico selezionabile</li> <li>• Esterno: scrocco azionabile con maniglia</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione</li> <li>• La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati</li> <li>• Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta)</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1 52844 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52844 70 0					
		1	85	22	80	1,050	1	1 52844 80 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52844 90 0					

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE D:</b> Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)</li> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> <li>• Lato antipanico selezionabile</li> <li>• Esterno: scrocco azionabile con maniglia</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione</li> <li>• La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati</li> <li>• Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta)</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	<b>1 52864 60 0</b>				
		1	85	22	70	1,000	1	<b>1 52864 70 0</b>				
		1	85	22	90	1,100	1	<b>1 52864 90 0</b>				



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



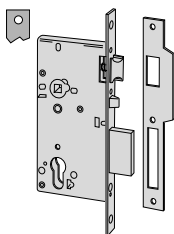
**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

**A richiesta:**

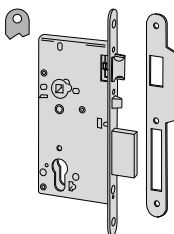
- Finitura cromato satinata (fin. 18)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.



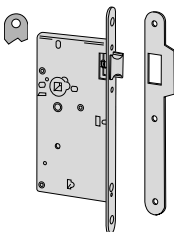
- **FUNZIONE A:**
- **PER PORTE ANTIPANICO**  
(maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**  
Contropiastra art. 1.06106.01.0
- **A RICHIESTA**  
Frontale 18x240 mm (pers. AG)  
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52810	40	1		
1	85	22	40	0,720	1	1	52810	40	2		
1	85	22	45	0,760	1	1	52810	45	0		
1	85	22	50	0,780	1	1	52810	50	0		
1	85	22	70	0,920	1	1	52810	70	0		



- **FUNZIONE A:**
- **PER PORTE ANTIPANICO** (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica)
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**  
Contropiastra art. 1.06106.05.0
- **A RICHIESTA**  
Frontale 18x240 mm (pers. AG)  
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52830	40	1		
1	85	22	40	0,720	1	1	52830	40	2		
1	85	22	50	0,780	1	1	52830	50	0		
1	85	22	70	0,920	1	1	52830	70	0		



- **PER PORTE DI PASSAGGIO**
- Solo scrocco
- **IN DOTAZIONE**  
Contropiastra

	85	22	50	0,790	1	1	52338	50	0		
--	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---	--	--



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato

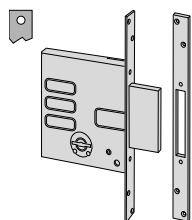
**Dotazione:**

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

**Mano:**

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo catenaccio
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06231.00.0



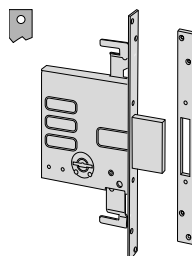
1 00100 00 1

4	25	52	1,150	1	1 57010 50 0
4	25	60	1,200	1	1 57010 60 0
4	25	70	1,250	1	1 57010 70 0



1 00102 00 1

4	25	52	1,160	1	1 57010 51 0
4	25	60	1,310	1	1 57010 61 0
4	25	70	1,280	1	1 57010 71 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art.1.06235.00.0  
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0  
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0  
Bocchetta a pavimento art.1.06086.00.0



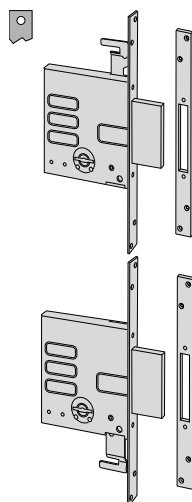
1 00100 00 1

4	25	60	1,385	1	1 57015 60 0
4	25	70	1,430	1	1 57015 70 0



1 00102 00 1

4	25	60	1,410	1	1 57015 61 0
4	25	70	1,460	1	1 57015 71 0

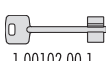


- Serrature accoppiate solo catenaccio
- Predisposizione chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:  
Due contropiastrre art. 1.06235.00.0  
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0  
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00100 00 1

4	25	60	2,455	1	1 57020 60 0
4	25	70	2,540	1	1 57020 70 0



1 00102 00 1

4	25	60	2,610	1	1 57020 61 0
4	25	70	2,550	1	1 57020 71 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra art.1.06271.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,475	1	1	57250	60	0		
		 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1	57250	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra art. 1.06272.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,700	10	1	57255	60	0		
		 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,750	1	1	57255	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per installazione su profilati in ferro</li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• Senza contropiastra</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1	57256	60	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato ottanato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenacci a pistoni in acciaio nichelati

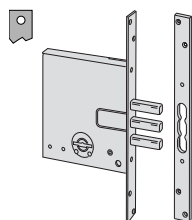
**Mano:**

0 = ambidestra

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo catenaccio 3 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06283.00.0



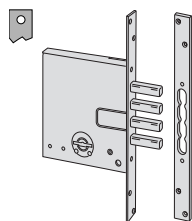
1 00101 00 1

4 25 50 1,065 1 1 57028 50 0



1 00102 00 1

4 25 51 1,065 1 1 57028 51 0



- Solo catenaccio 4 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06283.01.0



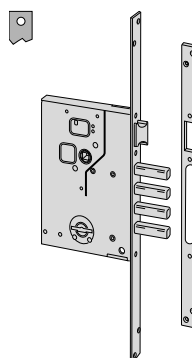
1 00101 00 1

4 25 60 1,150 1 1 57028 60 0



1 00102 00 1

4 25 61 1,150 1 1 57028 61 0



- Scrocco e catenaccio 4 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06284.00.0



1 00101 00 1

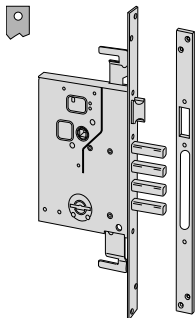
4 85 25 60 1,410 1 1 57260 60 0



1 00102 00 1

4 85 25 60 1,425 1 1 57260 61 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Scrocco e catenaccio 4 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**  
 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0  
 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0  
 Contropiastra art. 1.06284.00.0
- **A RICHIESTA:**  
 Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0  
 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00101 00 1

4 85 25 60 1,700 1 1 57265 60 0



1 00102 00 1

4 85 25 60 1,715 1 1 57265 61 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in acciaio nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Rullo regolabile dai 2 ai 13 mm.

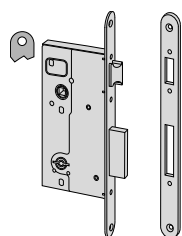
**Mano:**

0 = ambidestra

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

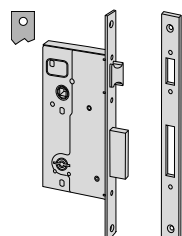
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06279.00.0



2	85	22	40	0,950	1	1 57210 40 0
2	85	22	45	0,900	1	1 57210 45 0
2	85	22	50	1,000	1	1 57210 50 0
2	85	22	60	1,070	1	1 57210 60 0



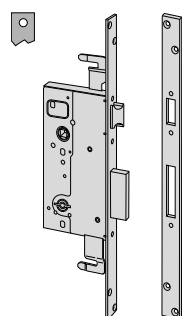
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06278.00.0



2	85	22	40	0,935	1	1 57211 40 0
2	85	22	45	0,980	1	1 57211 45 0
2	85	22	50	1,020	1	1 57211 50 0
2	85	22	60	1,070	1	1 57211 60 0



2	85	22	40	0,890	1	1 57211 41 0
2	85	22	45	0,890	1	1 57211 46 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57211 51 0
2	85	22	60	1,075	1	1 57211 61 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**  
Contropiastra art. 1.06272.00.0  
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0  
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**  
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



2	85	25	45	1,340	1	1 57215 45 0
2	85	25	50	1,360	10	1 57215 50 0
2	85	25	60	1,420	1	1 57215 60 0



2	85	25	45	1,340	1	1 57215 46 0
2	85	25	50	1,365	1	1 57215 51 0
2	85	25	60	1,430	1	1 57215 61 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra art. 1.06282.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	22	40	0,690	1	1 57220 40 0				
			2	22	45	0,710	1	1 57220 45 0				
			2	22	50	0,730	1	1 57220 50 0				
			2	22	60	0,765	1	1 57220 60 0				
		 1 00102 00 1	2	22	40	0,700	1	1 57220 41 0				
			2	22	45	0,640	1	1 57220 46 0				
			2	22	50	0,740	1	1 57220 51 0				
			2	22	60	0,680	1	1 57220 61 0				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Contropiastra art. 1.06235.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	25	45	0,945	1	1 57225 45 0				
			2	25	50	0,960	1	1 57225 50 0				
			2	25	60	1,000	1	1 57225 60 0				
		 1 00102 00 1	2	25	45	0,950	1	1 57225 46 0				
			2	25	50	0,960	1	1 57225 51 0				
			2	25	60	1,000	1	1 57225 61 0				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serrature accoppiate solo catenaccio</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> Due contropiastre art. 1.06235.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Prolunghe di chiusura art.1.06416.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0</li> </ul>	 1 00100 00 1	2	25	45	1,670	1	1 57230 45 0				
			2	25	50	1,720	1	1 57230 50 0				
			2	25	60	1,790	1	1 57230 60 0				
		 1 00102 00 1	2	25	45	1,680	1	1 57230 46 0				
			2	25	50	1,735	1	1 57230 51 0				
			2	25	60	1,812	1	1 57230 61 0				

**Caratteristiche tecniche:**

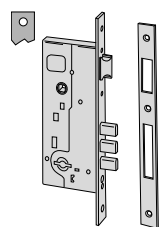
- Frontale e contropiastra in acciaio ottonato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio a pistoncini in acciaio nichelati

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Borchie copritoppa art. 1.06144.10.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

**Mano:**  
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Scrocco e catenacci 3 pistoncini
- IN DOTAZIONE:  
Contropiastra art. 1.06278.11.0



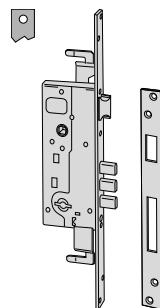
1 00101 00 1

2	85	22	45	1,000	1	1 57291 45 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57291 50 0
2	85	22	60	1,100	1	1 57291 60 0



1 00102 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57291 46 0
2	85	22	50	1,035	1	1 57291 51 0
2	85	22	60	0,960	1	1 57291 61 0



- Scrocco e catenacci 3 pistoncini
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:  
Due piastrini art. 1.06085.00.0  
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0  
Contropiastra art. 1.06284.00.0
- A RICHIESTA:  
Prolungha di chiusura art.1.06415.00.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



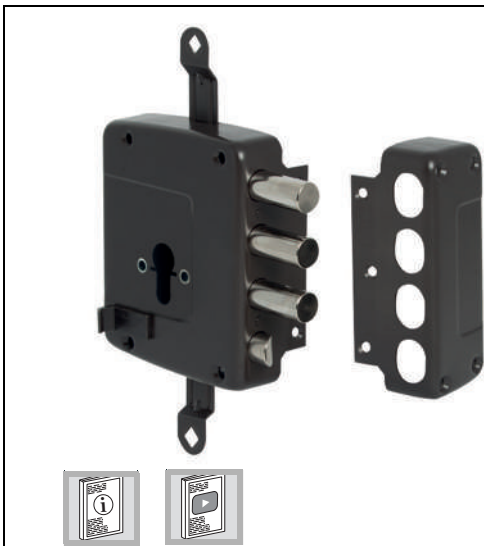
1 00101 00 1

2	85	25	45	1,340	1	1 57296 45 0
2	85	25	50	1,400	1	1 57296 50 0
2	85	25	60	1,435	1	1 57296 60 0



1 00102 00 1

2	85	25	45	1,396	1	1 57296 46 0
2	85	25	50	1,370	1	1 57296 51 0
2	85	25	60	1,450	1	1 57296 61 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati

**Dotazione:**

- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06043.00.0
- Borchia interna art. 1.06458.11.0
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0 , 1.06490.02.0.B1
- Spessori art. 1.06472.40.0

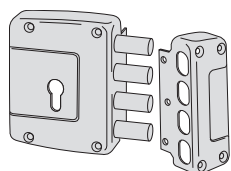
**Mano:**

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte

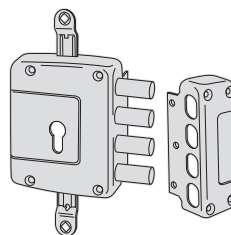


Tipologia	Descrizione	Mandate	Entrata	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
							Typo	Dim.	Mano	Fin.



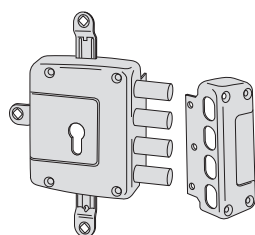
- Solo catenaccio, 4 pistoni

2	64	2,120	1	1	56152	60	1
2	64	2,120	1	1	56152	60	2



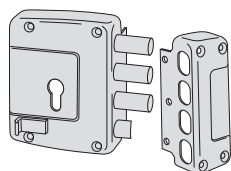
- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1	56162	60	1
2	64	2,130	1	1	56162	60	2



- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvii
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

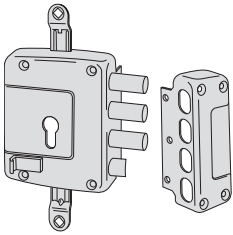
2	64	2,710	1	1	56172	60	1
2	64	2,710	1	1	56172	60	2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso

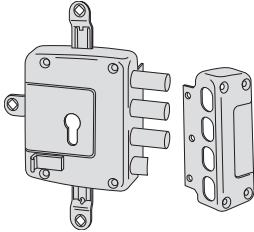
2	64	2,120	1	1	56157	60	1
2	64	2,120	1	1	56157	60	2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



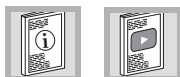
- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1 56167 60 1
2	64	2,130	1	1 56167 60 2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,710	1	1 56177 60 1
2	64	2,710	1	1 56177 60 2



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati
- Protezione al grimaldello della leva scrocco
- Cannotto guida chiave, esterno

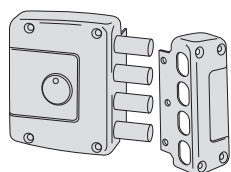
**Mano:**

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

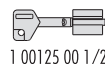
**Dotazione:**

- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06140.00.0
- 3 chiavi:
- art. 1.00125.00.1 per mano 1
- art. 1.00125.00.2 per mano 2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.

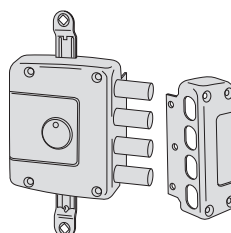


- Solo catenaccio, 4 pistoni

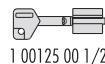


1 00125 00 1/2

4	64	2,510	1	1	57152 60 1
4	64	2,510	1	1	57152 60 2

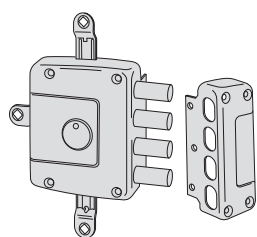


- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

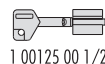


1 00125 00 1/2

4	64	2,520	1	1	57162 60 1
4	64	2,520	1	1	57162 60 2

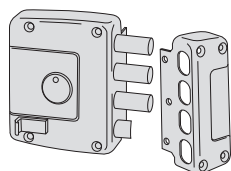


- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvii
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

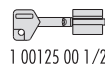


1 00125 00 1/2

4	64	3,100	1	1	57172 60 1
4	64	3,100	1	1	57172 60 2



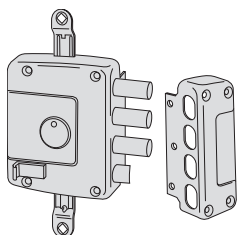
- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso



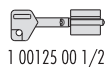
1 00125 00 1/2

4	64	2,510	1	1	57157 60 1
4	64	2,510	1	1	57157 60 2

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

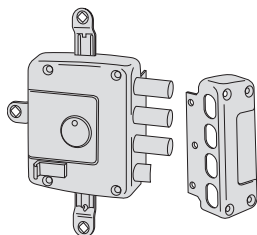


- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

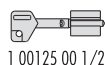


1 00125 00 1/2

4	64	2,520	1	1 57167 60 1
4	64	2,520	1	1 57167 60 2

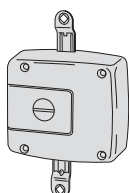


- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0  
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0



1 00125 00 1/2

4	64	3,100	1	1 57177 60 1
4	64	3,100	1	1 57177 60 2



- Chiusura alto e basso per seconda anta
- Bottone interno azionabile con moneta
- A RICHIESTA:  
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0 (pz.2)

0,735	1	1 57192 00 0
-------	---	--------------



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni nichelati

**Dotazione:**

- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni

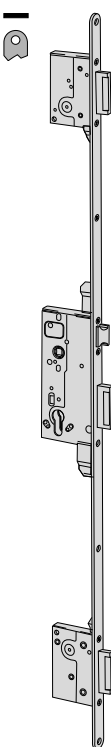
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm.

- Scrocco e 3 catenacci laterali

• A RICHIESTA:

- Set contropiastre bronzate art. 1.07174.00.0
- Contropiastra intera bronzata art. 1.06329.00.0
- Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0



3	2	85	22	45	2,600	6	1	53002	45	0		
3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0		
3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0		

- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm.

- Scrocco e 3 catenacci laterali

• A RICHIESTA:

- Set contropiastre zincate gialle art. 1.07174.00.0.82
- Contropiastra intera zincata gialla art. 1.06329.00.0.82
- Aletta battiscrocco in ottone art.1.06293.01.0



3	2	85	22	45	3,420	6	1	53002	45	0	82	
3	2	85	22	50	3,420	6	1	53002	50	0	82	
3	2	85	22	60	3,420	6	1	53002	60	0	82	

- Frontale ipiattoi 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm.

- Scrocco e 3 catenacci laterali

• A RICHIESTA:

- Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07174.00.0.B7
- Contropiastra intera zincata alto resistenziale art. 1.06329.00.0.B7



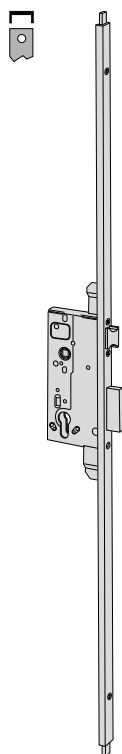
3	2	85	22	45	3,000	6	1	53002	45	0	B7	
3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0	B7	
3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0	B7	

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm.</li> <li>• Scrocco e 3 catenacci laterali</li> <li>• A RICHIESTA: Set contropiastre bronzate art. 1.07175.00.0 Contropiastra intera bronzata art. 1.06328.00.0 Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0</li> </ul>		3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	
			3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0	
			3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm.</li> <li>• Scrocco e 3 catenacci laterali</li> <li>• A RICHIESTA: Set contropiastre zincate gialle art. 1.07175.00.0.82 Contropiastra intera zincata gialla art. 1.06328.00.0.82 Aletta battiscrocco ottone art.1.06293.01.0</li> </ul>		3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	82
			3	2	85	22	50	3,420	6	1	53003	50	0	82
			3	2	85	22	60	3,420	6	1	53003	60	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale "piatto" 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm.</li> <li>• Scrocco e 3 catenacci laterali</li> <li>• A RICHIESTA: Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07175.00.0.B7 Contropiastra intera zincata alto resistenziale art. 1.06328.00.0.B7</li> </ul>		3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	B7
			3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0	B7
			3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0	B7

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frontale rasabile 'piatto' 22 x 3 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm.</li> <li>• Scrocco e 3 catenacci laterali</li> <li>• A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0 Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art.1.06331.00.0</li> </ul>		3	2	85	22	50	4,750	2	1	53035	50	0	
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53035	60	0	

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:  
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0  
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:  
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0  
Contropiastra in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)

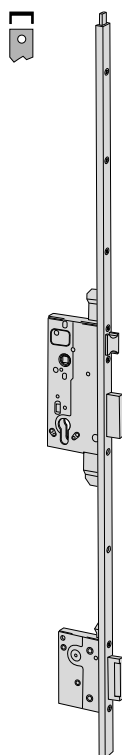


3	2	85	22	45	4,750	2	1	53131	45	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	53131	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	53131	60	0

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:  
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.6292.01.0  
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:  
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0  
Contropiastra in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)



3	2	85	22	45	4,750	2	1	53151	45	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	53151	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	53151	60	0



- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga di chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:  
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07178.10.0



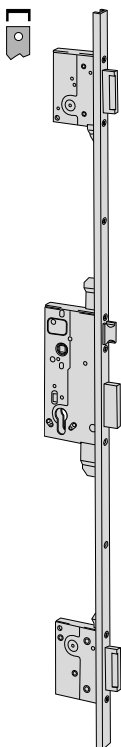
3	2	85	22	45	3,900	2	1	53133	45	0
3	2	85	22	50	3,900	2	1	53133	50	0
3	2	85	22	60	3,900	2	1	53133	60	0

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga di chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:  
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07179.10.0



3	2	85	22	50	3,900	2	1	53153	50	0
3	2	85	22	60	3,900	2	1	53153	60	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0  
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0



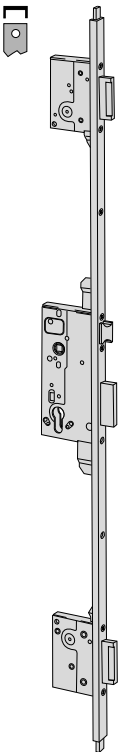
3	2	85	22	45	4,750	2	1	53135	45	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	53135	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	53135	60	0

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0  
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	53155	45	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	53155	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	53155	60	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mancate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.



- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:  
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0  
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0  
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0



5	2	85	22	45	3,900	2	1	53137	45	0
5	2	85	22	50	3,900	2	1	53137	50	0
5	2	85	22	60	3,900	2	1	53137	60	0

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.  
rasabilità superiore 650 mm.  
rasabilità inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:  
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0  
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0  
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0



5	2	85	22	45	4,750	2	1	53157	45	0
5	2	85	22	50	3,900	2	1	53157	50	0
5	2	85	22	60	4,750	2	1	53157	60	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti a 3 pistoni, nichelati
- Frontale rasabile a 'U' (22 x 10) in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. Rasabilità superiore 650 mm. Rasabilità inferiore 35 mm.

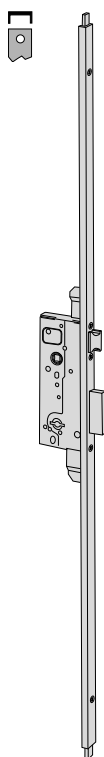
**Mano:**

0 = ambidestra

**Dotazione:**

- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura e contropiastra
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:  
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0  
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
1 Borchia interna art.1.06143.00.0  
1 Borchia esterna art.1.06082.00.0
- A RICHIESTA:  
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0  
Contropiastra con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)

	1 00100 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57831	45	0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1	57831	50	0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1	57831	60	0

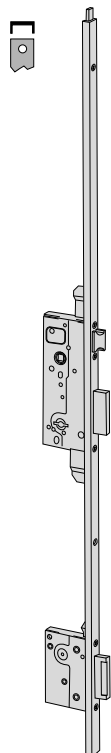
	1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57831	46	0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1	57831	51	0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1	57831	61	0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:  
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0  
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0  
Borchie art.1.06144.10.0
- A RICHIESTA:  
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0  
Contropiastra con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)

	1 00101 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57851	45	0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1	57851	50	0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1	57851	60	0

	1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57851	46	0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1	57851	51	0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1	57851	61	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura				Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata				Tipa	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga per chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:  
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
- 1 Borchia interna art.1.06143.00.0
- 1 Borchia esterna art.1.06082.00.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0
- Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07178.10.0



1 00100 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57833 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57833 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57833 60 0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57833 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57833 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57833 61 0



1 00101 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57853 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57853 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57853 60 0

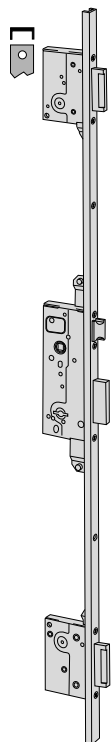
- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga per chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:  
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
- Borchie art.1.06144.10.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0
- Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07179.10.0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57853 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57853 51 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- IN DOTAZIONE:  
Borchia interna art. 1.06143.00.0  
Borchia esterna art. 1.06082.00.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0  
Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07176.10.0  
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57835 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57835 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57835 60 0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57835 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57835 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57835 61 0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57855 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57855 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57855 60 0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- IN DOTAZIONE:  
Borchie art. 1.06144.10.0
- A RICHIESTA:  
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0  
Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07177.10.0  
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57855 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57855 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57855 61 0



**Caratteristiche tecniche:**








- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm, in dotazione viti di fissaggio e quadro maniglia

**Normative:**

- Conforme alla norma europea EN 1906:2012
- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza)
- EN1906-Grado 7 durability (200.000 cicli)
- EN1670 Grado 3 resistenza alla corrosione - 96 ore
- EN1634 - Verificata per utilizzo su porte in legno fino a 2 ore e porte in ferro 4 ore

# Project line

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	• Coppia maniglie serie PL Oval.					0,300	1	1	07070	70	0		
	• Coppia maniglie serie PL Oval. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	80	0		
	• Coppia maniglie serie PL Angle.					0,300	1	1	07070	71	0		
	• Coppia maniglie serie PL Angle. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	82	0		
	• Coppia maniglie serie PL Arcus.					0,300	1	1	07070	72	0		
	• Coppia maniglie serie PL Radius.					0,300	1	1	07070	73	0		
	• Coppia maniglie serie PL Radius. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	81	0		
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo.					0,070	1	1	06093	00	0		

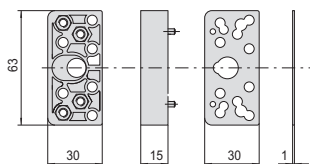
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Coppia rosette cieche.					0,070	1	1	06093	01	0			
	• Coppia rosette per serrature tipo patent.					0,070	1	1	06093	02	0			
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo.					0,070	1	1	06093	04	0			
	• Nottolino per porte da bagno.					0,070	1	1	06093	10	0			
	• Nottolino per porte da bagno CON segnalatore libero/occupato.					0,090	1	1	06093	11	0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra angolare reversibile in ottone</li> </ul>	12010, 12011	0,110	6	1	06035	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pulsante in ottone</li> <li>A RICHIESTA: Ottone nichelato (fin. 12)</li> </ul>	12010, 12011, 12015, 12016	0,037	6	1	06110	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra angolare reversibile in ottone</li> </ul>	12015, 12016	0,163	6	1	06218	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (Pz. 4)</li> </ul>	11000, 12000, 13000	0,035	6	1	06510	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bobine</li> <li>Tensione 12 V ca</li> </ul>	12010, 12011, 12015, 12016	0,051	6	1	07009	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bobine</li> <li>Tensione 12 V ca</li> </ul>	13010	0,071	6	1	07012	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a rullo in acciaio, verniciato grigio</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631	0,178 0,178	6 6	1 1	07017	10	1 2		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mater.	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta di ricambio con aletta</li> </ul>	1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,200	6	1	07021	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta</li> </ul>	1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,025	12	1	07021	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bocchetta composto da: pattino ancoraggio viti</li> </ul>	11610, 11921, 11931	0,100 0,100	1 1	1	07018	10	3 4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a rullo in acciaio, verniciato grigio</li> </ul>	11670, 11671	0,210	6	1	07019	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bobine</li> <li>Tensione 12 V ca</li> <li>Supporto in nylon nero</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,087 0,087	6 6	1	07118	00	1 2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gruppo bobine</li> <li>Tensione 24 V ca</li> <li>Supporto in nylon nero</li> </ul>	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075 0,082	6 6	1	07118	01	1 2	

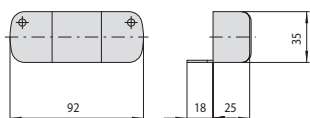
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine regolabili</li> <li>• Tensione 12 V ca</li> <li>• Supporto in nylon blu</li> </ul>	11610, 11611,	0,075	6	1	07120	00	1		
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,074	6	1	07120	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobine regolabili</li> <li>• Tensione 24 V ca</li> <li>• Supporto in nylon blu</li> </ul>	11610, 11611,	0,075	6	1	07120	01	1		
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075	6	1	07120	01	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo bobina</li> <li>• Tensione 12 v ca CE</li> </ul>	1A610, 1A611,	0,092	6	1	07025	00	0		
		1A630, 1A631, 1A721, 1A731								

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Kit spessore di compensazione color alluminio metallizzato

54570, 57580    0,180    6    1 06091 10 0



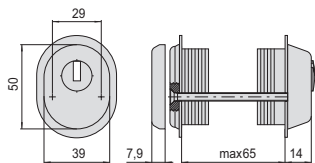
• Bocchetta in acciaio, verniciato rosso amaranto

50110, 50111,    0,104    6    1 07024 00 1  
 50115, 50120,    0,090    6    1 07024 00 2  
 50121, 50150,  
 50151, 50160,  
 50170, 50171,  
 50180, 50181

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	5C631, 5C641, 5C671	0,087	25	1	06100	10	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in ottone satinato	5C140	0,096	25	1	06100	15	0	
	• Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottonato	52641	0,056	25	1	06101	10	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	52621	0,058	25	1	06102	10	0	
	• Contropiastra piana con aletta in ottone	5C110	0,057	25	1	06102	13	0	
	• Contropiastra piana in ottone con aletta	52300	0,040	25	1	06107	00	0	
	• Contropiastra piana in ottone con aletta	5C120	0,055	25	1	06149	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	52031	0,090	25	1	06150	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	52011	0,052	25	1	06152	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	5C021	0,550	25	1	06162	00	0	

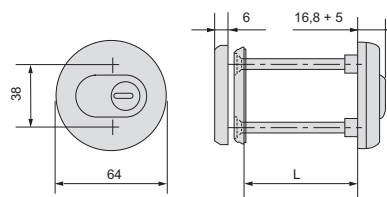
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Contropiastra piana con aletta in ottone	52010	0,055	25	1	06163	00	0	
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato	5C120, 5C611, 5C621, 5C651	0,074	25	1	06206	00	0	
	• Contropiastra con aletta in ottone	5C130, 5C170, 53131, 53151, 57831, 57851	0,055	25	1	06213	05	0	
	• Contropiastra angolare in ottone	5C110	0,062	25	1	06216	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	5C110, 5C611, 5C651	0,050	25	1	06223	00	0	
	• Contropiastra angolare in acciaio ottonato	5C110, 5C611, 5C651	0,053	25	1	06226	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	5C130, 5C631, 5C671	0,098	25	1	06243	00	0	
	• Anello coprifilo cromato lucido satinato	1 06460 05 0, 1 06460 06 0	0,025	12	1	06473	60	0	
	• Contropiastra piana in ottone	52210, 52310	0,025	25	1	07032	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



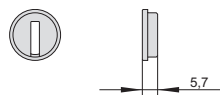
- Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato
- Completa di:  
Spessori 2 mm. (pz. 19), 1 mm. (pz. 2)  
Spessori coprifilo 2 mm. (pz. 2)  
Viti M5 x 73 mm.  
Borchia interna

12000, 52000, 53000    0,500    1    1 06460 15 0



- Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido
- 2 viti (M6)
- VARIANTI FINITURA:  
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)  
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)  
Cromato lucido (fin. 18)

0A310, 0B310, 70,0    0,310    1    1 06460 50 0  
08310, 08710  
0A310, 0B310, 110,0    0,320    1    1 06460 51 0  
08310, 08710



- Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461

0A310, 0B310, 08310, 08510, 08710    0,009    50    1 06466 01 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Copritoppa interno in ottone</li> </ul>	57000	0,035	12	1	06081	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Copritoppa esterno in ottone</li> </ul>	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1	06082	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Copritoppa esterno concavo in ottone</li> </ul>	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1	06083	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra superiore in acciaio</li> </ul>	52526, 56015, 56020, 56255, 57015, 57020, 57024, 57033, 57215, 57217, 57255, 57296	0,028	12	1	06084	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm.</li> <li>SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm.</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0	

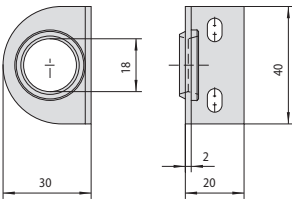
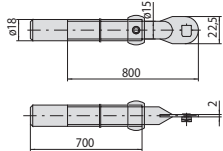
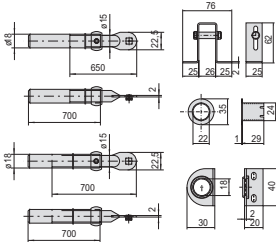
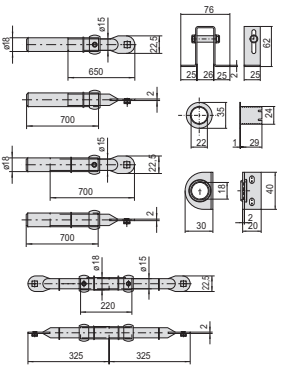
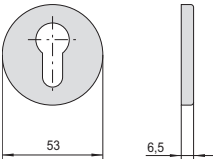
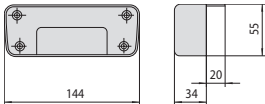
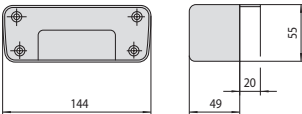
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm.</li> <li>SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0</li> </ul>			0,020	12	1	06086	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Canotto guida chiave con flangia in nylon, completo di otto spessori</li> </ul>	57000		0,050	12	1	06142	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Copritoppa interno in ottone, con otturatore</li> </ul>	57000		0,032	12	1	06143	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio nichelato</li> </ul>	57010		0,117	25	1	06231	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio nichelato</li> </ul>	57015, 57020, 57220, 57225, 57230		0,124	25	1	06235	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio nichelato</li> </ul>	56250, 57250		0,126	25	1	06271	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio nichelato</li> </ul>	56255, 57215, 57255		0,131	25	1	06272	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio nichelato</li> </ul>	57211		0,100	12	1	06278	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio satinato ottinato verniciato</li> </ul>	52521, 57291		0,120	12	1	06278	11	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio nichelato</li> </ul>	57210	0,096	12	1	06279	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana a bordi arrotondati in acciaio satinato ottonato verniciato</li> </ul>	52520, 57290	0,120	12	1	06279	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato</li> </ul>	57211, 57215	0,145	25	1	06281	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana, in acciaio nichelato</li> </ul>	57220	0,079	25	1	06282	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio ottonato verniciato</li> </ul>	1 57028 60 0	0,100	12	1	06283	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco</li> </ul>	56010, 56015, 56020	0,100	12	1	06283	02	0	B7
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio ottonato verniciato</li> </ul>	52526, 57260, 57265, 57296	0,131	25	1	06284	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Puntale con anello rotante antiseга diametro 10 mm. in acciaio zincato</li> <li>Resistenza alla spinta laterale KN 15</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0	0,056	12	1	06291	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite</li> <li>Resistenza alla spinta laterale KN 25</li> </ul>	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0	0,054	12	1	06291	05	0	

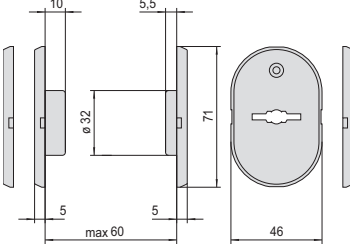
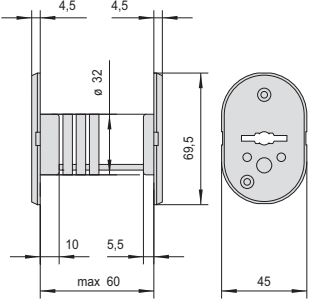
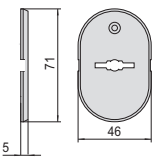
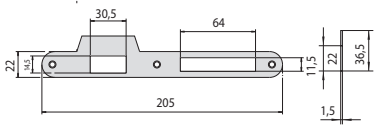
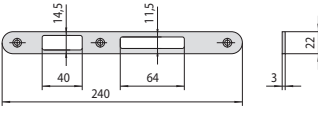
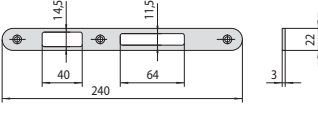
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato</li> </ul>	1 06415 00 0,	0,016	12	1 06291 20 0					
		1 06416 00 0,								
		1 06441 00 0,								
		1 06441 10 0,								
		1 06441 15 0,								
		1 06441 20 0,								
		1 06451 00 0,								
		1 06451 10 0,								
		1 07088 00 0,								
		1 07088 03 0								
56016,56255,										
57015,57016,										
57019,57033,										
57035,57055,										
57215,57217,										
57225,57226,										
57255,57256,										
57259,57265,										
57296,57318,										
57336										
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunga asta interna con rivestimento in zinco</li> <li>• IN DOTAZIONE: - Asta diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2)</li> </ul>	56020,57020,	0,350	10	1 06416 00 0					
		57024,57230								

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicatore di occupato in ottone</li> </ul>	52842, 52844, 52862, 52864	0,015	6	1	06146	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> </ul>	52760, 52761, 52844, 52864	0,047	25	1	07206	01	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo</li> </ul>			0,024	100	1	06043	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia esterna in ottone</li> </ul>	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177		0,029	12	1	06140	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia esterna a tazza in ottone</li> <li>A = 10, spessore porte 60 mm.</li> </ul>	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177		0,032	12	1	06140	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia esterna a tazza in ottone</li> <li>A = 22, spessore porte 70 mm.</li> </ul>	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177		0,037	12	1	06140	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta superiore in acciaio verniciato bronzato</li> </ul>	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192		0,100	12	1	06236	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla</li> </ul>	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192		0,028	12	1	06237	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia deviatori in acciaio verniciato bronzo per aggancio aste-rinvii</li> </ul>	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192		0,029	12	1	06418	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Occhiello guida aste catenaccio in acciaio verniciato bronzo</li> </ul>	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,030	24	1	06422	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asta catenaccio lunga registrabile, in acciaio verniciato bronzo</li> </ul>	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,766	6	1	06424	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serie completa aste catenaccio per serrature a 3 punti di chiusura</li> <li>IN DOTAZIONE:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coppia aste</li> <li>- Bocchetta superiore art. 1.06236.00.0</li> <li>- Bocchetta a pavimento art. 1.06237.00.0</li> <li>- 2 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0</li> </ul> </li> </ul>	56162, 56167, 57162, 57167, 57192	1,500	1	1	06425	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serie completa aste catenaccio per serrature a 5 punti di chiusura</li> <li>IN DOTAZIONE:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Coppia aste alto basso</li> <li>- 1 asta trasversale</li> <li>- 2 bocchette superiori art. 1.06236.00.0</li> <li>- 2 Bocchette a pavimento art. 1.06237.00.0</li> <li>- 4 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0</li> </ul> </li> </ul>	56172, 56177, 57172, 57177	3,300	1	1	06426	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato</li> </ul>		0,036	12	1	06458	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta in acciaio verniciato bronzo</li> </ul>	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,320	2	1	07054	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta alta in acciaio verniciato bronzo</li> </ul>	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,442	2	1	07055	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1	06048	02	0		
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1	06048	03	0		
	• Copritoppa interno in ottone	57000	0,035	12	1	06081	00	0		
	• Copritoppa esterno in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1	06082	00	0		
	• Copritoppa esterno concavo in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1	06083	00	0		
	• Borchie e canotto guida chiave in ottone lucido completa di dieci spessori • VARIANTI FINITURA: Alluminio bronzato (fin. 47) Ottone cromato (fin.18)	57000	0,094	5	1	06119	00	0		
	• Copritoppa interno in ottone, con otturatore	57000	0,032	12	1	06143	00	0		

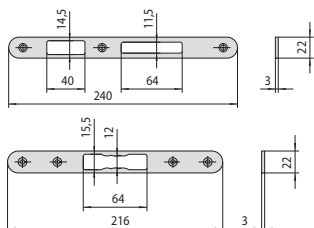
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave</li> <li>• Per serrature a doppia mappa</li> <li>• <b>VARIANTI FINITURA:</b> Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.645) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin B1)</li> </ul>		0,105	6	1	06144	10	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori</li> <li>• Per serrature a doppia mappa</li> </ul>		0,066	6	1	06144	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappuccio in ottone lucido per borchia con canotto guida-chiave</li> <li>• <b>VARIANTI FINITURA:</b> Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin B1)</li> </ul>	1 06144 10 1, 1 06144 15 0	0,030	50	1	06144	50	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra con aletta in ottone</li> </ul>	5C130, 5C170, 53131, 53151, 57831, 57851	0,055	25	1	06213	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra centrale in acciaio bronzato</li> <li>• Contropiastra centrale in acciaio zincato giallo</li> </ul>	53002	0,100	12	1	06279	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra centrale in ottone satinato verniciato</li> </ul>	5C130, 5C170, 53035, 53131, 53133, 53135, 53137, 53151, 53153, 53155, 53157, 57831, 57833, 57835, 57851, 57853, 57855	0,096	12	1	06279	11	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta per asta superiore (porte 1 anta) in ottone</li> </ul>	53131, 53133, 53137, 53151, 53153, 53157, 57831, 57833, 57851, 57853	0,060	12	1	06292	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta per asta superiore (porte 2 anta) in ottone</li> </ul>	53131, 53133, 53137, 53151, 53153, 53157, 57831, 57833, 57851, 57853	0,060	12	1	06292	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aletta battiscrocco in ottone bronzato da abbinare alle contropiastre centrali</li> </ul>	53002, 53003	0,040	25	1	06293	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aletta battiscrocco in ottone satinato verniciato da abbinare alle contropiastre centrali</li> </ul>	53002, 53003	0,040	25	1	06293	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali</li> </ul>	53003	0,100	12	1	06322	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali</li> </ul>	53002	0,100	12	1	06323	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra superiore e inferiore in acciaio zincato giallo, per catenacci laterali</li> </ul>	53002	0,100	12	1	06323	00	0	82	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali</li> </ul>	53035, 53133, 53135, 53137, 57833, 57835	0,100	12	1	06323	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali</li> </ul>	53153, 53155, 53157, 57853, 57855	0,120	12	1	06325	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio bronzato</li> </ul>	53003	0,800	6	1	06328	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio zincato giallo</li> </ul>	53003	0,800	6	1	06328	00	0	82	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio zincato alto resistenziale</li> </ul>	53003	0,900	6	1	06328	00	0	B7	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio bronzato</li> </ul>	53002	0,800	6	1	06329	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio zincato giallo</li> </ul>	53002	0,800	6	1	06329	00	0 82	
			0,800	6	1	06329	00	0 B7	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato</li> </ul>	53035, 53135, 53137, 53155, 53157, 57835, 57837, 57855, 57857	1,300	6	1	06331	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato</li> <li>Completa di: Spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz.2) Viti M5 x 73 mm. Borchia interna</li> </ul>	12000, 52000, 53000	0,500	1	1	06460	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit per chiusure verticali completo di 2 bocchette superiori (piana, angolata) e 1 bocchetta a pavimento</li> </ul>	53000, 57000	0,533	1	1	07173	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06279.10.0 pz. 2 art. 1.06323.00.0</li> </ul>	53002	0,266	6	1	07174	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06279.10.0.82 pz. 2 art. 1.06323.00.0.82</li> </ul>	53002	0,180	6	1	07174	00	0 82	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenziale: pz. 1 contropiastra centrale pz. 2 contropiastra catenacci laterali</li> </ul>	53002	0,266	6	1	07174	00	0 B7	

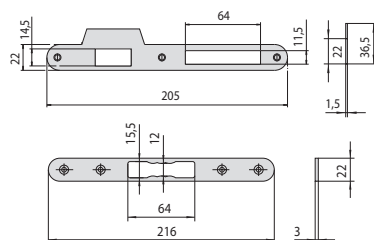
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06278.10.0 pz. 2 art. 1.06322.00.0</li> </ul>	53003	0,300	6	1	07175	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82</li> </ul>	53003	0,300	6	1	07175	00	0	82	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenziale: pz. 1 art. 1.06278.10.0.B7 pz. 2 art. 1.06322.00.0.B7</li> </ul>	53003	0,300	6	1	07175	00	0	B7		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 2 art. 1.06323.01.0</li> </ul>	53035, 53135, 53137, 57835	0,300	6	1	07176	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 2 art. 1.06323.01.0</li> </ul>	53035, 53135, 53137, 57835	0,300	6	1	07176	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 2 art. 1.06325.00.0</li> </ul>	53155, 53157, 57855	0,275	6	1	07177	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 2 art. 1.06325.00.0</li> </ul>	53155, 53157, 57855	0,300	6	1	07177	10	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



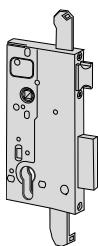
• Set contropiastre in ottone satinato verniciato:  
pz. 1 art. 1.06279.11.0  
pz. 1 art. 1.06323.01.0

53133, 57833 0,192 6 1 07178 00 0



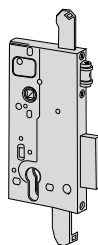
• Set contropiastre in ottone satinato verniciato:  
pz. 1 art. 1.06213.05.0  
pz. 1 art. 1.06323.01.0

53133, 57833 0,200 6 1 07178 10 0



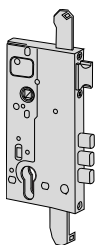
• Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio piatto

53002, 53003,	0,770	1	1	52507 45 0
53035, 53131,	0,800	1	1	52507 50 0
53133, 53135,	0,860	1	1	52507 60 0
53137				



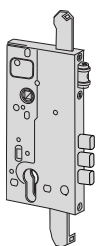
• Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio piatto

53002, 53003,	1,145	1	1	52508 45 0
53035, 53131,	0,770	1	1	52508 50 0
53133, 53135,	1,145	1	1	52508 60 0
53137				



• Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio a pistoni

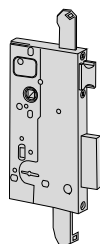
53151, 53153,	0,735	1	1	52527 45 0
53155, 53157	0,765	1	1	52527 50 0
	0,800	1	1	52527 60 0



• Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio a pistoni

53151, 53153,	0,700	1	1	52528 45 0
53155, 53157	0,700	1	1	52528 50 0
	0,805	1	1	52528 60 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.

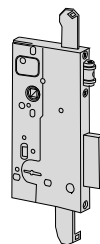


- Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto
- 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1

57831, 57833,	0,845	1	1 57218 45 0
57835	0,870	1	1 57218 50 0
	0,925	1	1 57218 60 0

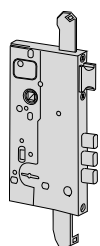
- Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto
- 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1

57831, 57833,	0,850	1	1 57218 46 0
57835	0,880	1	1 57218 51 0
	0,940	1	1 57218 61 0



- Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio piatto
- 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1

57831, 57833,	1,340	1	1 57219 45 0
57835	1,340	1	1 57219 50 0

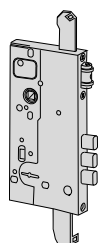


- Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni
- 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1

57851, 57853,	1,340	1	1 57298 45 0
57855	0,845	1	1 57298 50 0
	0,910	1	1 57298 60 0

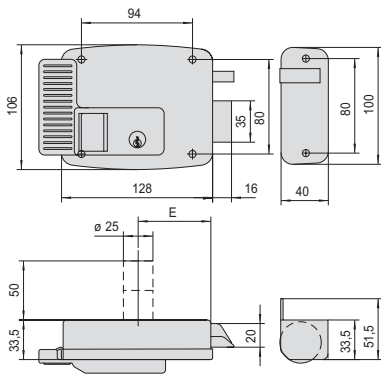
- Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni
- 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1

57851, 57853,	1,340	1	1 57298 46 0
57855	1,340	1	1 57298 51 0
	1,340	1	1 57298 61 0



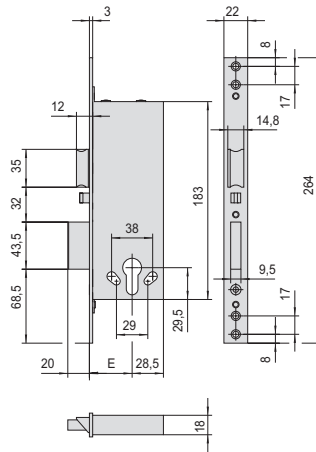
- Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio a pistoni
- 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1

57851, 57853,	0,950	1	1 57299 45 0
57855	0,815	1	1 57299 50 0
	0,875	1	1 57299 60 0



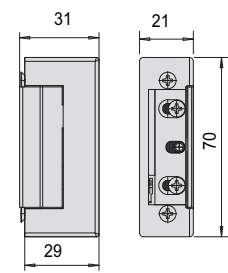
11611-11631

E = 50 - 60 - 70 - 80



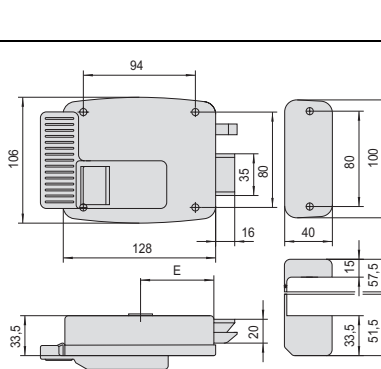
12010, 12011, 12015, 12016

E = 40 - 50 - 60 - 70



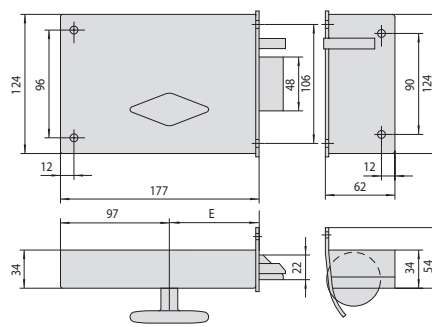
15100, 15101, 15102,  
15110, 15120, 15121,  
15122, 15130, 15140  
15150, 15160, 15170,  
15180

8



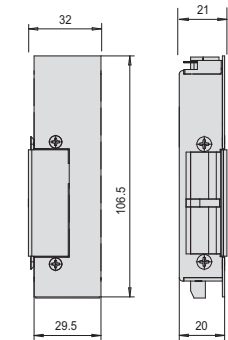
11610 - 11630

E = 50 - 60 - 70 - 80



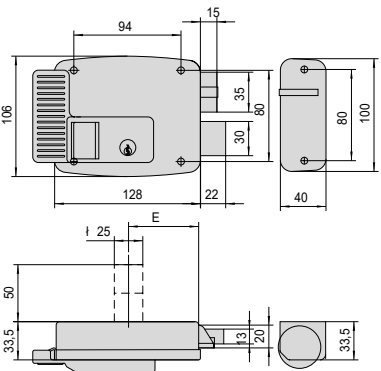
13010

E = 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120



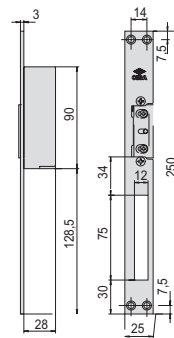
15200

9

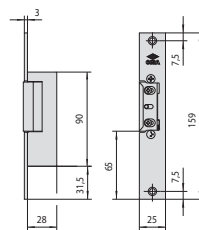


11670, 11671, 11671, 11771

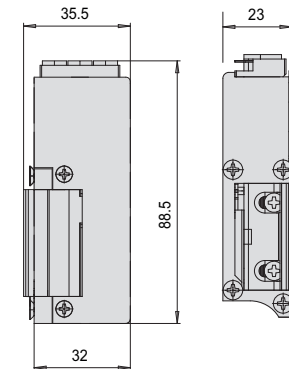
E = 50 - 60 - 70 - 80



1.15001.00

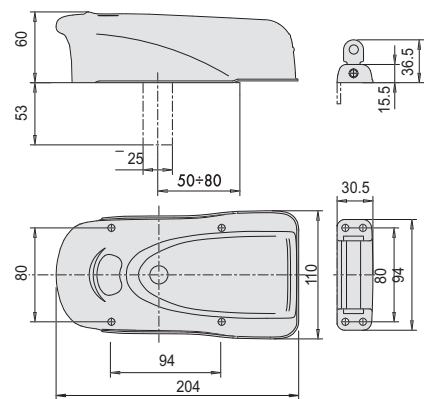


1.15005.00



15300

10



1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

11

1

2

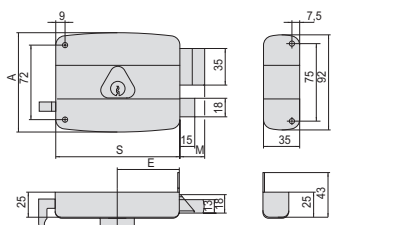
3

4

5

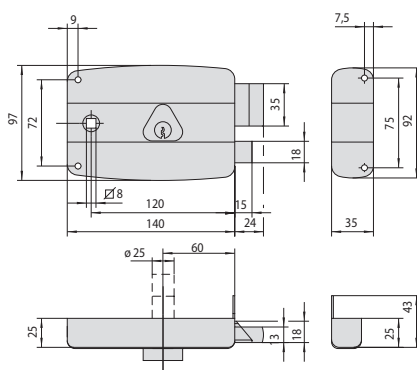
6

7



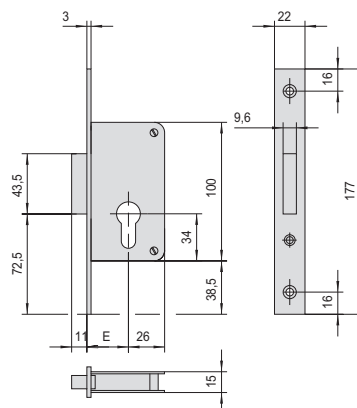
	E	S	A	M		E	S	A	M
1.50110.40	40	80	94	24	1.50126.50	50	100	95	33
1.50110.50	50	100	95	24	1.50126.60	60	120	96	33
1.50110.60	60	120	96	24	1.50126.70	70	140	97	33
1.50110.70	70	140	97	24	1.50161.40	40	80	94	24
1.50111.40	40	80	94	24	1.50161.50	50	100	95	24
1.50111.50	50	100	95	24	1.50161.60	60	120	96	24
1.50111.60	60	120	96	24	1.50161.70	70	140	97	24
1.50111.70	70	140	97	24	1.50320.40	40	80	94	24
1.50115.50	50	100	95	33	1.50320.50	50	100	95	24
1.50115.60	60	120	96	33	1.50320.60	60	120	96	24
1.50115.70	70	140	97	33	1.50320.70	70	140	97	24
1.50120.40	40	80	94	24	1.50321.40	40	80	94	24
1.50120.50	50	100	95	24	1.50321.50	50	100	95	24
1.50120.60	60	120	96	24	1.50321.60	60	120	96	24
1.50120.70	70	140	97	24	1.50321.70	70	140	97	24
1.50121.40	40	80	94	24	1.50330.40	40	80	94	24
1.50121.50	50	100	95	24	1.50330.50	50	100	95	24
1.50121.60	60	120	96	24	1.50330.60	60	120	96	24
1.50121.70	70	140	97	24	1.50330.70	70	140	97	24
1.50125.50	50	100	95	33	1.50340.40	40	80	94	24
1.50125.60	60	120	96	33	1.50340.50	50	100	95	24
1.50125.70	70	140	97	33	1.50340.60	60	120	96	24
					1.50340.70	70	140	97	24

12



1.50170.60, 1.50171.60, 1.50180.60, 1.50181.60,

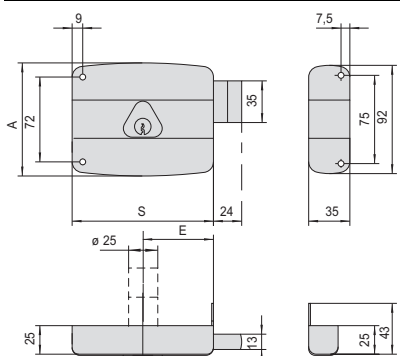
15



52210

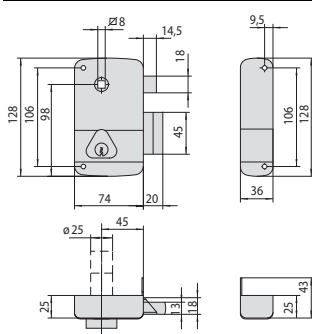
E = 30

18



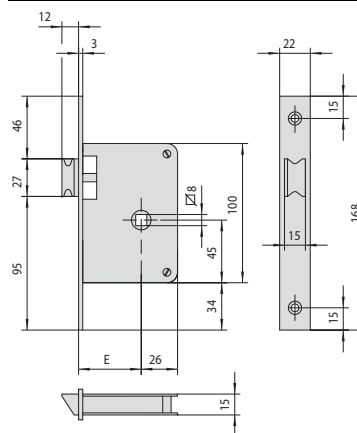
	E	S	A		E	S	A
1.50130.40	40	80	94	1.50141.40	40	80	94
1.50130.50	50	100	95	1.50141.50	50	100	95
1.50130.60	60	120	96	1.50141.60	60	120	96
1.50130.70	70	140	97	1.50141.70	70	140	97
1.50131.40	40	80	94				
1.50131.50	50	100	95				
1.50131.60	60	120	96				
1.50131.70	70	140	97				

13



1.50210.45, 1.50211.45

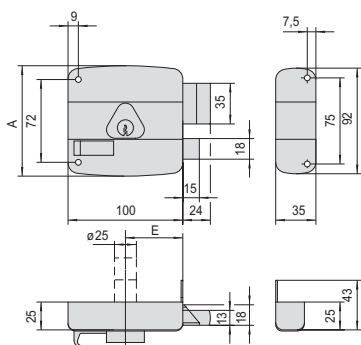
16



52300

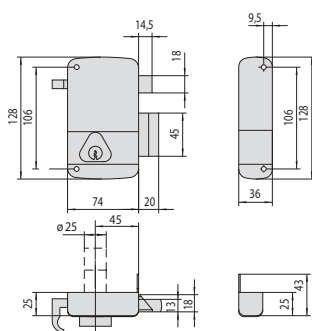
E = 60

19



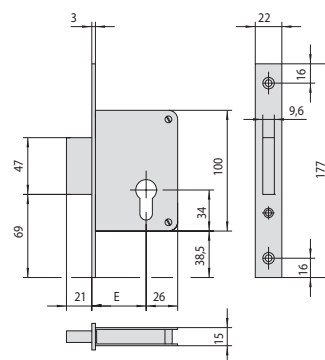
	E	S	A
1.50160.40	40	80	94
1.50160.50	50	100	95
1.50160.60	60	120	96
1.50160.70	70	140	97

14



1.50220.45, 1.50221.45

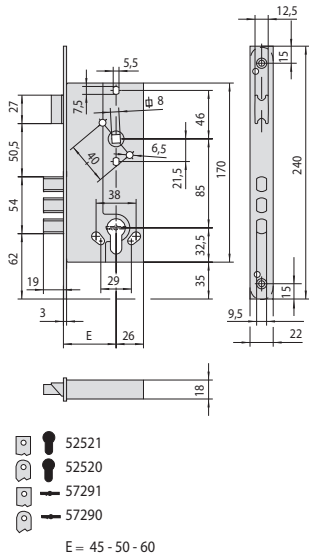
17



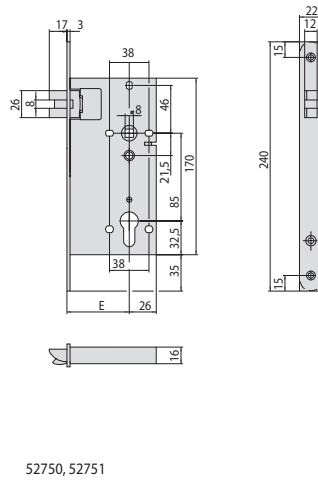
52310

E = 40 - 45 - 50 - 60 - 70

20

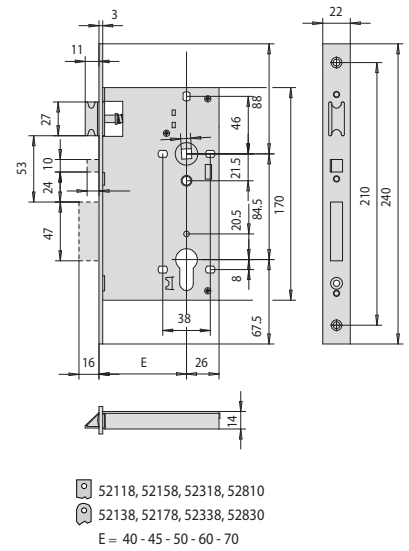


21



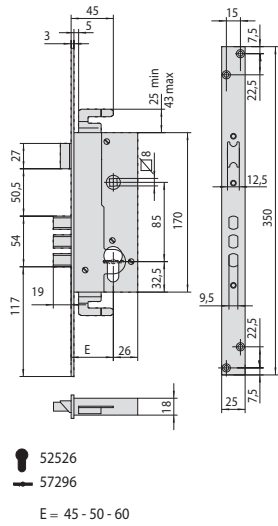
52750, 52751

24



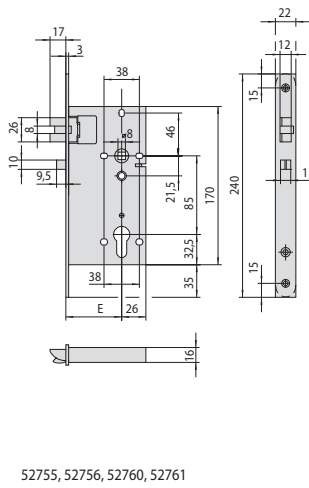
52118, 52158, 52318, 52810  
52138, 52178, 52338, 52830  
E = 40 - 45 - 50 - 60 - 70

27



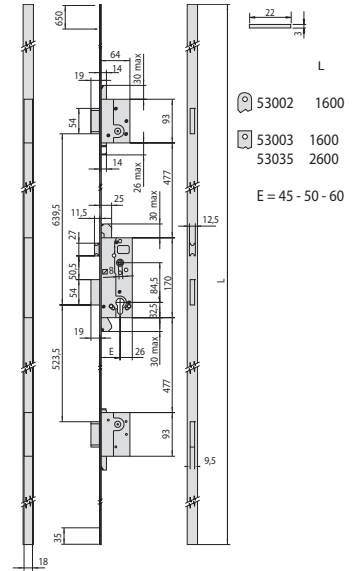
52526  
57296  
E = 45 - 50 - 60

22



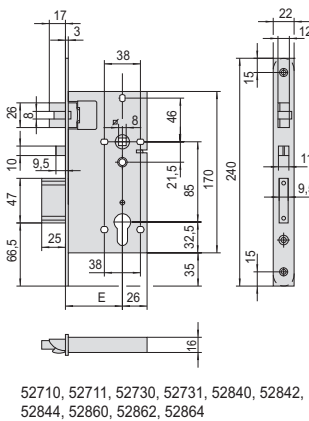
52755, 52756, 52760, 52761

25



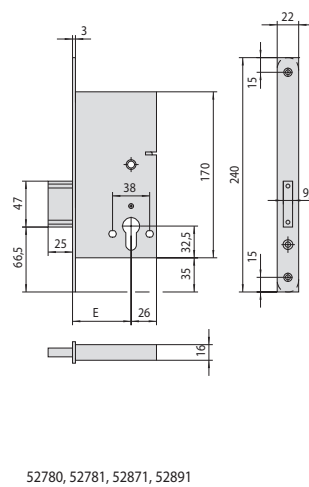
L  
53002 1600  
53003 1600  
53035 2600  
E = 45 - 50 - 60

28



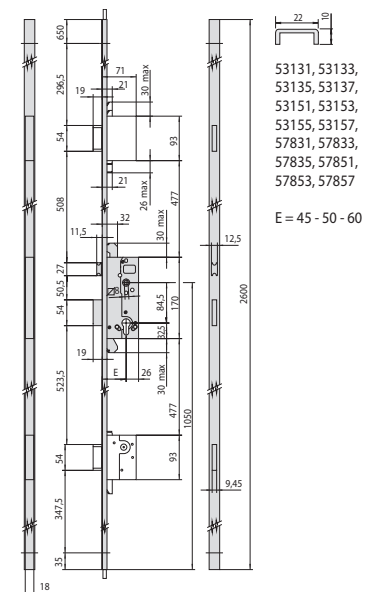
52710, 52711, 52730, 52731, 52840, 52842,  
52844, 52860, 52862, 52864

23



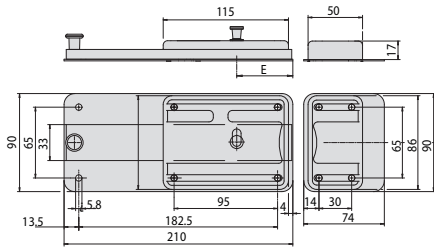
52780, 52781, 52871, 52891

26

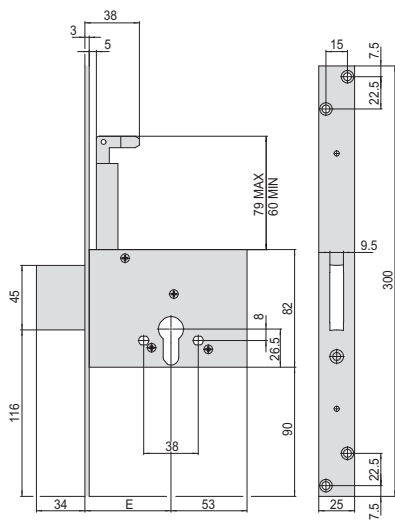


53131, 53133,  
53135, 53137,  
53151, 53153,  
53155, 53157,  
57831, 57833,  
57835, 57851,  
57853, 57857  
E = 45 - 50 - 60

29

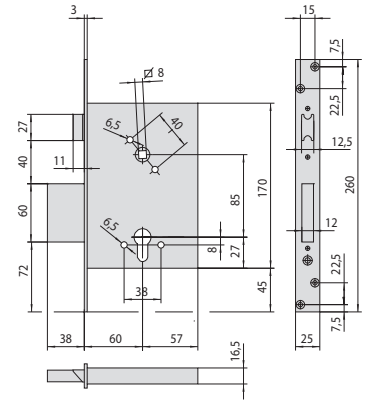


55051, 55054, 55071, 55074



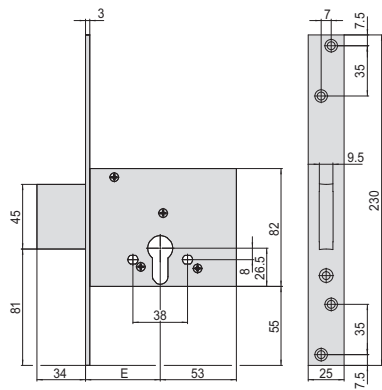
56020  
E = 60 - 70

30

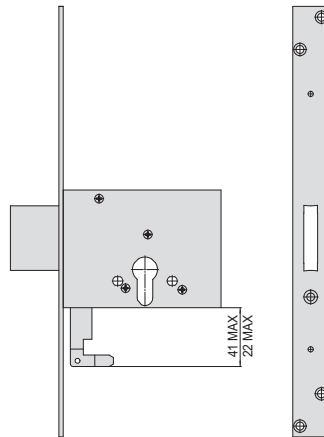


1.56250.60

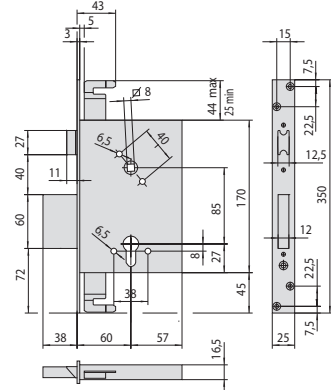
35



56010  
E = 52 - 60 - 70

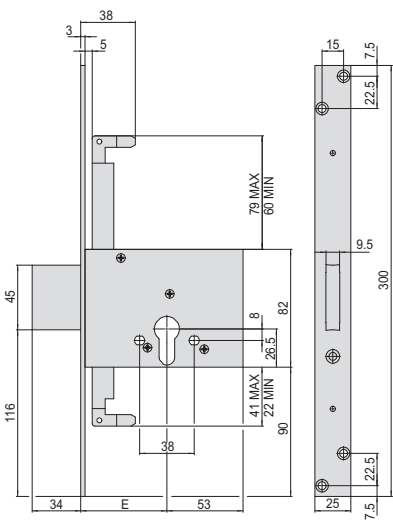


31



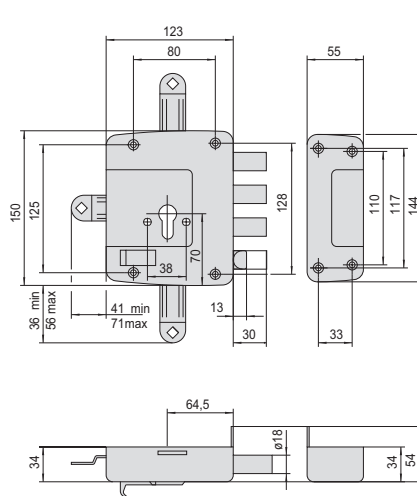
1.56255.60

36



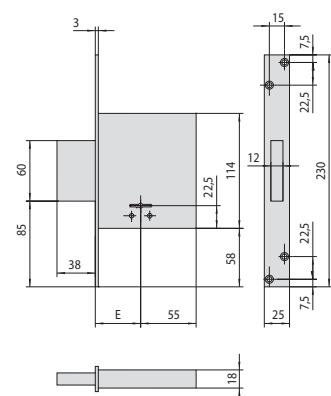
56015  
E = 60 - 70

32



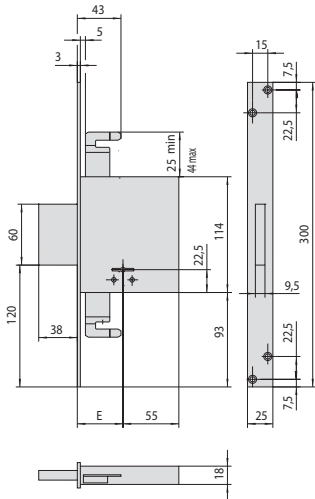
56152, 56162, 56172, 56157, 56167, 56177

34



57010, 57014      57050  
E = 52 - 60 - 70      E = 52 - 60

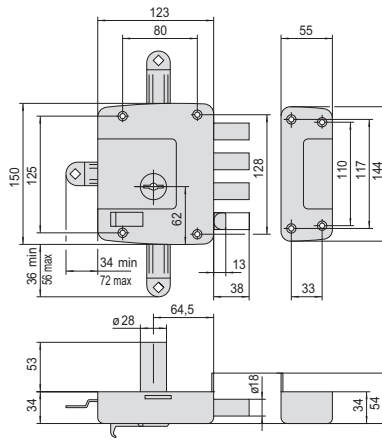
37



57015, 57019  
E = 60 - 70

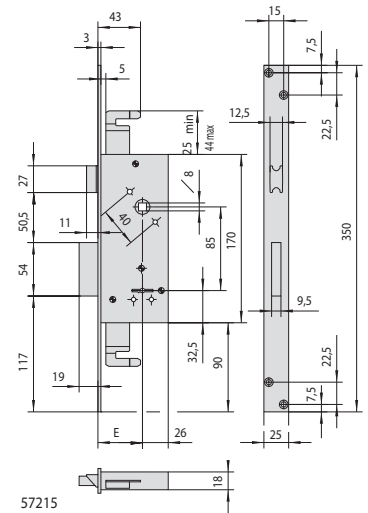
1.57055.60  
E = 60

38



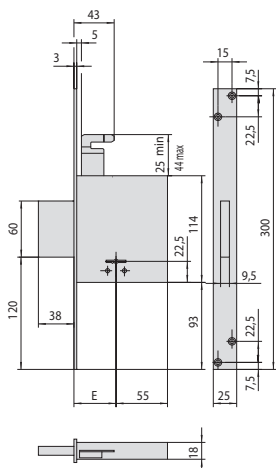
1.57152.60, 1.57157.60, 1.57162.60,  
1.57167.60, 1.57172.60, 1.57177.60

41



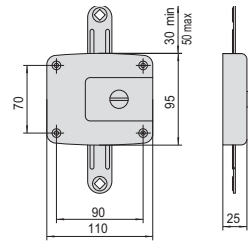
57215  
E = 45 - 50 - 60

44



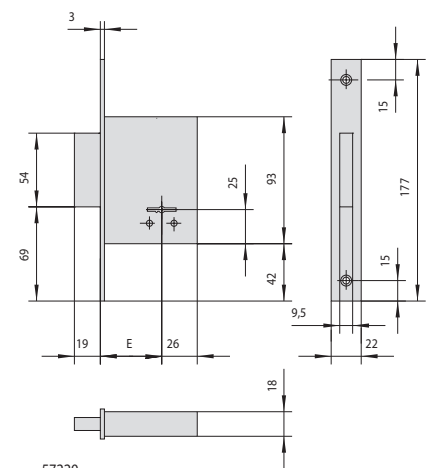
57020, 57024  
E = 60 - 70

39



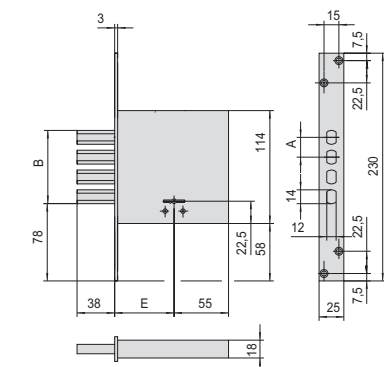
1.57192.00

42



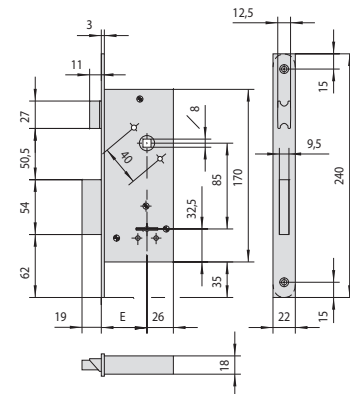
57220  
E = 40 - 45 - 50 - 60

45



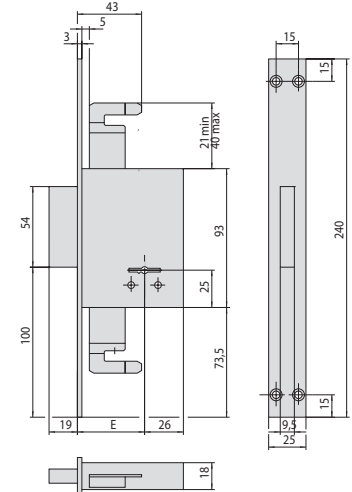
	E	A	B
1.57028.50	52	23	60
1.57028.60	60	20	74

40



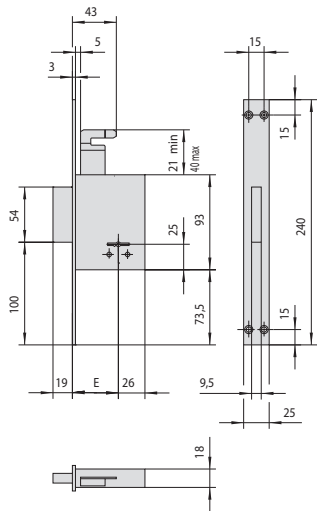
57210  
57211  
E = 40 - 45 - 50 - 60

43

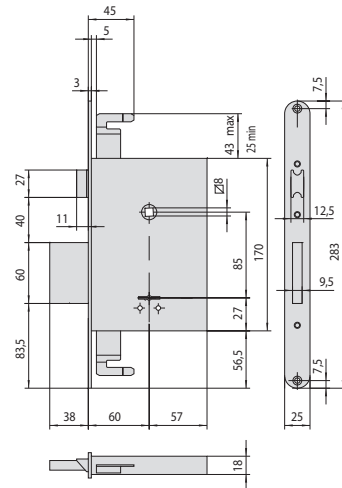


57225  
E = 45 - 50 - 60

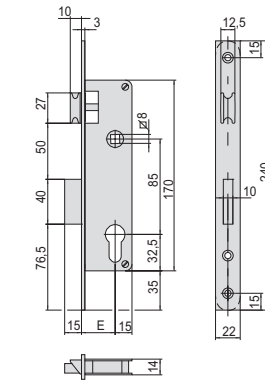
46



57230  
E = 45 - 50 - 60



1.57256.60

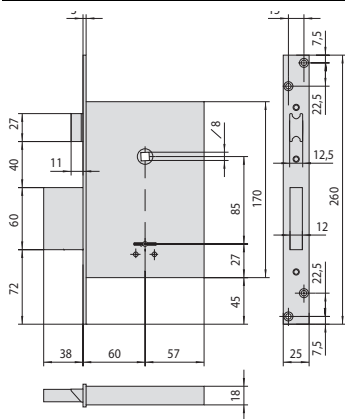


5C010, 5C011,  
5C031  
E = 21 - 25 - 30

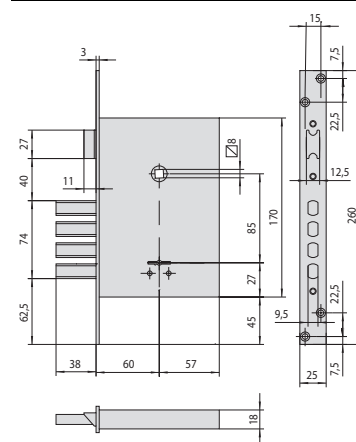
47

50

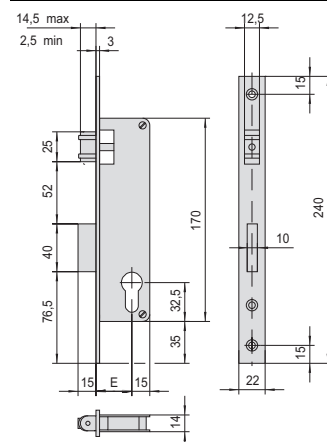
53



57250, 57254



57260

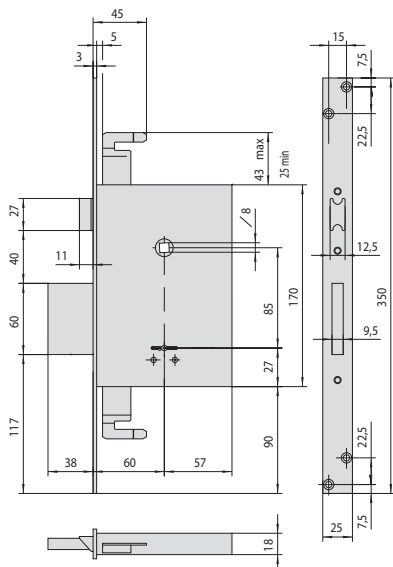


5C021  
E = 21 - 25 - 30

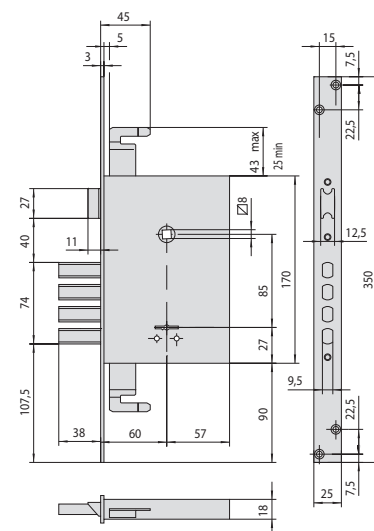
48

51

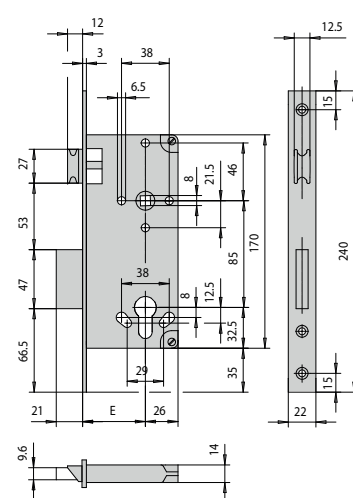
54



57255, 57259



57265

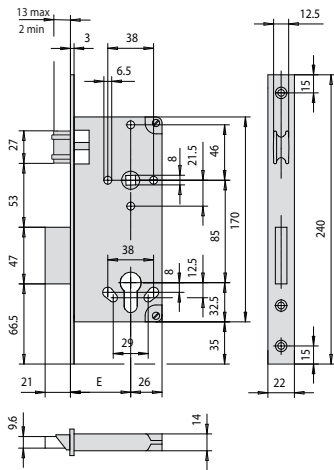


5C110, 5C150, 5C611, 5C651,  
5C130, 5C170, 5C631, 5C671  
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

49

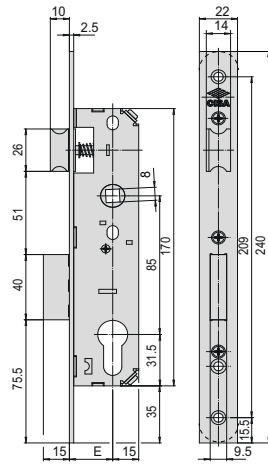
52

55



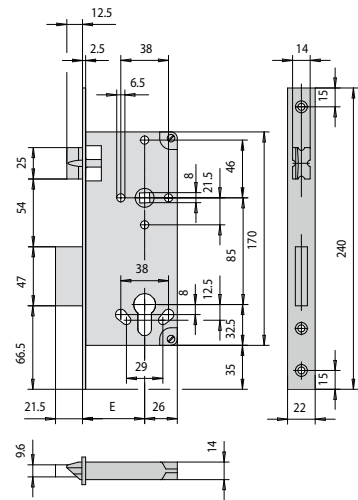
5C120, 5C621  
 5C140, 5C641  
 E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

56



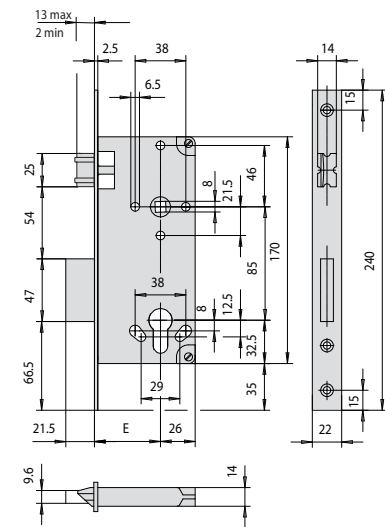
5C021  
 5C032  
 E = 20 - 25 - 30

59



5C611, 5C651  
 5C631, 5C671  
 E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

57



5C621  
 5C641  
 E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

58

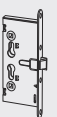
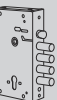


**CISA**®

Serrature per  
Porte Blindate



Serrature SMART motorizzate da applicare DOMO CONNEXA .....	401	Serrature da infilare antipanico Exitlock .....	419
Serrature SMART motorizzate da infilare DOMO CONNEXA .....	402	Serrature da applicare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	420
CISA BUTTON - Componenti per DOMO CONNEXA .....	403	Serrature da infilare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	422
Serrature da applicare motorizzate MyEVO .....	405	Chiavi di cambio per serrature a doppia mappa ricicrabile .....	424
Serrature da infilare motorizzata MyEVO .....	406	Serrature da applicare a doppia mappa .....	425
Componenti per configurazione serrature MyEVO .....	407	Serrature da infilare a doppia mappa .....	427
Serrature da applicare ComFortlock .....	409	Serrature da applicare a doppia toppa plurifunzione....	429
Serrature da infilare ComFortlock .....	410	Serrature da infilare a doppia toppa plurifunzione .....	437
Serrature da applicare CISA Revolution PRO .....	411	Cilindri a mappe .....	444
Serrature da infilare CISA Revolution PRO .....	412	Borchie di protezione.....	446
Serrature da applicare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution .....	413	Serrature per sistemi di blocco .....	452
Serrature da infilare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution .....	415	Incontri elettrici per serrature per porte blindate .....	453
Funzionamento sistema Exitlock a cilindro europeo ....	417	Accessori serrature per porte blindate.....	454
Serrature da applicare antipanico Exitlock .....	418	Disegni di ingombro.....	462





DOMO  
connexa



**APERTURA  
SENZA CHIAVI**



**SICUREZZA  
SENZA PENSIERI**

**LA SOLUZIONE INTELLIGENTE PER PORTE BLINDATE**

Domo Connexa è la serratura che unisce la sicurezza CISA alla gestione smart. Con la Nuki App è possibile aprire, chiudere la porta e configurare gli accessi anche da remoto.



**CISA**<sup>®</sup>  
Smart Home Access Solutions



cisa.com  
allegion.com

**ALLEGION** 



# CISA DOMO



**Caratteristiche tecniche:**

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvi
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Catenacci in acciaio zincato.
- Scrocco rovesciabile, zincato
- Colonnelle antischacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvi in acciaio.

**Dotazione:**

- Gruppo contatti stato porta

**Finiture:**

- Zinco alluminio

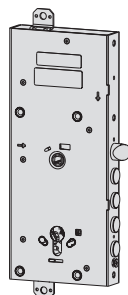
**Normative:**

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi



- Serratura motorizzata
  - Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.
  - Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.

4	3,5	28	85	64	3,800	1	1	E6517 28 0
3	3,5	38	85	64	3,800	1	1	E6517 38 0



# CISA DOMO

**Caratteristiche tecniche:**

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvi
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Catenacci in acciaio zincato.
- Testata in acciaio zincato.
- Colonnette antisciacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

**Dotazione:**

- Gruppo contatti stato porta

**Finiture:**

- Zinco alluminio

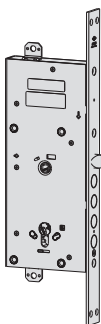
**Normative:**

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi



- Serratura motorizzata
  - Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.
  - Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.

4	28	85	35	67	3,800	1	1	E6537 28 0
---	----	----	----	----	-------	---	---	------------



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in nylon
- Borchia in alluminio anodizzato
- Pulsante SMART da abbinare a serratura motorizzata CISA DOMO CONNEXA

- Connettività:  
- Bluetooth Low Energy 5.0.

- Compatibilità:  
- Android 5.0 e versioni successive.  
- iOS 11.4 e versioni successive e watchOS 4.0 o versioni successive.

**Dotazione:**

- Cavo di collegamento

# CISA BUTTON



Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante quadrato</li> <li>• Alluminio anodizzato grigio silver</li> </ul>	0,100	1	1	065C4	53	0	A3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante quadrato</li> <li>• Alluminio anodizzato nero opaco</li> </ul>	0,100	1	1	065C4	53	0	A5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante rotondo</li> <li>• Alluminio anodizzato grigio silver</li> </ul>	0,100	1	1	065C4	54	0	A3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante rotondo</li> <li>• Alluminio anodizzato nero opaco</li> </ul>	0,100	1	1	065C4	54	0	A5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo contatti stato porta</li> </ul>	0,035	1	1	06510	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore 24V DC per alimentazione da rete elettrica</li> </ul>	0,492	1	1	07060	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore 12,5 vdc con batteria tampone per alimentazione da rete elettrica</li> </ul>	0,492	1	1	07060	05	0		

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo porta batterie con cavo</li> <li>• Per 12 batterie stilo AA da 1,5V, non incluse</li> </ul>	0,600	1	1	07030	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo porta batterie con cavo</li> <li>• Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse</li> </ul>	0,600	1	1	07030	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica)</li> </ul>	0,600	1	1	07030	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante)</li> </ul>	0,150	1	1	07030	72	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NUKI KEYPAD</li> </ul>	0,050	1	1	N1001	01	B		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NUKI KEYPAD 2.0</li> </ul>	0,050	1	1	N1001	01	T		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NUKIFOB</li> </ul>	0,030	1	1	N1001	01	A		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NUKIBRIDGE+ RAAC (Remote Access Activation Code)</li> </ul>	0,300	1	1	N1001	01	R		



**MyEVO**

**Caratteristiche tecniche:**

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Catenacci in acciaio zincato.
- Scrocco rovesciabile, zincato
- Colonnine antischacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

**Dotazione:**

- Gruppo contatti stato porta art. 1.06510.50.0

**Finiture:**

- Zinco alluminio

**Normative:**

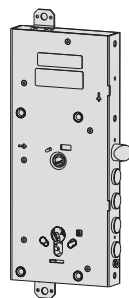
- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da applicare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
  - gruppo contatti stato porta con cavo

4	3,5	28	85	64	4,800	1	1	<b>E6516 28 0</b>
3	3,5	38	85	64	4,800	1	1	<b>E6516 38 0</b>



# MyEVO

**Caratteristiche tecniche:**

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii.
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato
- Catenacci in acciaio zincato.
- Scrocco rovesciabile, zincato.
- Colonnelle antischiacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

**Dotazione:**

- Gruppo contatti stato porta art. 1.06510.50.0

**Finiture:**

- Zinco alluminio

**Normative:**

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

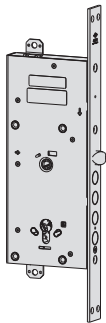
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte









Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da infilare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:  
- gruppo contatti stato porta con cavo

4    28    85    35    67    3,800    1    1 E6536 28 0

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo contatti stato porta</li> </ul>		0,035	1	1	06510	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PULSANTE INTERNO</li> <li>-Finitura nero grafite</li> <li>-Finitura grigio tortora</li> <li>-Finitura alluminio</li> <li>-Finitura bianco perla</li> </ul>		0,385	1	1	06525	51	0 L6
			0,385	1	1	06525	51	0 L7
			0,385	1	1	06525	51	0 L8
			0,385	1	1	06525	51	0 L9
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TASTIERA ESTERNA</li> <li>-Finitura nero grafite</li> <li>-Finitura grigio tortora</li> <li>-Finitura alluminio</li> <li>-Finitura bianco perla</li> </ul>		0,385	1	1	06525	71	0 L6
			0,385	1	1	06525	71	0 L7
			0,385	1	1	06525	71	0 L8
			0,385	1	1	06525	71	0 L9
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TASTIERA ESTERNA E TRANSPORDER</li> <li>-Finitura nero grafite</li> <li>-Finitura grigio tortora</li> <li>-Finitura alluminio</li> <li>-Finitura bianco perla</li> <li>• DOTAZIONE:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 mini tessere utente nere</li> <li>- 1 tessera master bianca per la programmazione</li> <li>- 1 tessera reset rossa</li> </ul> </li> </ul>		0,385	1	1	06525	73	0 L6
			0,385	1	1	06525	73	0 L7
			0,385	1	1	06525	73	0 L8
			0,385	1	1	06525	73	0 L9
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TRANSPORDER ESTERNO</li> <li>-Finitura nero grafite</li> <li>-Finitura grigio tortora</li> <li>-Finitura alluminio</li> <li>-Finitura bianco perla</li> <li>DOTAZIONE:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 mini tessere utente nere</li> <li>- 1 tessera master bianca per la programmazione</li> <li>- 1 tessera reset rossa</li> </ul> </li> </ul>		0,385	1	1	06525	75	0 L6
			0,385	1	1	06525	75	0 L7
			0,385	1	1	06525	75	0 L8
			0,385	1	1	06525	75	0 L9
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TESSERA UTENTE</li> <li>• Kit 5 tessere</li> </ul>		0,085	1	1	06526	11	0

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MINI TESSERA UTENTE</li> <li>• Kit 5 mini tessere</li> </ul>	0,085	1	1	06526	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KIT TESSERE CHANGE E SAFE MODE</li> </ul>	0,085	1	1	06526	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KIT TESSERE MASTER E RESET</li> </ul>	0,085	1	1	06526	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore per serratura motorizzata (24V, DC).</li> <li>• Per installazione da rete elettrica, o per installazione con batterie ricaricabili</li> </ul>	0,492	1	1	07060	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore 12,5 vdc con batteria tampone per alimentazione da rete elettrica</li> </ul>	0,492	1	1	07060	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica)</li> </ul>	0,600	1	1	07030	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante)</li> </ul>	0,600	1	1	07030	72	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo porta batterie con cavo (per 12 stilo AA da 1,5V, non incluse)</li> </ul>	0,600	1	1	07030	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo porta batterie con cavo</li> <li>• Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse</li> </ul>	0,600	1	1	07030	81	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antischacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**Mano:**

0 = ambidestra

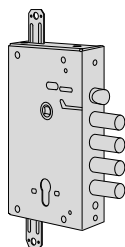
Cilindro da ordinare a parte



# ComFortlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno  
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56815 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1 56815 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1 56815 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1 56815 58 0

**Apertura dall'interno:**

scrocco con maniglia e/o chiave  
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

**Chiusura dall'esterno**

catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

**Apertura dall'esterno:**

scrocco con maniglia e/o chiave  
catenacci con chiave



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnine antisciacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale).

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**Mano:**

0 = ambidestra

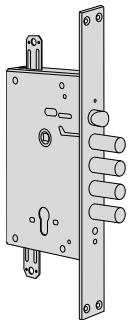
Cilindro da ordinare a parte



# ComFortlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI									ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



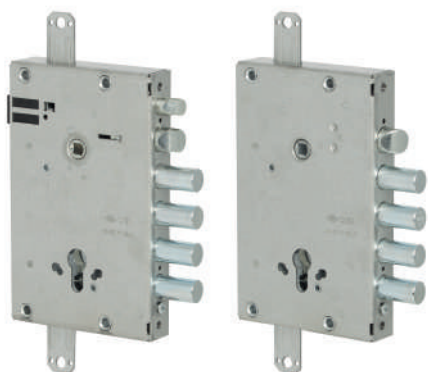
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno  
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56835	28	0				
4	28	2	85	35	67	2,700	5	1	56835	48	0				

Apertura dall'interno:  
scrocco con maniglia e/o chiave  
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno  
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:  
scrocco con maniglia e/o chiave  
catenacci con chiave



**Caratteristiche tecniche:**

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

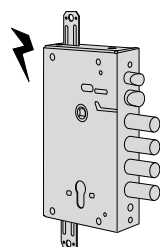
**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



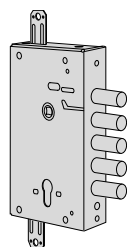
# CISA Revolution PRO

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



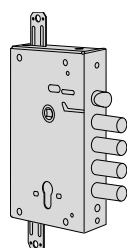
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1	15515	28	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1	15515	38	B			
4	3,5	28	2	85	64	2,430	1	1	15515	48	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,220	1	1	15515	58	B			



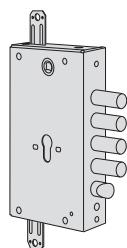
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	56505	28	B			
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	56505	38	B			
5	3,5	28	2	85	64	2,370	5	1	56505	48	B			



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,650	1	1	56515	28	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1	56515	38	B			
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1	56515	48	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1	56515	58	B			



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	86515	28	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	86515	38	B			
4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	86515	48	B			
3	3,5	38	2	85	64	2,620	5	1	86515	58	B			



**Caratteristiche tecniche:**

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

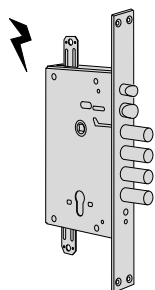
**Mano:**  
0 = ambidestra



# CISA Revolution PRO

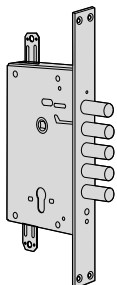


Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



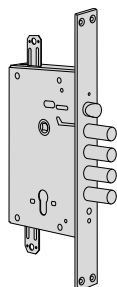
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1	15535 28 B
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1	15535 48 B



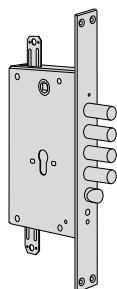
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	56525 28 B
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56525 48 B



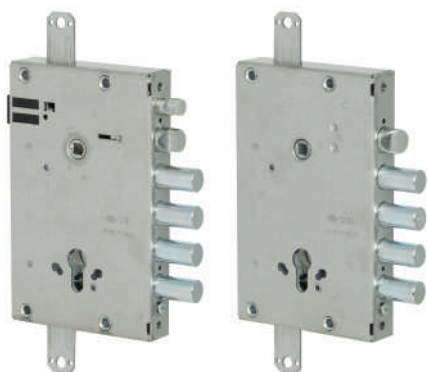
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56535 28 B
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56535 48 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	B6535 28 B
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	B6535 38 B
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 48 B
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 58 B



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Mano:**

0 = ambidestra

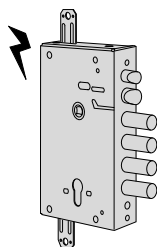
Cilindro da ordinare a parte



# Revolution

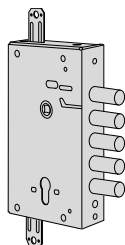


Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario (Kg)	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



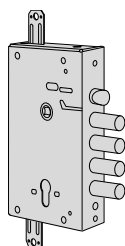
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1 15515 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1 15515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,430	5	1 15515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,220	5	1 15515 58 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

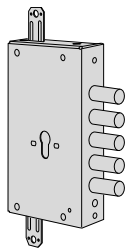
5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1 56505 28 0
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1 56505 38 0
5	3,5	28	2	85	64	2,235	5	1 56505 48 0
4	3,5	38	2	85	64	2,240	5	1 56505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

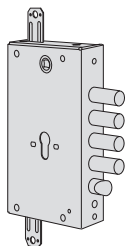
4	3,5	25	2	85	64	2,320	1	1 56515 25 0
4	3,5	27	2	85	64	2,320	1	1 56515 27 0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56515 28 0
3	3,5	32	2	85	64	2,320	1	1 56515 32 0
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1 56515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1 56515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1 56515 58 0
4	3,5	28	2	92	64	2,320	1	1 56615 28 0
4	3,5	28	2	92	64	2,370	5	1 56615 48 0
3	3,5	38	2	92	64	2,360	5	1 56615 58 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



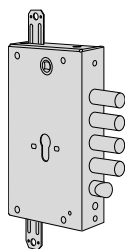
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	<b>B6505 28 0</b>
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	<b>B6505 38 0</b>
5	3,5	28	2	85	64	2,070	5	1	<b>B6505 48 0</b>
4	3,5	38	2	85	64	2,070	5	1	<b>B6505 58 0</b>



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,550	1	1	<b>B6515 25 0</b>
4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	<b>B6515 28 0</b>
3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	<b>B6515 38 0</b>
4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	<b>B6515 48 0</b>
3	3,5	38	2	85	64	2,600	5	1	<b>B6515 58 0</b>



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	92	64	2,550	1	1	<b>B6615 28 0</b>
3	3,5	38	2	92	64	2,550	1	1	<b>B6615 38 0</b>
4	3,5	28	2	92	64	2,020	5	1	<b>B6615 48 0</b>
3	3,5	38	2	92	64	2,020	5	1	<b>B6615 58 0</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Mano:**

0 = ambidestra

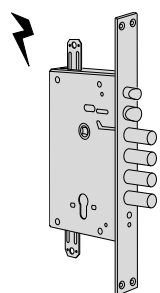
Cilindro da ordinare a parte



# Revolution

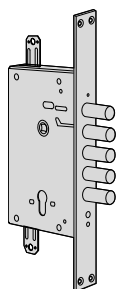


Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.



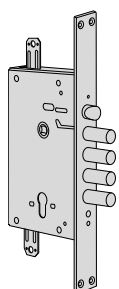
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1 15535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1 15535 48 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

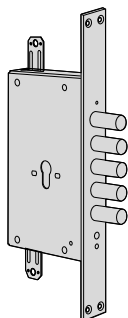
5	28	2	85	35	67	2,650	1	1 56525 28 0
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56525 48 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

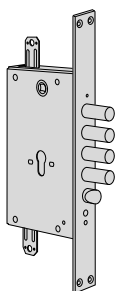
4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56535 48 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Dim. Mano	Fin. Pers.	Spec.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	<b>B6525 28 0</b>
5	38	2	85	35	67	2,650	1	1	<b>B6525 38 0</b>
5	28	2	85	35	67	2,350	5	1	<b>B6525 48 0</b>
5	38	2	85	35	67	2,350	5	1	<b>B6525 58 0</b>



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	<b>B6535 28 0</b>
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	<b>B6535 38 0</b>
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	<b>B6535 48 0</b>
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	<b>B6535 58 0</b>

TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTO
<p><b>B</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</b></p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio o abilitare o disabilitare la maniglia esterna.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona il catenaccio o abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco</li> </ul>	<p>1 La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata)</p> <p>2 Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico</p>
<p><b>D</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</b></p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco.</li> </ul>	<p>1 La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p> <p>2 Dopo l'azionamento del maniglione antipanico è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finchè non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave</p>



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnelle antischacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

**Dotazione:**

- Contropiastra serie 06220.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**A richiesta:**

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
  - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
  - Coppia aste art. 06425-06-0
  - Contropiastra art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
  - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare caratt. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
  - Maniglia art 1.07070.50.0
  - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

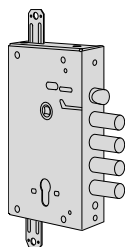
**Mano:**  
0 = ambidestra



**Exitlock**



Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

**• FUNZIONE TIPO B**

- Interno:  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0

- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco.

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---

**• FUNZIONE TIPO D**

- Interno:  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio

4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0

- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio.  
La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco.



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antischacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

**Dotazione:**

- Contropiastra serie 06220.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**A richiesta:**

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
  - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
  - Coppia aste art. 06425-06.0
  - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
  - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare caratt. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
  - Maniglia art 1.07070.50.0
  - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

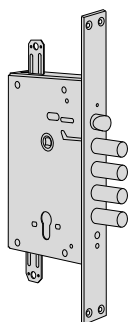
**Mano:**  
0 = ambidestra



Exitlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

**FUNZIONE TIPO B**

• Interno:

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

• Esterno:

Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56936	28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56936	48 0

**FUNZIONE TIPO D**

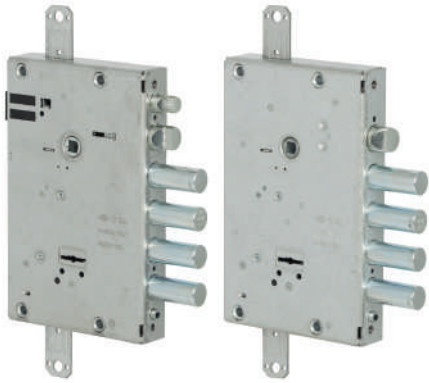
• Interno:

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio

• Esterno:

Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56937	28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56937	48 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Cannotto guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

**Brevetti:**

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**  
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione  
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

**Azionamento:**

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:
- la chiave aziona le 4 mandate

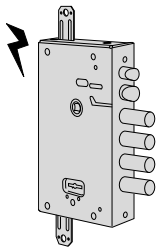
**Mano:**

A = ambidestra

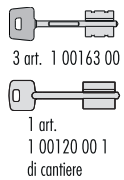


# New CambioFacile

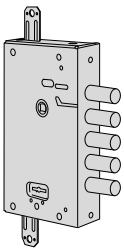
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO	
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo



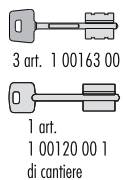
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



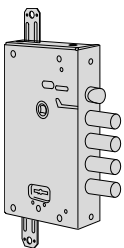
4	3,5	28	4	85	64	2,750	1	1	17665 28 A
4	3,5	38	3	85	64	2,750	1	1	17665 38 A
4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1	17665 48 A
3	3,5	38	4	85	64	2,450	5	1	17665 58 A



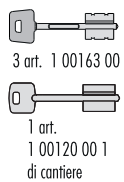
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



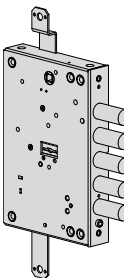
5	3,5	25	4	85	64	2,550	1	1	57655 25 A
5	3,5	27	4	85	64	2,550	1	1	57655 27 A
5	3,5	28	4	85	64	2,550	1	1	57655 28 A
4	3,5	32	4	85	64	2,550	1	1	57655 32 A
4	3,5	38	4	85	64	2,550	1	1	57655 38 A
5	3,5	27	4	85	64	2,250	5	1	57655 47 A
5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	57655 48 A
4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	57655 58 A



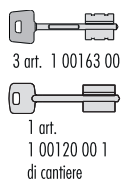
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	57665 28 A
3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	57665 38 A
4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	57665 48 A
3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	57665 58 A

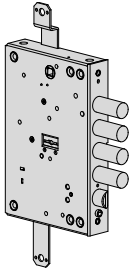


- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio

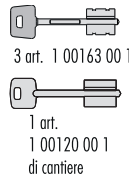


5	3,5	28	4	85	64	2,550	1	1	B7655 28 A
4	3,5	38	4	85	64	2,550	1	1	B7655 38 A
5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	B7655 48 A
4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	B7655 58 A

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO			
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mancate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	<b>B7665 28 A</b>
3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	<b>B7665 38 A</b>
4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	<b>B7665 48 A</b>
3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	<b>B7665 58 A</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

**Brevetti:**

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**  
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione  
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

**Mano:**

A = ambidestra

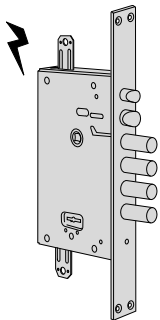
**Azionamento:**

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:  
la chiave aziona le 4 mandate

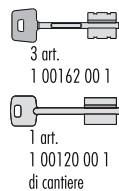


# New CambioFacile

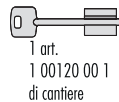
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



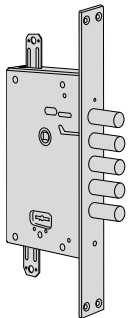
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



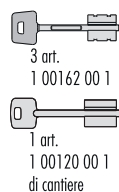
3 art.	4	28	4	85	35	67	3,000	1	1	17685 28 A
1 art.	4	28	4	85	35	67	2,850	5	1	17685 48 A



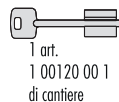
1 art.  
1 00120 00 1  
di cantiere



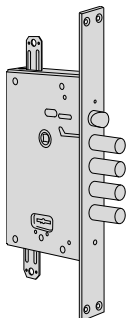
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



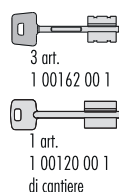
3 art.	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57675 28 A
1 art.	5	28	4	85	35	67	2,600	5	1	57675 48 A



1 art.  
1 00120 00 1  
di cantiere



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco

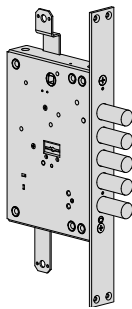


3 art.	4	28	4	85	35	67	2,950	1	1	57685 28 A
1 art.	4	28	4	85	35	67	2,650	5	1	57685 48 A

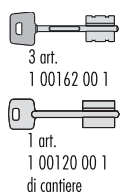


1 art.  
1 00120 00 1  
di cantiere

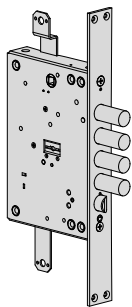
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mancate	Interasse	Frontale	Entrata			Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



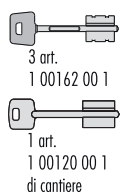
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



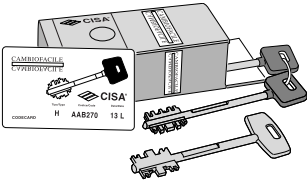
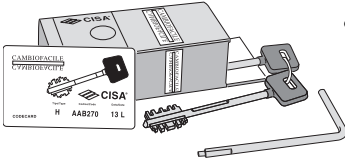
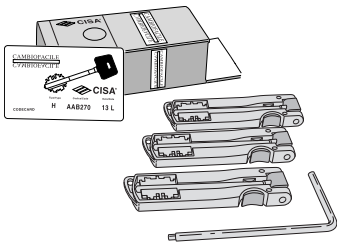


5	28	4	85	35	67	2,800	1	1 B7675 28 A
4	38	4	85	35	67	2,800	1	1 B7675 38 A
5	28	4	85	35	67	2,500	5	1 B7675 48 A
4	38	4	85	35	67	2,500	5	1 B7675 58 A

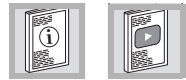
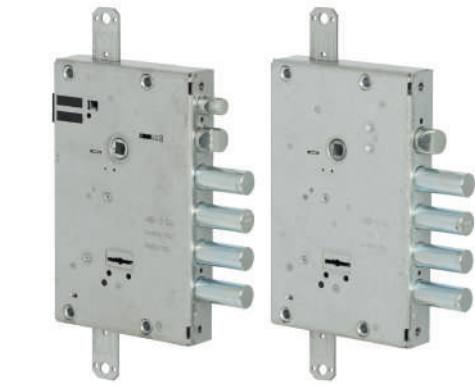


- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	28	4	85	35	67	2,950	1	1 B7685 28 A
3	38	4	85	35	67	2,950	1	1 B7685 38 A
3	38	4	85	35	67	2,650	5	1 B7685 58 A

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <p><b>CambioFacile</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio</li> </ul>	0,135	1	1	06520	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio</li> </ul>	0,185	1	1	06520	01	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio</li> </ul>	0,145	1	1	06520	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio</li> </ul>	0,200	1	1	06520	11	1	
 <p><b>New CambioFacile</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,130	1	1	06520	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,185	1	1	06520	51	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,130	1	1	06520	60	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,190	1	1	06520	61	1	
 <p><b>New CambioFacile</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00170.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,130	1	1	06520	55	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00171.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,130	1	1	06520	65	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiave di cantiere per serrature a doppia mappa ricifrabili NEW CAMBIO FACILE</li> <li>• IN DOTAZIONE: 1 chiave di cantiere (cifratura Italia)</li> </ul>	0,033	1	1	06521	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo di cambio per serrature NEW CAMBIO FACILE</li> </ul>	0,045	10	1	06522	00	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Chiavi
- Cannello guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

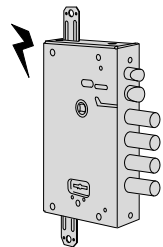
**Mano:**

0 = ambidestra

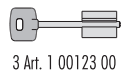
**Azionamento:**

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**  
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**  
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

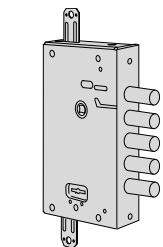


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

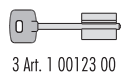


3 Art. 1 00123 00 1

4	3,5	28	4	85	64	2,570	1	1 17515 28 0
3	3,5	38	4	85	64	2,570	1	1 17515 38 0
4	3,5	28	4	85	64	2,270	5	1 17515 48 0
3	3,5	38	4	85	64	2,270	5	1 17515 58 0

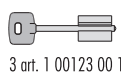


- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



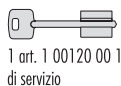
3 Art. 1 00123 00 1

5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1 57505 28 0
4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1 57505 38 0



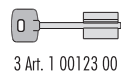
3 art. 1 00123 00 1

5	3,5	28	4	85	64	2,400	1	1 57506 28 0
4	3,5	38	4	85	64	2,400	1	1 57506 38 0



1 art. 1 00120 00 1 di servizio

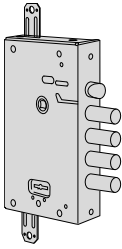
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coprifilo art.1.06228.00.0



3 Art. 1 00123 00 1

5	43,5	28	4	85	64	2,580	1	1 57507 28 0
---	------	----	---	----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	28	4	85	64	2,430	1	<b>1 57515 08 0</b>
2 art. 1 00125 00 1									
	1								
1 art. 1 00120 00 1									

- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	<b>1 57515 25 0</b>
3 Art. 1 00123 00 1	4	3,5	27	4	85	64	2,600	1	<b>1 57515 27 0</b>
	4	3,5	28	4	85	64	2,600	1	<b>1 57515 28 0</b>
	3	3,5	32	4	85	64	2,430	1	<b>1 57515 32 0</b>
	3	3,5	38	4	85	64	2,430	1	<b>1 57515 38 0</b>
	4	3,5	28	4	85	64	2,260	5	<b>1 57515 48 0</b>

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

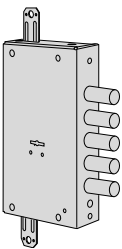
	4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	<b>1 57515 68 0</b>
3 art. 1 00123 00 1									
	1								
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere									

- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	28	4	85	64	2,450	1	<b>1 57516 28 0</b>
3 art. 1 00123 00 1	3	3,5	38	4	85	64	2,450	1	<b>1 57516 38 0</b>
	1								
1 art. 1 00120 00 1 di servizio									

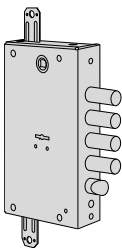
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coprifilo art.1.06228.00.0

	4	43,5	28	4	85	64	2,630	1	<b>1 57517 28 0</b>
3 Art. 1 00123 00 1	3	43,5	38	4	85	64	2,630	1	<b>1 57517 38 0</b>



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

	5	3,5	25	4	85	64	2,380	1	<b>1 B7505 25 0</b>
3 Art. 1 00123 00 1	5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	<b>1 B7505 28 0</b>
	4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	<b>1 B7505 38 0</b>
	5	3,5	28	4	85	64	2,380	5	<b>1 B7505 48 0</b>
	4	3,5	38	4	85	64	2,380	5	<b>1 B7505 58 0</b>



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	<b>1 B7515 25 0</b>
3 Art. 1 00123 00 1	4	3,5	28	4	85	64	2,800	1	<b>1 B7515 28 0</b>
	3	3,5	38	4	85	64	2,685	1	<b>1 B7515 38 0</b>
	4	3,5	28	4	85	64	2,590	5	<b>1 B7515 48 0</b>
	3	3,5	38	4	85	64	2,500	5	<b>1 B7515 58 0</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Azionamento:**

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**  
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**  
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate

**Dotazione:**

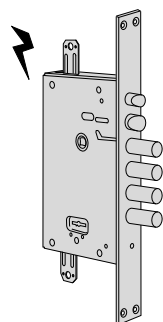
- Chiavi
- Copritoppa interno art. 1.06143.02.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.01.0

**Mano:**

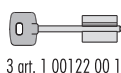
0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.

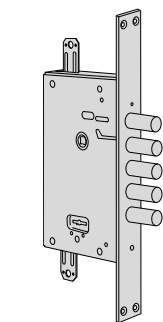


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

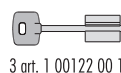


3 art. 1 00122 00 1

4	28	4	85	35	67	2,840	1	1 17535 28 0
4	28	4	85	35	67	2,540	5	1 17535 48 0



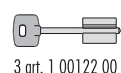
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



3 art. 1 00122 00 1

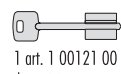
5	28	4	85	35	67	2,750	1	1 57525 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	--------------

- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



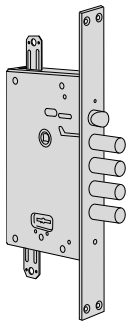
3 art. 1 00122 00 1

5	28	4	85	35	67	2,600	1	1 57526 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	--------------

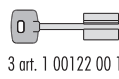


1 art. 1 00121 00 1 di servizio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim.	Mano



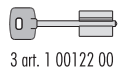
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari



4	28	4	85	35	67	2,780	1	<b>1 57535 28 0</b>
4	28	4	85	35	67	2,500	5	<b>1 57535 48 0</b>

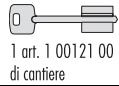
3 art. 1 00122 00 1

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari



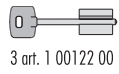
4	28	4	85	35	67	2,520	5	<b>1 57535 68 0</b>
4	28	4	85	35	67	2,800	1	<b>1 57535 88 0</b>

3 art. 1 00122 00 1



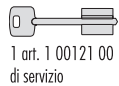
1 art. 1 00121 00 1 di cantiere

- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

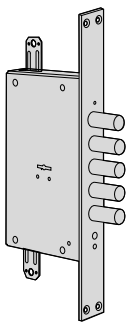


5	28	4	85	35	67	2,800	1	<b>1 57536 28 0</b>
---	----	---	----	----	----	-------	---	---------------------

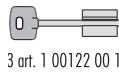
3 art. 1 00122 00 1



1 art. 1 00121 00 1 di servizio

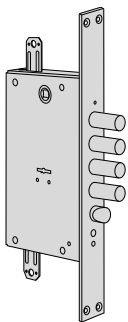


- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

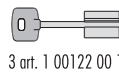


5	28	4	85	35	67	2,580	1	<b>1 87525 28 0</b>
5	38	4	85	35	67	2,580	1	<b>1 87525 38 0</b>
5	28	4	85	35	67	2,580	5	<b>1 87525 48 0</b>
5	38	4	85	35	67	2,580	5	<b>1 87525 58 0</b>

3 art. 1 00122 00 1



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari



4	28	4	85	35	67	3,100	1	<b>1 87535 28 0</b>
4	38	4	85	35	67	2,600	5	<b>1 87535 58 0</b>

3 art. 1 00122 00 1



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza: n. 4 per serratura inferiore n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Azionamento:**

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:** la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

**Dotazione:**

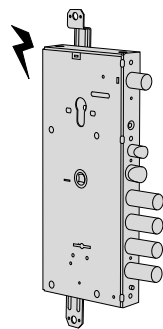
- Chiavi (solo per gli articoli con serratura a doppia mappa)

**Brevetti:**

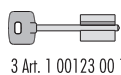
- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione  
Brevetto Europeo EP 2212493 B1



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

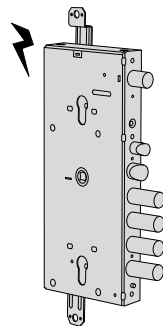


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



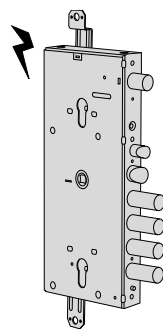
3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1 17766 28 0
3,5	28	85	64	2,880	5	1 17766 48 0



- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

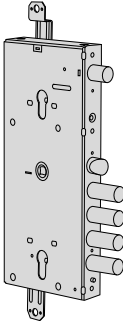
3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 0
3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 0

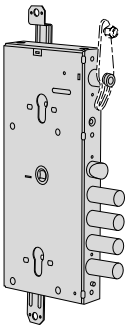


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

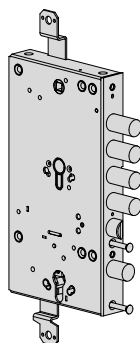
3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 B
3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 B

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate</li> <li>• Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente</li> <li>• Pattino art. 1.06224.50.0</li> </ul>	 3 art. 1 00163 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,500	1	1	17966	28	A					
			3,5	28	85	64	3,200	5	1	17966	48	A					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> </ul>	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	0					
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</li> </ul>	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	B					
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	B					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> </ul>	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	0					
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</li> </ul>	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	B					
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	B					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi	Unitario
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765	28	0		
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765	28	B		
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	B		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766	28	0		
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766	28	B		
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	B		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56767	28	0			
			3,5	28	85	64	2,600	5	1	56767	48	0			
			3,5	28	85	64	2,900	1	1	56767	28	B			
			3,5	28	85	64	2,600	5	1	56767	48	B			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> <li>• ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	0			
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	0			
			3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	B			
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	B			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO</li> <li>• Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	0			
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	0			
			3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	B			
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	B			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO</li> <li>• Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> <li>• ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2</li> </ul>		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	B			
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	B			
			3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	B			
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	B			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Articolo	Dim. Mano



- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

3,5	28	85	64	2,900	1	1	<b>B6764 28 0</b>
3,5	38	85	64	2,900	1	1	<b>B6764 38 0</b>
3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>B6764 48 0</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B6764 58 0</b>

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

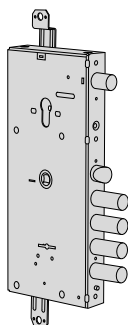
3,5	28	85	64	2,900	1	1	<b>B6765 28 0</b>
3,5	38	85	64	2,900	1	1	<b>B6765 38 0</b>
3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>B6765 48 0</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B6765 58 0</b>

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

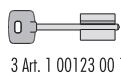
3,5	28	85	64	2,900	1	1	<b>B6766 28 0</b>
3,5	38	85	64	2,900	1	1	<b>B6766 38 0</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B6766 58 0</b>

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

3,5	28	85	64	2,900	1	1	<b>B6766 28 B</b>
3,5	38	85	64	2,900	1	1	<b>B6766 38 B</b>
3,5	38	85	64	3,100	1	1	<b>B6766 48 B</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B6766 58 B</b>



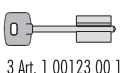
- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	<b>57765 28 0</b>
3,5	28	85	64	2,900	5	1	<b>57765 48 0</b>

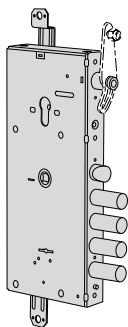
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



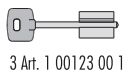
3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	<b>57766 28 0</b>
3,5	28	85	64	2,900	5	1	<b>57766 48 0</b>

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



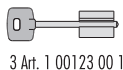
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:  
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



3 Art. 1 00123 00 1

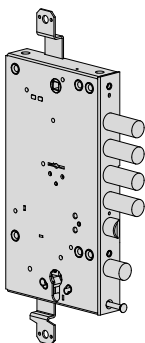
3,5	28	85	64	3,100	1	1	<b>57767 28 0</b>
3,5	28	85	64	2,900	5	1	<b>57767 48 0</b>

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:  
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

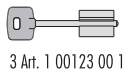


3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	<b>57768 28 0</b>
-----	----	----	----	-------	---	---	-------------------



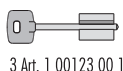
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	<b>B7764 28 0</b>
3,5	38	85	64	3,100	1	1	<b>B7764 38 0</b>
3,5	28	85	64	2,900	5	1	<b>B7764 48 0</b>
3,5	38	85	64	2,900	5	1	<b>B7764 58 0</b>

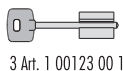
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

3,5	38	85	64	3,100	1	1	<b>B7765 38 0</b>
3,5	28	85	64	2,900	5	1	<b>B7765 48 0</b>
3,5	38	85	64	2,900	5	1	<b>B7765 58 0</b>

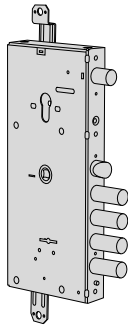
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



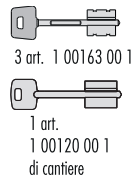
3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	<b>B7766 28 0</b>
3,5	38	85	64	3,100	1	1	<b>B7766 38 0</b>
3,5	28	85	64	2,900	5	1	<b>B7766 48 0</b>
3,5	38	85	64	2,900	5	1	<b>B7766 58 0</b>

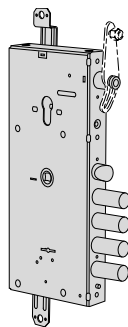
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



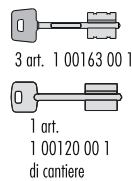
- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



3,5	28	85	64	3,400	1	1	<b>57965 28 A</b>
3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>57965 48 A</b>

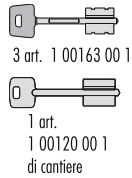


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**  
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



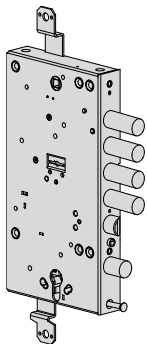
3,5	28	85	64	3,400	1	1	<b>57967 28 A</b>
-----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO**
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**  
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

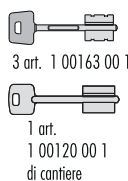


3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>57968 48 A</b>
-----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.

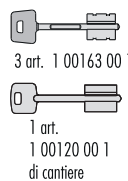


- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



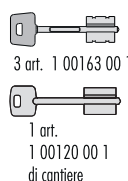
3,5	38	85	64	3,400	1	1	<b>B7964 38 A</b>
3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>B7964 48 A</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B7964 58 A</b>

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



3,5	28	85	64	3,400	1	1	<b>B7965 28 A</b>
3,5	38	85	64	3,400	1	1	<b>B7965 38 A</b>
3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>B7965 48 A</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B7965 58 A</b>

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



3,5	28	85	64	3,400	1	1	<b>B7966 28 A</b>
3,5	38	85	64	3,400	1	1	<b>B7966 38 A</b>
3,5	28	85	64	3,100	5	1	<b>B7966 48 A</b>
3,5	38	85	64	3,100	5	1	<b>B7966 58 A</b>



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza: n. 4 per serratura inferiore n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Azionamento:**

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:** la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

**Dotazione:**

- Chiavi (solo per articoli con serratura a doppia mappa)

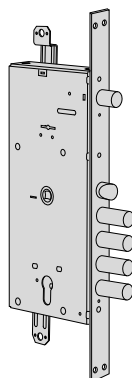
**Brevetti:**

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione  
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

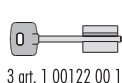
Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



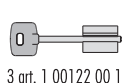
- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,800	1	1 56735 28 0
28	85	35	67	3,500	5	1 56735 48 0

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

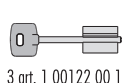


3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,800	1	1 56735 28 B
28	85	35	67	3,500	5	1 56735 48 B

**DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

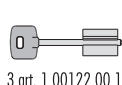
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,800	1	1 56736 28 0
28	85	35	67	3,500	5	1 56736 48 0

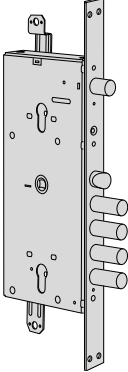
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

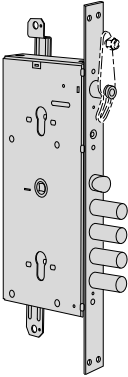


3 art. 1 00122 00 1

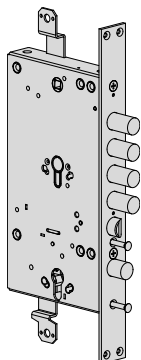
28	85	35	67	3,800	1	1 56736 28 B
28	85	35	67	3,500	5	1 56736 48 B

**DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO								
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> </ul>		28	85	35	67	3,600	1	1	56785 28 0								
			28	85	35	67	3,300	5	1	56785 48 0								
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> </ul>		28	85	35	67	3,600	1	1	56785 28 B							
				28	85	35	67	3,300	5	1	56785 48 B							
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> </ul>		28	85	35	67	3,600	1	1	56786 28 0						
					28	85	35	67	3,300	5	1	56786 48 0						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> </ul>				28	85	35	67	3,600	1	1	56786 28 B						
					28	85	35	67	3,300	5	1	56786 48 B						

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>ORDINARE A PARTE:</b> Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		28	85	35	67	3,600	1	1	56787	28	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> <li>• <b>ORDINARE A PARTE:</b> Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		28	85	35	67	3,600	1	1	56787	28	B		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO</li> <li>• Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>ORDINARE A PARTE:</b> Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		28	85	35	67	3,400	1	1	56788	28	0		
			28	85	35	67	3,400	5	1	56788	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO</li> <li>• Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> <li>• <b>ORDINARE A PARTE:</b> Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>		28	85	35	67	3,400	1	1	56788	28	B		
			28	85	35	67	3,400	5	1	56788	48	B		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

**IN ESAURIMENTO**  
art. 1 B6784 28 0

38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6784 38 0</b>
28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6784 48 0</b>
38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6784 58 0</b>

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6785 28 0</b>
38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6785 38 0</b>
28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6785 48 0</b>
38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6785 58 0</b>

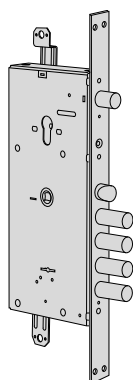
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6786 28 0</b>
38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6786 38 0</b>
28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6786 48 0</b>
38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6786 58 0</b>

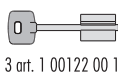
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6786 28 B</b>
38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B6786 38 B</b>
28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6786 48 B</b>
38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B6786 58 B</b>

**DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

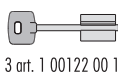


- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



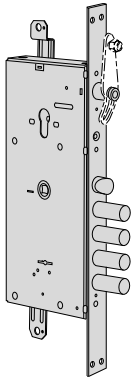
28	85	35	67	3,600	1	1	<b>57785 28 0</b>
28	85	35	67	3,300	5	1	<b>57785 48 0</b>

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



28	85	35	67	3,600	1	1	<b>57786 28 0</b>
28	85	35	67	3,300	5	1	<b>57786 48 0</b>

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.

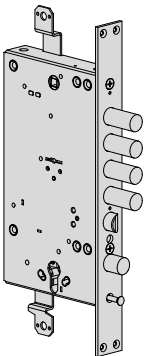


- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**  
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

	28	85	35	67	3,300	5	1	<b>57787 48 0</b>
3 art. 1 00122 00 1								

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**  
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

	28	85	35	67	3,600	1	1	<b>57788 28 0</b>
3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,300	5	1	<b>57788 48 0</b>



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate

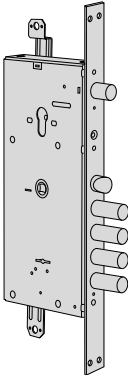


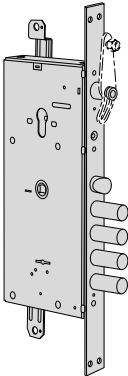


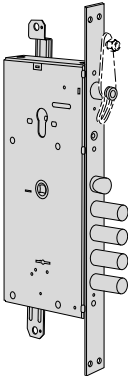


	28	85	35	67	3,600	1	1	<b>B7784 28 0</b>
3 art. 1 00123 00 1	38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B7784 38 0</b>
	28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B7784 48 0</b>
	38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B7784 58 0</b>

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate

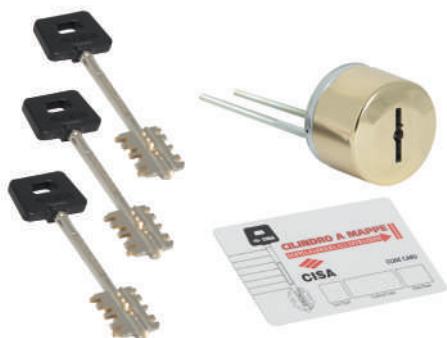
	38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B7785 38 0</b>
3 Art. 1 00123 00 1	28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B7785 48 0</b>
	38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B7785 58 0</b>

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate

	28	85	35	67	3,600	1	1	<b>B7786 28 0</b>
3 Art. 1 00123 00 1	38	85	35	67	3,600	1	1	<b>B7786 38 0</b>
	28	85	35	67	3,300	5	1	<b>B7786 48 0</b>
	38	85	35	67	3,300	5	1	<b>B7786 58 0</b>

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Articolo	Dim.	Mano
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA</b> (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, <b>NEW CAMBIO FACILE</b>, a 4 mandate, con chiave di cantiere</li> </ul>	 3 art. 1 00162 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	4,000	1	1	<b>57985 28 A</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO</b></li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, <b>NEW CAMBIO FACILE</b> con chiave di cantiere, a 4 mandate</li> <li>• <b>ORDINARE A PARTE:</b> Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>	 3 art. 1 00162 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	4,000	1	1	<b>57987 28 A</b>				
			28	85	35	67	3,700	5	5	<b>57987 48 A</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO</b></li> <li>• Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, <b>NEW CAMBIO FACILE</b> con chiave di cantiere, a 4 mandate</li> <li>• <b>ORDINARE A PARTE:</b> Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2</li> </ul>	 3 art. 1 00162 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	3,700	5	5	<b>57988 48 A</b>				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA</b> (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, <b>NEW CAMBIO FACILE</b>, a 4 mandate, con chiave di cantiere</li> </ul>	3 art. 1 00164 00	28	85	35	67	4,000	1	1	<b>B7984 28 A</b>					
			38	85	35	67	4,000	1	1	<b>B7984 38 A</b>					
		1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	3,700	5	1	<b>B7984 48 A</b>					
			38	85	35	67	3,700	5	1	<b>B7984 58 A</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA</b> (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso</li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, <b>NEW CAMBIO FACILE</b>, a 4 mandate, con chiave di cantiere</li> </ul>	3 art. 1 00164 00	28	85	35	67	4,000	1	1	<b>B7985 28 A</b>					
			38	85	35	67	4,000	1	1	<b>B7985 38 A</b>					
		1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	3,700	5	1	<b>B7985 48 A</b>					
			38	85	35	67	3,700	5	1	<b>B7985 58 A</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO</b></li> <li>• Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate</li> <li>• Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, <b>NEW CAMBIO FACILE</b>, a 4 mandate, con chiave di cantiere</li> </ul>	3 art. 1 00164 00	38	85	35	67	3,800	1	1	<b>B7986 38 A</b>						
		28	85	35	67	3,700	5	1	<b>B7986 48 A</b>						
	1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	38	85	35	67	3,700	5	1	<b>B7986 58 A</b>						



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema di cifratura a 11 perni.
- PERNI:
  - in bronzo antiusura
  - in acciaio cementato in prima posizione.
- CONTROPERNI:
  - in ottone
  - in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforato
- Saracinesca in acciaio cementato.

**Azionamento:**

- La rotazione del cilindro alza una saracinesca, consentendo l'ingresso della chiave nella toppa della serratura.

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio.
- Foglio istruzioni.
- Chiavi cifrate solo sul gambo.
- Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe (per serrature New cambio facile).

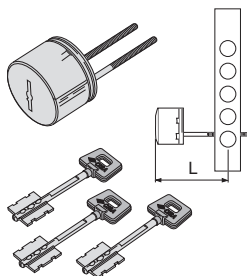
**A richiesta:**

- Borchia di protezione per cilindro a mappe, in acciaio temprato.

**Finiture:**

- STANDARD:
  - Ottone lucido fin. 00
- A RICHIESTA:
  - Cromato lucido fin. 18

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



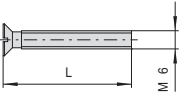
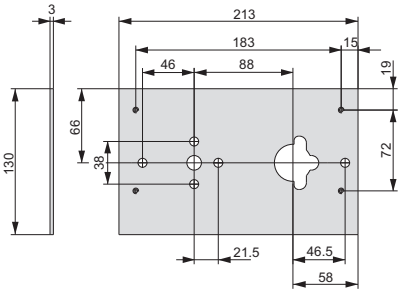
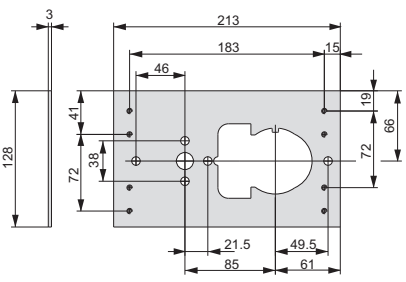
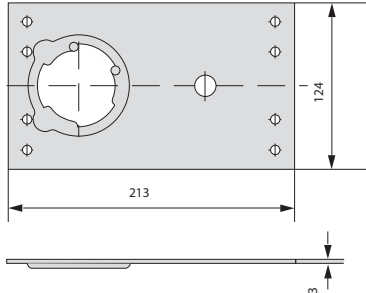
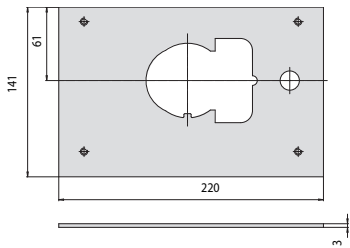
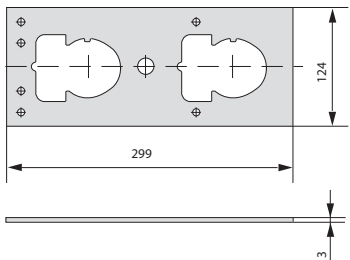
- Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate
- Chiavi cifrate solo sul gambo
- Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale
- IN DOTAZIONE:  
3 chiavi art. 1.00162.00.1

53,0 0,580 1 1 02715 10 1

- Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate
- Chiavi cifrate solo sul gambo
- Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale
- IN DOTAZIONE:  
3 chiavi art. 1.00163.00.1

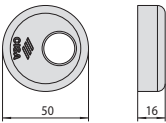
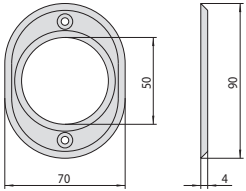
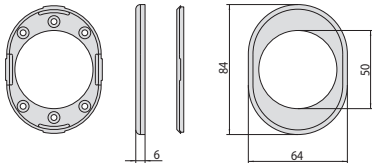
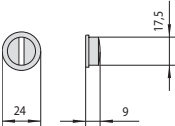
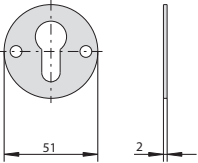
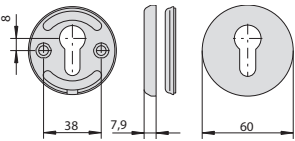
70,0 0,605 1 1 02715 11 1

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		Pezzi		ARTICOLO					
			L	Kg			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1</li> </ul>		53,0	0,350	1	1	02716	00	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1</li> </ul>		53,0	0,840	1	1	02716	01	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1</li> </ul>		70,0	0,350	1	1	02716	10	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1</li> </ul>		70,0	0,400	1	1	02716	11	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1</li> </ul>		53,0	0,665	1	1	02716	50	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1</li> </ul>		53,0	0,820	1	1	02716	51	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1</li> </ul>		70,0	0,350	1	1	02716	60	1			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe</li> <li>• IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1</li> </ul>		70,0	0,833	1	1	02716	61	1			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vite in acciaio nichelato</li> </ul>	06460, 06461, 105,0 06480, 06485		0,020	25	1	06047	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio</li> <li>• Per serrature a doppia mappa</li> </ul>			57000	0,660	12	1	06429	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio</li> <li>• Per serrature a cilindro e a doppia mappa</li> </ul>			56000, 57000	0,552	12	1	06429	05	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485</li> </ul>			15000, 56000	0,552	12	1	06429	06	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio</li> <li>• Per serrature a cilindro e doppia mappa</li> </ul>			86515, 87515	0,650	12	1	06429	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio</li> <li>• Per serrature a doppia toppa</li> </ul>			56700, 57700, 57900	0,695	12	1	06429	15	0

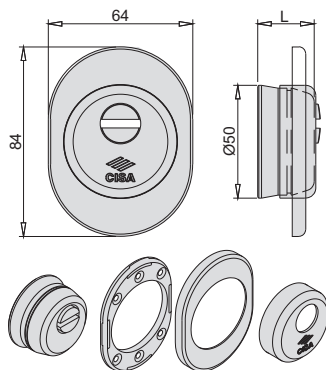
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485</li> </ul>	56765, 56766, 56767, 56768, 56785, 56786, 56787, 56788		0,950	12	1	06429	16	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485</li> </ul>	56715, 56716, 56735, 56736		0,950	12	1	06429	18	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485</li> </ul>	57765, 57766, 57785, 57786, 57787, 57915, 57916, 57917, 57935, 57936, 57937, 57965, 57966, 57967, 57985, 57986, 57987		0,950	12	1	06429	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protezione antitrapano in acciaio al manganese</li> <li>• Per serrature a doppia mappa</li> <li>• Abbinabile alle piastre da saldare</li> </ul>	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0		0,075	12	1	06429	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protezione antitrapano in acciaio al manganese</li> <li>• Per serrature a cilindro</li> <li>• Abbinabile alle piastre da saldare</li> </ul>	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0		0,075	12	1	06429	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato per cilindri a mappe serie 02715 e 02716</li> <li>• Abbinabile a serrature a 6 leve e NEW CAMBIO FACILE</li> <li>• Utilizzare la piastra di montaggio art. 1.06429.05.0 o 1.06429.15.0</li> <li>• IN DOTAZIONE: Piastrino di protezione toppa in acciaio temprato Anello coprifilo</li> <li>• VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>			0,280	1	1	06429	60	1	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo su serrature serie 15000, 56000</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>			0,036	12	1	06458	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo con pomolo rasabile su serrature serie 15000, 56000</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	0A317,0H3S7, 0M317		0,037	12	1	06458	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido</li> <li>2 viti L. 45 mm. (M6)</li> <li><b>VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO:</b> Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)</li> </ul>	0A310,0H3S0, 0M311, 0Q311	45,0	0,200	1	1	06460	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido</li> <li>2 viti (M6)</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	0A310,0H3S0, 0M311,0Q311, 0R3M1,0T3M1	70,0	0,310	1	1	06460	50	0	
		0A310,0H3S0, 0M311,0Q311, 0R3M1,0T3M1	110,0	0,320	1	1	06460	51	0	
		0B815	70,0	0,310	1	1	06460	60	0	
		0A317,0H3S7, 0M317,0R3M7, 0T3M7	70,0	0,335	1	1	06461	50	0	
		0A317,0H3S7, 0M317	110,0	0,325	1	1	06461	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461</li> </ul>	0A310,0H3S0, 0M311,0Q311, 0R3M1,0T3M1		0,009	50	1	06466	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato</li> <li>2 viti L. 45 mm. (M6)</li> <li>Da ordinare a parte: - cappuccio borchia - anello coprifilo</li> </ul>	0A310,0H3S0, 0M311,0Q311, 0R3M1,0T3M1	16,0	0,285	6	1	06480	00	0	
		0A310,0H3S0, 0M311,0Q311, 0R3M2,0T3M1	24,5	0,482	30	1	06480	21	0	
		0A310,0H3S0, 0M311,0Q311, 0R3M2,0T3M1	34,5	0,594	30	1	06480	22	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappuccio per corpo-borchia di protezione</li> </ul>	06480, 06485	16,0	0,025	6	1	06483	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VARIANTI FINITURA:</li> <li>Ottone lucido (fin. 00)</li> <li>Cromato lucido (fin. 18)</li> <li>Canna di fucile (fin. 46)</li> <li>Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)</li> <li>Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)</li> <li>Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	06480, 06485	16,0	0,025	30	1	06483	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anello esterno coprifilo per borchia di protezione</li> </ul>	06480, 06485		0,025	6	1	06483	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VARIANTI FINITURA:</li> <li>Ottone lucido (fin. 00)</li> <li>Canna di fucile (fin. 46)</li> <li>Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)</li> </ul> <p><b>VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cromato lucido (fin. 18)</li> <li>Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)</li> <li>Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	06480, 06485		0,025	30	1	06483	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anello esterno coprifilo per borchia di protezione</li> </ul>	06480, 06485		0,025	30	1	06483	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VARIANTI FINITURA:</li> <li>Ottone lucido (fin. 00)</li> <li>Cromato lucido (fin. 18)</li> <li>Canna di fucile (fin. 46)</li> <li>Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)</li> <li>Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)</li> <li>Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	06480, 06485	16,0	0,025	30	1	06483	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rotore in acciaio carbonitrurato, cromato lucido, da abbinare a borchie serie 06475, 06476</li> </ul>	0A310, 0H350, 0L351, 0M311, 06470, 0Q311		0,016	50	1	06472	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore zincato 2 mm. per borchie di protezione</li> </ul>	06480		0,025	25	1	06472	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia interna</li> </ul>	06460, 06461, 06480, 06485		0,116	12	1	06473	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VARIANTI FINITURA:</li> <li>Ottone lucido (fin. 00)</li> <li>Cromato lucido (fin. 18)</li> <li>Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)</li> <li>Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)</li> <li>Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>										

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L		ARTICOLO	
			Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia interna per cilindri con gambo</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	06460,06461, 06480,06485	0,120	12	<b>1 06473 10 0</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anello esterno coprifilo</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	1 06429 60 1	0,025	25	<b>1 06473 50 0</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anello esterno coprifilo</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	1 06429 60 1	0,025	25	<b>1 06473 51 0</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia esterna di protezione in acciaio carbonitrurato</li> <li><b>IN DOTAZIONE:</b> Corpo borchia Cappuccio Anello esterno coprifilo Viti M6 x 45 mm</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	16,0 24,5 34,5	0,365 0,482 0,594	6 6 6	<b>1 06490 00 0</b> <b>1 06490 01 0</b> <b>1 06490 02 0</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)</b></li> <li>Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato</li> <li>2 viti L. 45 mm. (M6)</li> <li>Cappuccio borchia</li> <li>Vaschetta di protezione</li> <li><b>VARIANTI FINITURA:</b> Ottone lucido (standard) Cromato nichel satinato (fin. B1) Cromato lucido (fin. 18)</li> </ul>	13,0 18,0 22,0 25,0	0,285 0,385 0,594 0,365	1 1 1 1	<b>1 06490 50 0</b> <b>1 06490 51 0</b> <b>1 06490 52 0</b> <b>1 06490 53 0</b>	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



• **BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)**

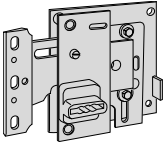
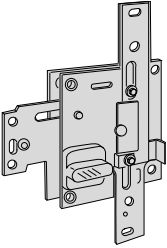
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- Cappuccio borchia
- Anello coprifilo
- **VARIANTI FINITURA:**  
Ottone lucido (standard)  
Cromato nichel satinato (fin. B1)  
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)  
Cromato lucido (fin. 18)  
Nero opaco (fin. 44)

18,0	0,378	6	1	06490	18	0
25,0	0,378	6	1	06490	25	0

• **BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)**

- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M8)
- Cappuccio borchia
- Anello coprifilo
- **VARIANTI FINITURA:**  
Ottone lucido (standard)  
Cromato nichel satinato (fin. B1)  
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)

18,0	0,378	6	1	06498	18	0
25,0	0,378	6	1	06498	25	0

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chiavi art. 1.00100.00.1</li> <li>• Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta</li> <li>• 1 punto di chiusura</li> </ul>	0,770	1	1	57410	30	1		
		0,770	1	1	57410	30	2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chiavi art. 1.00100.00.1</li> <li>• Estrazione chiave a serratura chiusa</li> <li>• 1 punto di chiusura</li> </ul>	0,400	1	1	57410	35	1		
		0,400	1	1	57410	35	2		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chiavi art. 1.00100.00.1</li> <li>• Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	0,450	1	1	57415	30	1	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chiavi art. 1.00100.00.1</li> <li>• Estrazione chiave a serratura chiusa</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>		0,930	1	1	57415	35	1		
		0,930	1	1	57415	35	2		

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo elettrico tensione di esercizio 12V ca.
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio inox satinato per abbinamento a serrature con interasse 28 e 38 mm (da ordinare a parte)

**Dotazione:**

- Viti per il fissaggio del frontale

**Mano:**  
0 = Ambidestra

1 = destra interna

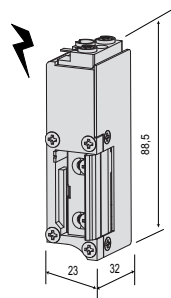
sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

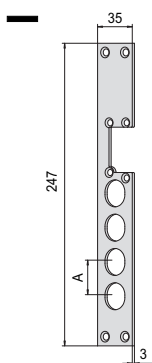
Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12 V ca CE - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

	0,285	12	1	15300	00	1				
	0,285	12	1	15300	00	2				



- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interasse catenacci A=28 mm

	34	0,042	12	1	05030	00	0			
--	----	-------	----	---	-------	----	---	--	--	--

- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interasse catenacci A=38 mm

	34	0,042	12	1	05031	00	0			
--	----	-------	----	---	-------	----	---	--	--	--

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Copritoppa interno in ottone lucido</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> </ul>		0,029	12	1	06081	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> </ul>		0,041	5	1	06123	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato</li> </ul>		0,036	12	1	06458	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Canotto guida-chiave in nylon completo di 7 spessori</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> </ul>		0,050	1	1	06142	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Canotto guida-chiave con flangia in nylon completo di dodici spessori</li> </ul>	1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,061	1	1	06142	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passacavo a scomparsa</li> </ul>	15000, 17000	0,058	6	1	06515	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessore in nylon per canotto guida-chiave serie 06144 e 06145</li> </ul>		0,004	100	1	06142	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passacavo interno a molla</li> </ul>		0,325	6	1	06515	15	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> <li>VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>			0,105	6	1	06144	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> </ul>			0,066	6	1	06144	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cappuccio in ottone lucido per borchia con canotto guida-chiave</li> <li>VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> <li>VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65)</li> </ul>	1 06144 10 1, 1 06144 15 0		0,030	50	1	06144	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passacavo esterno a molla</li> </ul>			0,150	10	1	06515	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> <li>VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64)</li> </ul>			0,135	6	1	06145	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> <li>VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64)</li> </ul>			0,130	6	1	06145	11	0	

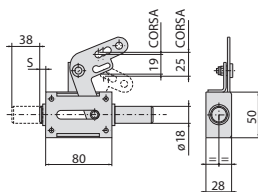
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori</li> <li>Per serrature a doppia mappa</li> </ul>			0,135	6	1 06145 15 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cappuccio in ottone per borchia art. 1.06145.00.0</li> <li>VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> <li>VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)</li> </ul>	1 06145 10 0, 1 06145 15 0		0,071	6	1 06145 50 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio zincato</li> <li>Per serrature con interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>			0,132	6	1 06220 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio zincato</li> <li>Per serrature con interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>			0,250	6	1 06220 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio zincato</li> <li>Per serrature con interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	1 06433 00 0, 1 06434 00 0, 1 06437 00 0		0,169	6	1 06220 03 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio zincato</li> <li>Per serrature a doppia toppa</li> </ul>			0,220	6	1 06220 05 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio zincato</li> <li>Per serrature elettriche</li> </ul>	15510, 15515, 15530, 15535, 17510, 17515, 17530, 17535		0,132	6	1 06220 20 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra in acciaio zincato</li> <li>Per serrature antipanico con interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	56900		0,250	6	1 06220 26 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra in acciaio zincato</li> <li>Per serrature antipanico con interasse catenacci 38 mm.</li> </ul>	56900		0,250	6	1 06220 27 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Peris.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra in acciaio zincato</li> <li>• Per deviatori a 1 catenaccio</li> </ul>	06433	0,169	6	1	06220	28	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra in acciaio zincato</li> <li>• Per deviatori a 2 catenacci</li> </ul>	06433	0,169	6	1	06220	29	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	57500	0,297	6	1	06221	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	56500	0,300	6	1	06221	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	17500	0,275	6	1	06221	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	15500	0,295	6	1	06221	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	1 87515 28 0	0,297	6	1	06221	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	1 86515 28 0	0,297	6	1	06221	16	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 38 mm.</li> </ul>	1 86515 38 0	0,297	6	1	06221	17	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	56835, 57815	0,297	6	1	06221	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	57715, 57716, 57735, 57736	0,380	6	1	06221	50	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	56765, 56766, 56785, 56786	0,380	6	1	06221	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	57915, 57965	0,380	6	1	06221	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pattino in nylon</li> </ul>	15000, 17000	0,003	6	1	06224	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coprifilo in acciaio nichelato</li> <li>• Per elettroserrature con interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>		0,023	6	1	06228	08	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coprifilo in acciaio nichelato</li> <li>• Per serrature con interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>		0,024	25	1	06228	28	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntale moleggiato in acciaio per asta a pavimento art. 1.06425.00.0</li> </ul>	1 06425 00 0	0,221	12	1	06291	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia deviatori in acciaio zincato per aggancio aste-rinvii</li> <li>• Per serrature da infilare</li> </ul>		0,128	6	1	06418	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia deviatori in acciaio zincato per aggancio aste-rinvii</li> <li>• Per serrature da infilare</li> </ul>		0,047	6	1	06418	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catena per limitatore d'apertura</li> <li>• Per serrature a doppia toppa con limitatore d'apertura</li> </ul>		0,066	6	1	06421	10	1	
			0,066	6	1	06421	10	2	

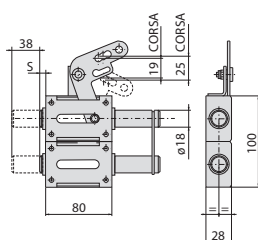
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie completa aste catenaccio, in acciaio zincato</li> <li>• Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari</li> </ul>	1,500	1	1	06425	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie completa aste catenaccio, in acciaio zincato</li> <li>• Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari</li> </ul>	1,435	1	1	06425	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato</li> <li>• Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari</li> </ul>	1,300	1	1	06425	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aste catenaccio per chiusura alto e basso da abbinare a serrature ricicrabili (asta inferiore con puntale moleggiato)</li> <li>• Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari</li> </ul>	1,610	1	1	06425	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato</li> <li>• Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari</li> </ul>	56900	0,540	6	1	06425	06	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- S = 3,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,455 1 1 06433 00 0



- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- S = 43,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

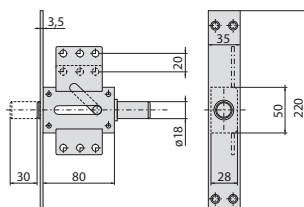
0,510 1 1 06433 10 0

- Catenaccio deviatore laterale (doppio) acciaio zincato
- S = 3,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,855 1 1 06433 01 0

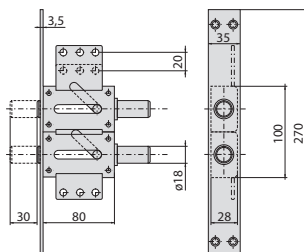
- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- S = 43,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,990 1 1 06433 11 0



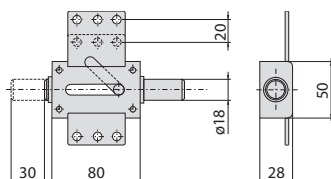
- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari

0,646 1 1 06434 00 0



- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari

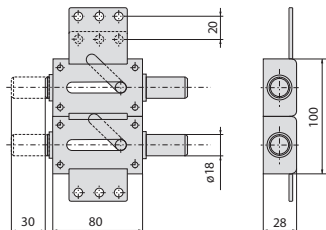
0,900 1 1 06434 01 0



- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

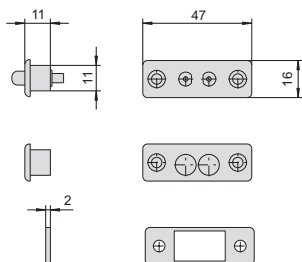
0,448 1 1 06437 00 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



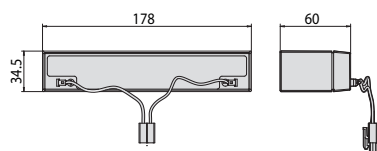
- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,789 1 1 06437 01 0



- Coppia contatti elettrici in nylon

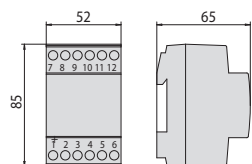
15000, 17000 0,029 6 1 06510 10 0



- Batteria (piombo) 12 v 2,3 Ah
- Per serrature CISA e-Volution

IN ESAURIMENTO

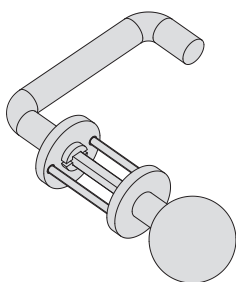
0,492 1 1 06740 00 0



- Trasformatore 40 VA 12 V ca
- Per serrature CISA e-Volution

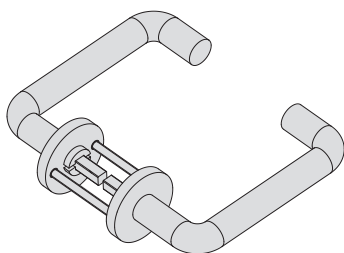
IN ESAURIMENTO

0,492 1 1 07060 01 0



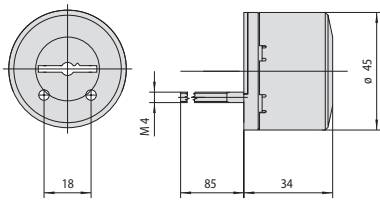
- Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock
- VARIANTI FINITURA:  
Anodizzato bronzo (fin. 00)  
Nichel cromo satinato (fin. B1)

56915, 56935 0,400 1 1 07070 50 0

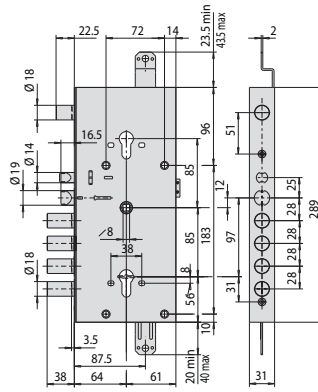


- Coppia maniglie da abbinare a Exit lock
- VARIANTI FINITURA:  
Anodizzato bronzo (fin. 00)  
Nichel cromo satinato (fin. B1)

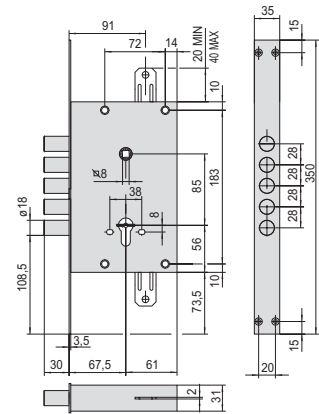
56916, 56917, 56936, 56937 0,400 1 1 07070 60 0



02715, 02716



16766, 17766, 17916, 17966

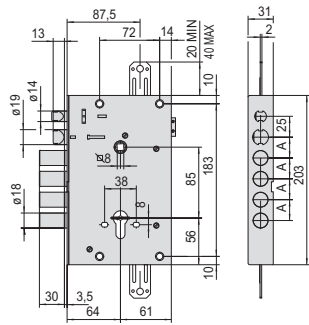


56520, 57520, 57521, 56525, 57525, 57526, 57625, 57675,

1

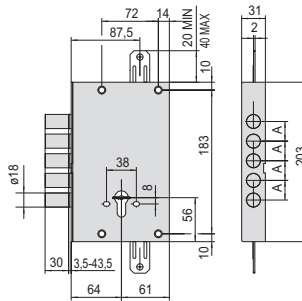
4

7



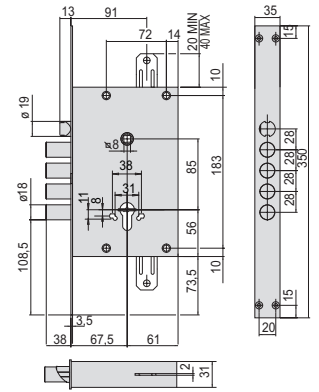
15510, 17510, 15515, 17515, 17615, 17665, E6515, E6615

A = 25 - 27 - 28 - 32 - 37,3



56500, 57500, 57501, 57502, 56505, 57505, 57506, 57507, 57605, 57655, 67505

A = 25 - 27 - 28 - 32 - 37,3

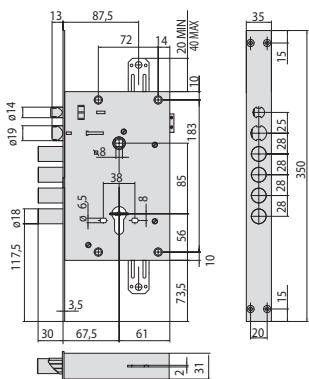


56530, 56535, 56835, 56936, 56937, 57530, 57531, 57535, 57536, 57635, 57685

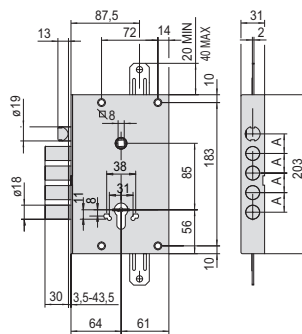
2

5

8

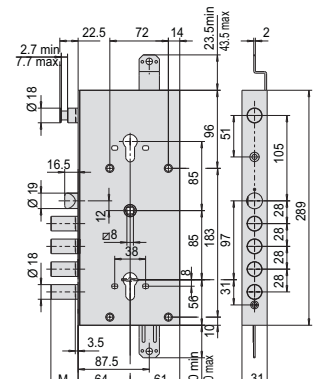


15530, 17530, 15535, 17535, 17635, 17685, E6535



56510, 56515, 56815, 56916, 56917, 57510, 57511, 57512, 57515, 57516, 57517, 57518, 57615, 57665

A = 25 - 27 - 28 - 32 - 37,3



56715, 56716, 56765, 56766, 56767, 56768  
M = 30

57765, 57766, 57767, 57768, 57915, 57916, 57917, 57918, 57965, 57966, 57967, 57968  
M = 38

3

6

9



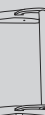




Serrature  
e Maniglioni  
Antipanico per  
Porte Tagliafuoco



Serrature elettroniche Mito Sensor .....	467	Maniglioni da infilare, per serrature antipanico .....	485
Serrature elettroniche Mito Sensor antipanico .....	468	Maniglioni da infilare FAST TOUCH per serrature antipanico .....	486
Serrature da infilare a cilindro Mito .....	469	Maniglioni da infilare FAST PUSH per serrature antipanico .....	487
Serrature da infilare antipanico a cilindro Mito Panic..	472	Maniglioni CISA Prestige per serrature antipanico .....	488
Prolunghe per chiusure supplementari.....	476	Maniglioni CISA Prestige INOX per serrature antipanico .....	489
Serrature da infilare a cilindro, per montanti Sicur.....	477	Elettromaniglie.....	490
Serrature da infilare a cilindro, per montanti Sicur Panic	478	Barre orizzontali per maniglioni antipanico .....	491
Funzioni serrature antipanico per montanti .....	480	Accessori serrature per porte tagliafuoco .....	492
Maniglioni antipanico motorizzati ALPHA TOUCH da infilare .....	481	Disegni di ingombro.....	498
Maniglioni antipanico ALPHA TOUCH da infilare .....	482		
Maniglioni antipanico ALPHA PUSH da infilare.....	483		
Maniglioni motorizzati Cisa eFast da abbinare a serrature da infilare.....	484		





# CISA Mito Sensor

Serratura elettronica  
per porte tagliafuoco



## Lo stato della porta?

Con Mito Sensor è sempre noto, grazie al led bicolore che segnala se è possibile accedere oppure no.

La nuova serratura elettronica **CISA Mito Sensor** garantisce un accesso assistito su porte tagliafuoco installate in varchi di passaggio e di emergenza.



Scopri di più



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Frontale con larghezza 24 mm in acciaio zincato.
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco.
- Quadro maniglia 9 mm.
- Reversibilità con rovesciamento porta e settaggio della mano tramite un microinterruttore.
- Fermo a giorno meccanico.
- Abbinabile a porte con anta singola e doppia.
- Tensione alimentazione 12V e 24V AC/DC.
- Temporizzazione di apertura regolabile da 3 a 30 s.
- Predisposta per collegamento con LED stato porta

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio del cilindro.
- Cavo alimentazione 1,5 m

**A richiesta:**

- Alimentatore art. 107302080
- Placche maniglia serie 07070-22-24-25-26
- Contropiastra art. 107073200
- Quadro maniglia serie 07083-50/53-70
- Led luminoso art. 107126100

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

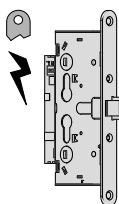
**Mano:**  
0 = ambidestra



# Mito Sensor



Tipologia	Descrizione	Interasse	Testata	Backset	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



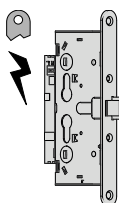
**SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SECURE"**

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13105 65 0

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia attivata elettricamente/meccanicamente o con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente non alimentata, mantiene disabilitata la maniglia. L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



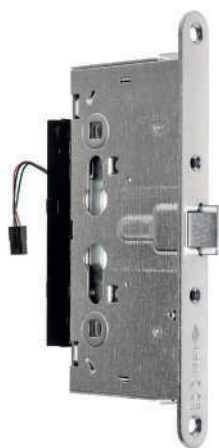
**SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13205 65 0

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia attivata elettricamente/meccanicamente o con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente alimentata, mantiene disabilitata la maniglia. L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio zincato.
- Frontale con larghezza 24 mm in acciaio zincato.
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco.
- Quadro maniglia 9 mm.
- Reversibilità con rovesciamento porta e settaggio della mano tramite un microinterruttore.
- Fermo a giorno meccanico.
- Abbinabile a porte con anta singola e doppia.
- Tensione alimentazione 12V e 24V AC/DC.
- Temporizzazione di apertura regolabile da 3 a 30 s,
- Predisposta per collegamento con LED stato porta

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio del cilindro.
- Cavo alimentazione 1,5 m.

**A richiesta:**

- Alimentatore art. 107302080
- Placche maniglia serie 07070-22-24-25-26
- Maniglioni antipanico serie 59600, 59700,
- Contropiastra art. 107073200
- Quadro maniglia serie 07083-50/53-70
- Led luminoso art. 107126100

**Normative:**

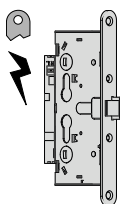
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**Mano:**  
0 = ambidestra



# Mito Sensor Panic

Tipologia	Descrizione	Interasse	Testata	Backset	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



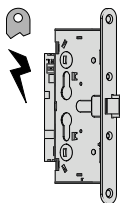
**SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SECURE"**

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13115 65 0

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia/maniglione e con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente non alimentata, mantiene disabilitata la maniglia.
- L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



**SERRATURA ELETTRONICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

- Solo scrocco
- Testata in acciaio zincato

72 24 65 0,980 1 1 13215 65 0

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia/maniglione e con chiave (se presente).
- Esterno: la chiave abilita/disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina, normalmente alimentata, mantiene disabilitata la maniglia.
- L'impulso elettrico abilita la maniglia quando la falsa mandata è inserita.



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 9 mm.

**A richiesta:**

- Frontale in acciaio inox fin. 20

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

**Mano:**

0 = ambidestra

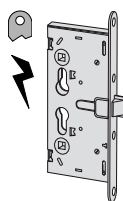
Cilindro da ordinare a parte



Mito



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.



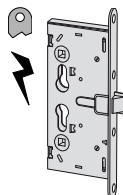
**SERRATURA ELETTRICA**

- Solo scrocco

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia o chiave
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

72 24 65 0,980 1 1 13100 65 0



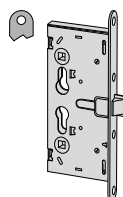
**SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

- Solo scrocco

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13200 65 0



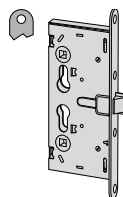
**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrocco

**FUNZIONAMENTO:**

- Scrocco azionabile da chiave e maniglia

72 24 65 0,690 12 1 43000 65 0



**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrocco

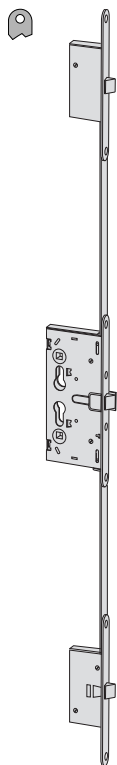
- Predisposizione per chiusure supplementari

**FUNZIONAMENTO:**

- La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
- La chiave richiama lo scrocco

1 72 24 65 0,850 24 1 43014 65 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



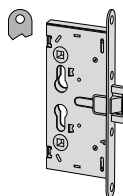
**SERRATURA MECCANICA**

- Scrocco e catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

**FUNZIONAMENTO:**

- La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
- La chiave richiama lo scrocco

72 24 65 1,750 6 1 43015 65 0



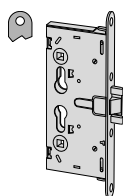
**SERRATURA MECCANICA**

- Catenaccio e scrocco
- 1 Mandata 15 mm
- Testata in acciaio inox fin. 20

**FUNZIONAMENTO:**

- Scrocco azionabile da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

1 72 24 65 0,746 12 1 43020 65 0



**SERRATURA MECCANICA**

- Catenaccio e scrocco
- 1 Mandata 15 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari

**FUNZIONAMENTO:**

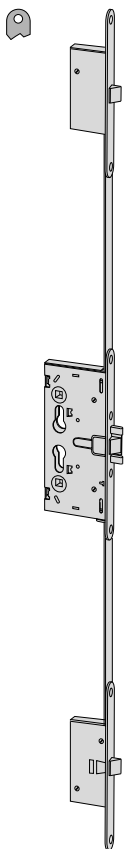
- Scrocco azionabile da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

**A RICHIESTA:**

- Coppia scrochi laterali art. 1.07090.50.0
- Coppia aste art. 1.07091.50.0

1 72 24 65 0,850 12 1 43024 65 0

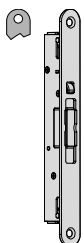
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



**SERRATURA MECCANICA**

- Catenaccio e scrocco
  - Mandata 15 mm.
  - 3 punti di chiusura
- FUNZIONAMENTO:**
- Scrocchi azionabili da chiave e maniglia
  - Catenaccio azionabile dalla chiave

1	72	24	65	1,400	6	1	43025 65 0
---	----	----	----	-------	---	---	------------



**PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE**

- **FUNZIONAMENTO:**
  - Sblocco aste con leva frontale sulla testata
  - Corsa aste 17 mm
- A RICHIESTA:**
- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
  - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24			0,360	3	1	43091 00 0
---	----	--	--	-------	---	---	------------

**CE**

**ICIM**

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia sdoppiato 9 mm.
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711

**A richiesta:**

- Frontale in acciaio inox fin. 20

**Normative:**

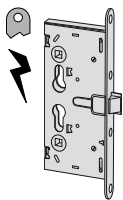
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

# Mito Panic

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



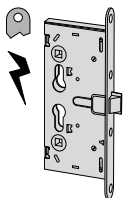
**SERRATURA ELETTRICA**

- Solo scrocco

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

72	24	65	0,980	1	1	13110	65	0
----	----	----	-------	---	---	-------	----	---



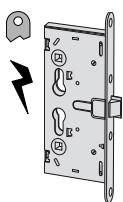
**SERRATURA ELETTRICA**

- Solo scrocco

**FUNZIONAMENTO:**

- Per porte antipanico a tirare

72	24	65	0,980	1	1	13160	65	1
72	24	65	0,980	1	1	13160	65	2



**SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

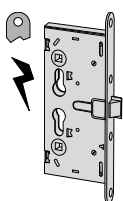
- Solo scrocco

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72	24	65	0,980	1	1	13210	65	0
----	----	----	-------	---	---	-------	----	---



**SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

- Solo scrocco

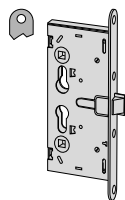
**FUNZIONAMENTO:**

- Per porte antipanico a tirare
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72	24	65	0,980	1	1	13260	65	1
72	24	65	0,980	1	1	13260	65	2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.



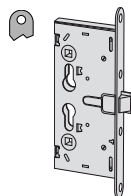
**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrocco
- Testata in acciaio inox fin. 20

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
- Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave

72 24 65 0,848 6 1 43110 65 0



- Caratteristica articolo: Da abbinare a maniglioni motorizzati eFAST serie 59751

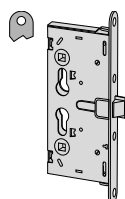
Solo scrocco

Testata in acciaio inox fin. 20

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
- Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave

72 24 65 0,848 6 1 43112 65 0



**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

**A RICHIESTA:**

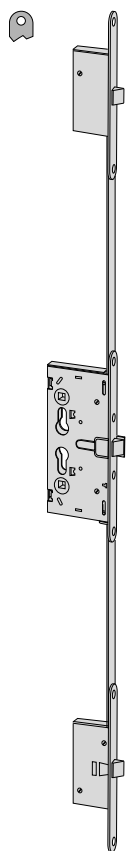
- Prolunghe di chiusura in acciaio zincato art. 1.07091.50.0
- Coppia scrocci laterali in acciaio zincato art. 1.07090.50.0

**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
- Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave

72 24 65 0,850 6 1 43114 65 0

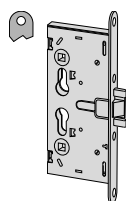
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrochi
  - 3 punti di chiusura
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
  - Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama gli scrochi
  - La maniglia richiama gli scrochi solo se è abilitata dalla chiave.

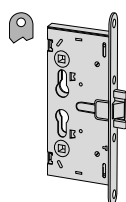
72	24	65	1,750	6	1 43115 65 0
----	----	----	-------	---	--------------



**SERRATURA MECCANICA**

- Catenaccio e scrocco
  - 1 Mandata 15 mm.
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
  - Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio

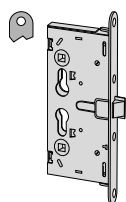
1	72	24	65	0,853	6	1 43120 65 0
---	----	----	----	-------	---	--------------



**SERRATURA MECCANICA**

- Catenaccio e scrocco
  - 1 Mandata 15 mm.
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
  - Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio, la maniglia richiama lo scrocco

1	72	24	65	0,876	6	1 43130 65 0
---	----	----	----	-------	---	--------------

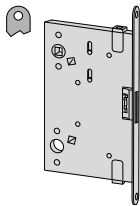


**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrocco
  - Testata in acciaio inox fin. 20
- FUNZIONAMENTO:**
- Per porte antipanico a tirare

72	24	65	0,750	6	1 43160 65 1
72	24	65	0,845	6	1 43160 65 2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



**PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE**

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0

- Corsa aste 17 mm

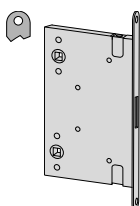
**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglione antipanico

**A RICHIESTA:**

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43190 65 0
1	24	95	1,150	1	1	43190 95 0



**PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE**

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0

- Corsa aste 17 mm

- Con doppio ingegno per porte rovesciabili

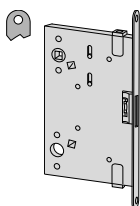
**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglione antipanico

**A RICHIESTA:**

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43191 65 0
1	24	95	1,000	1	1	43191 95 0



- Caratteristica articolo: PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Da abbinare a maniglioni motorizzati eFAST serie 59751

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43112.65.0

- Corsa aste 17 mm

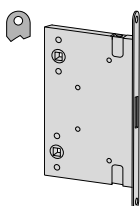
**FUNZIONAMENTO:**

- Interno: con maniglione antipanico

**A RICHIESTA:**

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43192 65 0
---	----	----	-------	---	---	------------



- Caratteristica articolo: REVERSIBILE PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Da abbinare a maniglioni motorizzati eFAST serie 59751

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43112.65.0

- Corsa aste 17 mm

**FUNZIONAMENTO:**

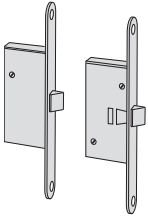
- Interno: con maniglione antipanico

**A RICHIESTA:**

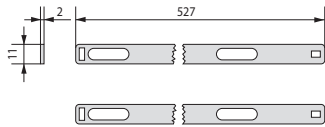
- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43193 65 0
---	----	----	-------	---	---	------------

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Coppia scrochi laterali in acciaio zincato 43024, 43114 0,900 24 1 07090 50 0



• Coppia aste in acciaio zincato 1 07090 50 0 0,230 24 1 07091 50 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato, con dispositivo antiscasso
- Catenaccio nichelato a 1 mandata (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.

**Dotazione:**

- Foglio istruzioni

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

**Mano:**

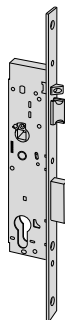
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Sicur

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.



- Catenaccio e scrocco
- **FUNZIONAMENTO:**  
Esterno e Interno: la chiave aziona scrocco e catenaccio;  
la maniglia aziona lo scrocco

1	92	24	25	0,680	1	1	43520	25	0
1	92	24	30	0,720	1	1	43520	30	0
1	92	24	35	0,762	1	1	43520	35	0
1	92	24	40	0,805	1	1	43520	40	0
1	92	24	45	1,000	1	1	43520	45	0

- Catenaccio e scrocco
- **FUNZIONAMENTO:**  
Esterno e Interno: la chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna ad azionare lo scrocco

1	92	24	35	0,775	1	1	43530	35	0
1	92	24	40	0,805	1	1	43530	40	0



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato
- Catenaccio in metallo nichelato a 1 mandata (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.
- Da abbinare a maniglioni serie 59600 e 59711.10/11.0.00.00.FE

**Dotazione:**

- Foglio istruzioni

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

**Mano:**

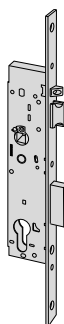
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



# Sicur Panic

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



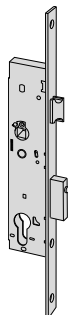
- PER PORTE AD 1 ANTA
- Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso
- FUNZIONE TIPO A
- Interno:
  - Maniglione antipanico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
  - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

1	92	24	25	0,610	1	1	43620 25 0
1	92	24	30	0,655	1	1	43620 30 0
1	92	24	35	0,800	1	1	43620 35 0
1	92	24	40	0,730	1	1	43620 40 0
1	92	24	45	0,780	1	1	43620 45 0

- FUNZIONE TIPO B
- Interno:
  - Maniglione antipanico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,610	1	1	43630 25 0
1	92	24	30	0,655	1	1	43630 30 0
1	92	24	35	0,690	1	1	43630 35 0
1	92	24	40	0,730	1	1	43630 40 0
1	92	24	45	0,780	1	1	43630 45 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



- PER PORTE A 2 ANTE
- Nell'anta secondaria va installata la controserratura serie 43690
- Catenaccio e scrocco
- FUNZIONE TIPO A
- Interno:
  - Maniglione antipanico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
  - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

1	92	24	25	0,560	1	1	43650	25	0
1	92	24	30	0,610	1	1	43650	30	0
1	92	24	35	0,725	1	1	43650	35	0
1	92	24	40	0,770	1	1	43650	40	0
1	92	24	45	0,710	1	1	43650	45	0

- FUNZIONE TIPO B
- Interno:
  - Maniglione antipanico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

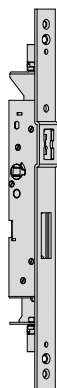
1	92	24	25	0,640	1	1	43660	25	0
1	92	24	30	0,610	1	1	43660	30	0
1	92	24	35	0,725	1	1	43660	35	0
1	92	24	40	0,760	1	1	43660	40	0
1	92	24	45	0,710	1	1	43660	45	0

- FUNZIONE TIPO C
- Sostituisce serie 43631
- Interno:
  - Maniglione antipanico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco (la chiave deve rimanere inserita)

1	92	24	25	0,560	1	1	43661	25	0
1	92	24	30	0,610	1	1	43661	30	0
1	92	24	35	0,640	1	1	43661	35	0
1	92	24	40	0,670	1	1	43661	40	0
1	92	24	45	0,710	1	1	43661	45	0

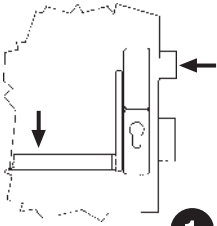
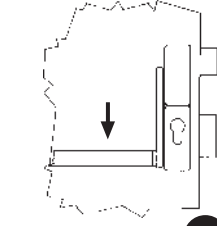
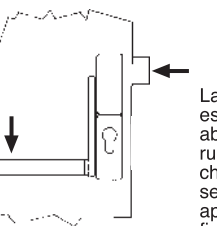
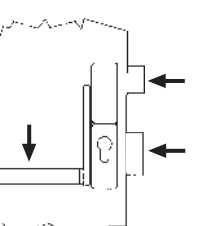
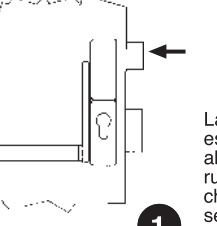
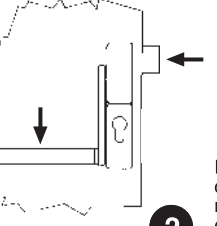
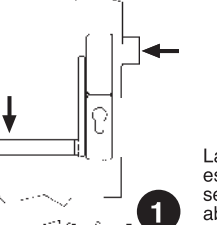
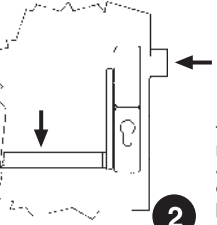
- FUNZIONE TIPO D
- Sostituisce serie 43632
- Interno:
  - Maniglione antipanico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
  - Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,560	1	1	43662	25	0
1	92	24	30	0,610	1	1	43662	30	0
1	92	24	35	0,715	1	1	43662	35	0
1	92	24	40	0,760	1	1	43662	40	0
1	92	24	45	0,710	1	1	43662	45	0



- PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE
- Nell'anta principale va installata una serratura serie 43650, 43660, 43661, 43662
- FUNZIONAMENTO:
- Interno: con maniglione antipanico
- A RICHIESTA:
  - Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
  - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0
  - Bocchetta superiore art. 1.06141.80.0

28	30	0,795	1	1	43690	30	0
28	40	0,865	1	1	43690	40	0
28	60	1,020	1	1	43690	60	0
28	75	1,100	1	1	43690	75	0

TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p><b>A</b></p> <p><b>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</b></p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona scrocco e catenaccio.</li> </ul>	 <p>1</p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p>2</p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p><b>B</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</b></p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco.</li> </ul>	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p>2</p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p><b>C</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</b></p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia.</li> </ul>	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p>2</p> <p>Estrengendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p><b>D</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</b></p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es.corridoi)</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco.</li> </ul>	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p>2</p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>



# ALPHA Touch

**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppia

**Azionamento:**

- Il motore interno alla barra aziona il maniglione collegato alla serratura e richiama lo scrocco
- Nel caso di applicazione su doppia anta, il motore richiama i puntali delle chiusure in alto/basso collegati alla contro serratura

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne

**Finiture:**

- STANDARD:  
carter nero, barra rossa
- A RICHIESTA (carter e barra):  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)

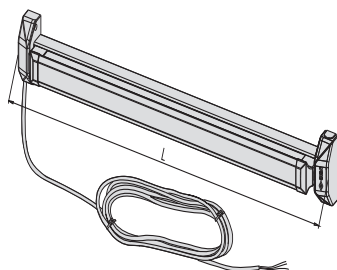
**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- VERSIONE MOTORIZZATA
- Cavo di alimentazione (4 m)
- Finitura standard: carter nero, barra rossa
- Da abbinare a Mito Panic serratura art. 1.43112.65.0 e contro serrature art. 1.43192.65.0, 1.43193.65.0 per installazione su porte a 2 ante

C2-P1-97	1200	4,000	1	15M751 00 0 00 00 FR
C2-S1	840	3,500	1	15M751 01 0 00 00 FR
P1-97				



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 300 mm.
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppi

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne

**Finiture:**

- STANDARD:  
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (carter e barra)  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)  
Verde (fin. 43) solo barra

**Normative:**

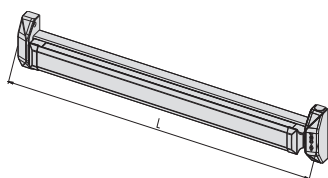
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

A = ambidestra

# ALPHA Touch

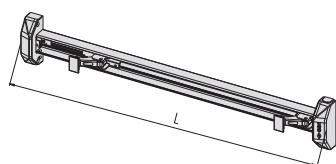
Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Finitura standard: carter nero, barra rossa
- Da abbinare a serrature serie: Mito Panic, Mito Sensor, Multitop Matic Exit, SikurExit ed Heavy Duty

- Da abbinare a serrature serie: ExitLock e Sicur Panic

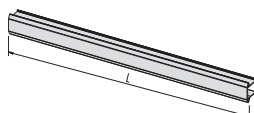
C2-S1-P1-45-97	1200	3,500	1	1	5M711	00	0	00	00	FR
C2-P1-45-97	840	2,592	1	1	5M711	01	0	00	00	FR
C2-P1-97	1300	3,366	1	1	5M711	06	0	00	00	FR
C2-S1-P1-45-97	1200	3,360	1	1	5M711	10	0	00	00	FR
C2-P1-97	840	2,592	1	1	5M711	11	0	00	00	FR
C2-P1-97	1300	3,360	1	1	5M711	16	0	00	00	FR



- VERSIONE SENZA BARRA
- Finitura standard: carter nero
- Da abbinare a serrature serie: Mito Panic, Multitop Matic Exit, SikurExit ed Heavy Duty

- Da abbinare a serrature serie: ExitLock e Sicur Panic

97	1200	3,366	1	1	5M711	00	0	00	SB	FR
C2-P1-97	1300	3,000	1	1	5M711	06	0	00	SB	FR
C2-P1-97	1300	3,000	1	1	5M711	16	0	00	SB	FR



- Barra per maniglione serie: 1.5M711.00.0.00.SB.FR  
1.5M711.06/16.0.00.SB.FR
- Finitura standard: verniciata rosso

C2-S1-P1-43-44-97	1300	1,200	1	1	06A96	45	0			
-------------------	------	-------	---	---	-------	----	---	--	--	--



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppia

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne

**Finiture:**

- STANDARD:  
Carter e leve nero
- A RICHIESTA (carter e leve):  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)  
Verde (fin. 43) solo barra

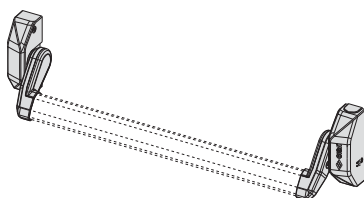
**Mano:**  
0 = ambidestra

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

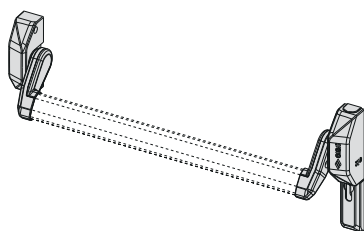
# ALPHA Push

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Interasse	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



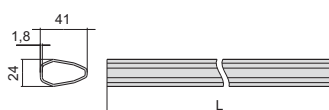
- Finitura standard: leve e carter nero
- A richiesta: Barra orizzontale serie 07A07
- Da abbinare a serrature antipanico Mito Panic, Multitop Matic EXIT, SikurExit, Heavy Duty
- Da abbinare a serrature antipanico Sicur Panic, Exitlock

C2-S1-P1-45-97	1,850	1	15M607 10 0 00 00 FR
C2-S1-P1-45-97	1,850	1	15M608 10 0 00 00 FR



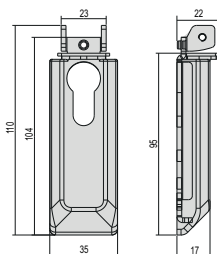
- Finitura standard: leve e carter nero
- A richiesta: barra orizzontale serie 07A07
- Da abbinare a serrature antipanico Mito Panic, Mito Sensor
- Da abbinare a serrature antipanico Multitop Matic EXIT, Sikurexit
- Da abbinare a serrature antipanico Sicur Panic

C2-S1-P1-97	72	1,600	1	15M617 00 0 00 00 FR
C2-S1-P1-97	92	1,525	1	15M617 12 0 00 00 FR
C2-S1-97	92	1,525	1	15M618 12 0 00 00 FR



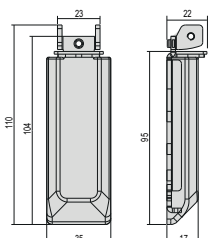
- Barra orizzontale da abbinare a maniglioni ALPHA Push
- Finitura standard: verniciata rosso

C2-S1-P1-44-45-97	900	0,780	1	1 07A07 20 0
C2-S1-P1-44-45-97	1200	1,045	1	1 07A07 22 0
C2-S1-P1-43-44-45-97	1500	1,352	1	1 07A07 25 0



- Placca interna per maniglioni ALPHA Touch e ALPHA Push da infilare
- Finitura standard: nero

C2-S1-P1-45-97	72	0,110	6	1 07A76 61 0
C2-45-97	85	0,110	6	1 07A76 62 0
C2-S1-P1-45-97	92	0,110	6	1 07A76 63 0



- Placca interna per maniglioni ALPHA Touch e ALPHA Push da infilare
- Finitura standard: nero

C2-S1-P1-45-97	-	0,175	6	1 07A76 66 0
----------------	---	-------	---	--------------



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm, per tutte le versioni.
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppia
- Reversibile
- Integrabile in un sistema di controllo accessi già esistente.
- Comandabile anche da pulsante
- Tensione 12V cc
- Segnale acustico di apertura
- Assorbimento corrente max 1.5A
- Temperatura di esercizio da -10 a +55°C
- Temporizzazione accesso regolabile da 3 a 180 secondi

**Azionamento:**

- Il motore interno alla barra aziona il maniglione collegato alla serratura e richiama lo scrocco.

- Nel caso di applicazione su doppia anta, il motore richiama i puntali delle chiusure in alto/basso collegati alla contro serratura

**Dotazione:**

- Cavo di alimentazione lunghezza 4 m

**A richiesta:**

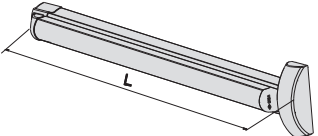
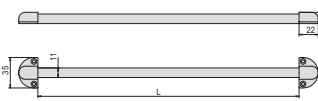
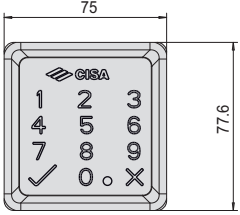
- Placche interne ed esterne

**Finiture:**

- STANDARD:  
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA:  
Carter grigio barra grigia (fin. 97)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• MANIGLIONE MOTORIZZATO</li> </ul>	Da abbinare a serratura art. 1.43112.65.0 e contro serrature art. 1.43192.65.0, 1.43193.65.0 per installazione su porte a 2 ante	8/9	1200	4,000	1	1	59751	00	0	00	00	FR
		8/9	840	3,500	1	1	59751	01	0	00	00	FR
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Passacavo esterno a molla</li> </ul>			300	0,100	10	1	06515	20	0			
			600	0,150	10	1	06515	21	0			
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tastiera</li> <li>• Nero lucido</li> <li>• Cromo satinato (B1)</li> </ul>				0,500	1	1	06525	77	0			
				0,500	1	1	06525	77	0	B1		



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio verniciato nero, o nylon nero
- Componenti interni in acciaio zincato adatti per porte tagliafuoco

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni
- Attestati di certificazione ICIM e CE

**Finiture:**

- A RICHIESTA serie 59615-59646 verniciato grigio (fin. 97)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**Mano:**

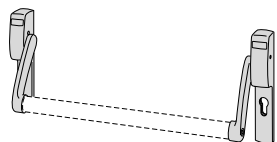
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Interasse	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.

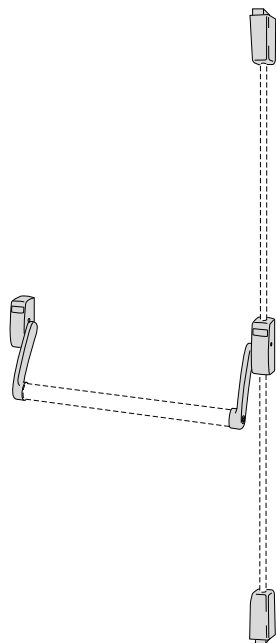


- Carter in nylon nero
- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43600
- Predisposto per mezzo cilindro

9 72 1,400 1 1 59616 00 0

- Carter in nylon nero
- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100
- Predisposto per cilindro doppio

9 72 1,350 1 1 59616 10 0



- Carter in nylon nero
- PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE, qualora non sia possibile il montaggio della contro serratura
- Sull'anta principale è possibile installare i maniglioni serie 59616 in abbinamento alle serrature serie 43110 e 43114
- IN DOTAZIONE:  
Bocchetta superiore art. 1.07072.11.0  
Bocchetta a pavimento art. 1.07003.11.0
- ORDINARE A PARTE:  
Coppia aste verticali art. 1.07081.12.0

- 2,050 1 1 59647 00 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)

**Finiture:**

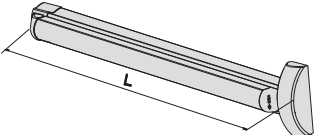
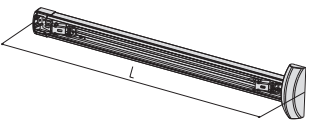
- STANDARD.  
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):  
Carter nero barra nera (fin. 44)  
Carter bianco barra bianca (fin. 45)  
Carter grigio barra grigia (fin. 97)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)  
Carter e barra grigia tipo inox (fin. B9)

**Mano:**

0 = ambidestra



# FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty serie 52810, 52830, 43100	8/9	1200	3,366	1	1	59711	00	0	00	00	FR	
		8/9	840	2,592	1	1	59711	01	0	00	00	FR	
		8/9	1300	3,750	1	1	59711	06	0	00	00	FR	
	• Trattamento PVD inox satinato	8/9	1200	3,366	1	1	59711	00	0	C2	00	FR	
		8/9	1300	3,750	1	1	59711	06	0	C2	00	FR	
	• Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic	8/9	1200	3,360	1	1	59711	10	0	00	00	FR	
		8/9	840	2,592	1	1	59711	11	0	00	00	FR	
		8/9	1300	3,750	1	1	59711	16	0	00	00	FR	
	• Trattamento PVD inox satinato	8/9	1200	3,366	1	1	59711	10	0	C2	00	FR	
		8/9	1300	3,750	1	1	59711	16	0	C2	00	FR	
		• VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE	8/9	1200	2,366	1	1	59711	00	0	00	SB	FR
			8/9	1300	2,566	1	1	59711	06	0	00	SB	FR
• Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic		8/9	1200	2,360	1	1	59711	10	0	00	SB	FR	
		8/9	1300	2,560	1	1	59711	16	0	00	SB	FR	
• Barra		da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.SB			1,000	1	1	06196	43	0			
		da abbinare a maniglione art. 1.59711.06/16.0.00.SB			1,200	1	1	06196	45	0			
• FINITURE STANDARD: Nero opaco (fin. 00) • VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottonata (fin. A1) Rossa (fin. 41) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigia (fin. 97)													



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne
- Microinterruttore

**Finiture:**

- STANDARD.  
Verniciato nero
- A RICHIESTA:  
**Versione 59607**  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)  
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)

**Versione 59617.00/12**

- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**Mano:**

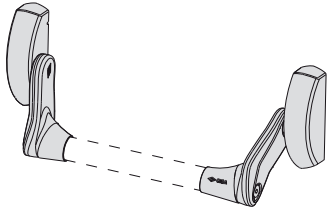
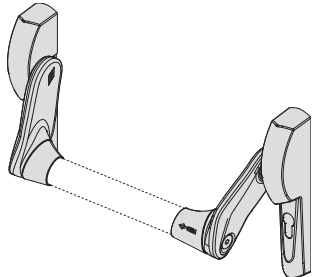
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

# FAST Push

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Interasse	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
						Unitario	Pezzi	Tipologia	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da abbinare a serrature antipanico</li> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>		8/9	1,900	1	1	59607	10	0	00	00	FR	
		8/9	1,650	1	1	59607	10	0	C2	00	FR	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Carter in nylon nero</li> <li>• Abbinabile a serrature antipanico</li> </ul>		8/9	72	1,350	1	1	59617	00	0	00	00	FR
		8/9	92	1,350	1	1	59617	12	0	00	00	FR

**N.B.** In caso di porta a 2 ante dove sia necessaria l'installazione di un maniglione da applicare, utilizzare serie 59016+07063.61 CAR.FR.



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter e leve in acciaio verniciato.

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

**Finiture:**

- STANDARD:  
Verniciato nero
- A RICHIESTA:  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)

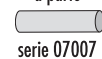
**Normative:**

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**Mano:**

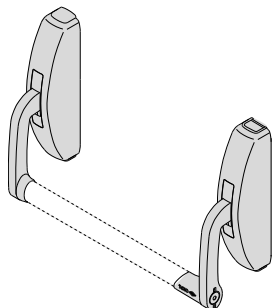
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



# CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07066.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura

2,500 1 1 59321 10 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter e leve in acciaio inox

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

**Normative:**

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**Mano:**

0 = ambidestra

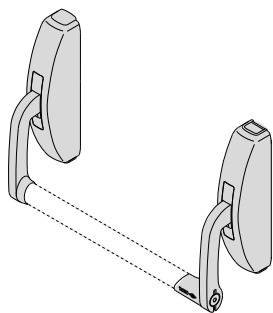
Barra da richiedere a parte



serie 07007

# CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Tip	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07076.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura

2,650 1 1 59371 10 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

**Dotazione:**

- Quadro maniglia 8/9 mm.

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

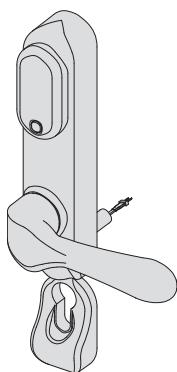
**Finiture:**

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

**Mano:**

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

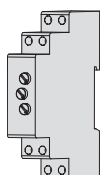


- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a serrature serie 43100
- Interasse maniglia cilindro 72 mm
- Dotazione:  
cavo di collegamento  
viti di fissaggio
- A richiesta:  
accessorio temporizzatore 07022.20.0

1,150 1 1 07074 70 0

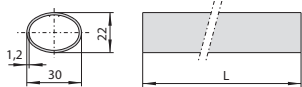
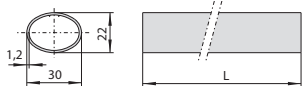
- Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A)
- Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43650, 43670, 43725, 43825
- Interasse maniglia cilindro 92 mm
- Dotazione:  
cavo di collegamento  
viti di fissaggio
- A richiesta:  
accessorio temporizzatore 07022.20.0

0,500 1 1 07074 71 0



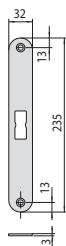
- Temporizzatore multiscala

0,100 1 1 07022 20 0

Tipologia	Descrizione	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra ovale in acciaio verniciato rosso</li> <li>• FINITURE A RICHIESTA:                      verniciato verde (fin. 43)                      verniciato nero (fin. 44)                      verniciato bianco (fin. 45)                      verniciato grigio (fin. 97)                      verniciato grigio tipo inox (fin. B9) (solo versione .13 e .14)</li> </ul>	900	0,800	1	1 07007 13 0				
	1200	1,054	1	1 07007 14 0				
	1500	1,300	1	1 07007 15 0				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra orizzontale ovale in acciaio inox</li> </ul>	900	0,800	1	1 07007 60 0				
	1200	1,070	1	1 07007 61 0				
	1500	1,400	1	1 07007 62 0				

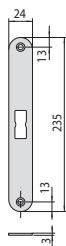
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia placche con foro cilindrico (sostituisce art. 1 07070 12 0)</li> </ul>	43000, 43020	0,200	6	1	07070	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia placche con pomolo fisso maniglia e foro cilindrico (sostituisce art. 1 07070 14 0)</li> </ul>	43000, 43020, 43025	0,600	6	1	07070	24	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia placche con maniglia (sostituisce art. 1 07070 15 0)</li> </ul>	43000, 43020, 43025	0,410	6	1	07070	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia placche con maniglia (sostituisce art. 1 07070 16 0)</li> </ul>	43000, 43020, 43025	0,626	6	1	07070	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adattatore cifrato per chiave a toppa (tipo patent)</li> <li>IN DOTAZIONE: Chiave cifrata Vite di fissaggio 2 borchie in nylon con otturatore, abbinabili a maniglie serie 1.07070.12/14/16</li> </ul>	43000, 43020, 43025	0,066	6	1	07071	10	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



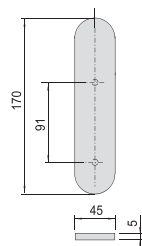
• Contropiastra in acciaio zincato

43000, 43100 0,150 20 1 07073 20 0



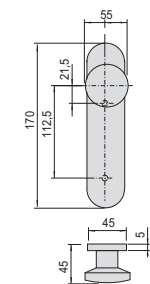
• Contropiastra in acciaio zincato

43000, 43100 0,117 20 1 07073 21 0



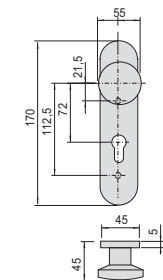
• Placca senza comando per montaggio rinforzato  
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711  
 interasse 72 mm.  
 (sostituisce art. 1 07076 11 0)

43000, 43020 0,204 6 1 07076 21 0



• Placche con pomolo fisso  
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711  
 interasse 72 mm.  
 (sostituisce art. 1 07076 13 0)

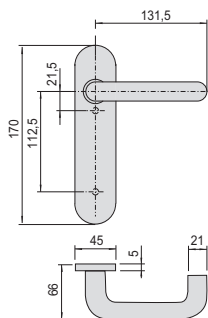
43000, 43020, 43025 0,160 6 1 07076 23 0



• Placche con pomolo fisso e foro cilindro  
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711  
 interasse 72 mm.  
 (sostituisce art. 1 07076 14 0)

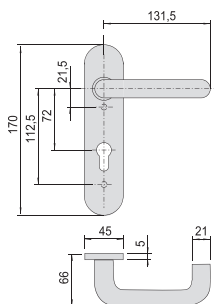
43000, 43020, 43025 0,264 6 1 07076 24 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



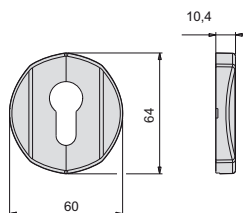
- Placca con maniglia
- Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 15 0)

43000, 43020, 0,250 6 1 07076 25 0  
43025



- Placca con maniglia e foro cilindro
- Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 16 0)

43000, 43020, 0,400 6 1 07076 26 0  
43025

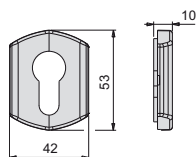


- Placca interna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni antipanico
- Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate
- FINITURE A RICHIESTA:  
verniciato bianco (fin. 45)  
verniciato grigio (fin. 97)

0,106 6 1 07076 70 0

- Trattamento PVD inox satinato

0,106 6 1 07076 70 0 C2



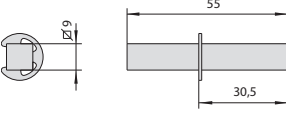
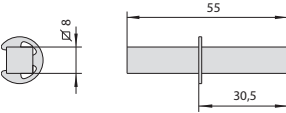
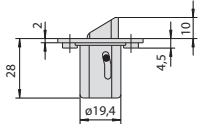
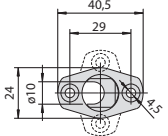
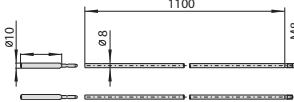
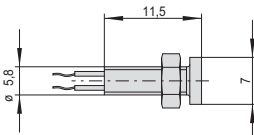

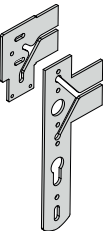
- Placca interna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare
- Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio
- FINITURE A RICHIESTA:  
verniciato bianco (fin. 45)  
verniciato grigio (fin. 97)

0,106 6 1 07076 71 0

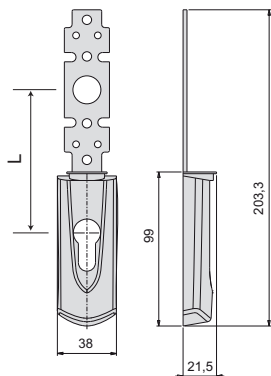
- Trattamento PVD inox satinato

0,106 6 1 07076 71 0 C2

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero</li> <li>Da abbinare a maniglioni serie 59647</li> </ul>	1 07063 00 0, 1 07063 10 1, 1 07063 10 2	1,130	1	1	1 07081 12 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Placca interna verniciata nera</li> <li>Abbinabile a serrature con interasse 72 mm.</li> </ul>	59321, 59371	0,100	1	1	1 07076 65 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Placca interna verniciata nera</li> <li>Abbinabile a serrature con interasse 92 mm.</li> </ul>	59321, 59371	0,250	1	1	1 07076 66 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio</li> </ul>		0,060	6	1	1 07083 50 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio</li> </ul>		0,060	6	1	1 07083 51 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio</li> </ul>		0,060	6	1	1 07083 52 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio</li> </ul>		0,075	6	1	1 07083 53 0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro maniglia in acciaio</li> </ul>		0,030	6	1	1 07083 70 0			

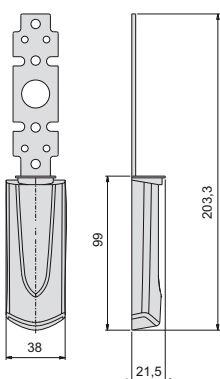
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Quadro maniglia in acciaio		0,038	1	1	07085	75	0	
	• Quadro maniglia in acciaio		0,060	1	1	07085	76	0	
	• Dispositivo blocca aste, in acciaio	43090, 43190, 43690	0,060	3	1	07089	50	0	
									
	• Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)	16325, 17358, 46300, 46302, 46305, 46307, 46320, 46322, 46325, 46327, 46365, 46375, 56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,600	12	1	07088	03	0	
	• Segnalatore di porta aperta	07074	0,005	1	1	07126	01	0	
	• Led bicolore a due vie, led rosso V = 1.94 V e I = 5.43 mA, led verde V = 2.15 V, I = 5.06 mA.		0,005	6	1	07126	10	0	
	• Spessore in metallo 3 mm per abbinamento a maniglione FAST TOUCH ad infilare		0,200	1	1	07126	51	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



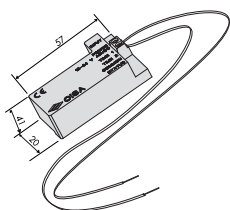
- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:  
verniciato bianco (fin. 45)  
verniciato grigio (fin. 97)  
L=72 (dim. 61)  
L=85 (dim. 62)  
L=92 (dim. 63)

0,110	6	1 07176 61 0
0,110	6	1 07176 62 0
0,110	6	1 07176 63 0
• Trattamento PVD inox satinato		
0,110	6	1 07176 61 0 C2
0,110	6	1 07176 62 0 C2
0,110	6	1 07176 63 0 C2



- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:  
verniciato bianco (fing. 45)  
verniciato grigio (fin. 97)

0,110	6	1 07176 66 0
• Trattamento PVD inox satinato		
0,110	6	1 07176 66 0 C2



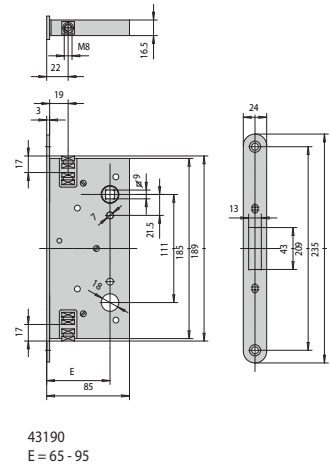
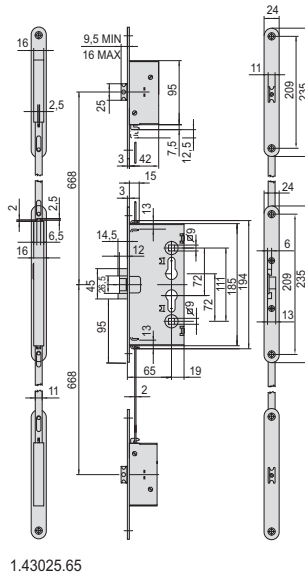
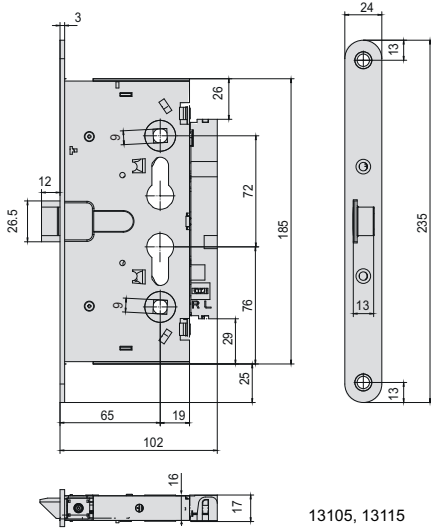
- Modulo Booster:  
Adattatore di tensioni diverse da 12 V ca.  
24 Vca - 24 Vcc e riduzione dell'assorbimento

13000, 13100, 13200, 13210	0,850	1	1 07022 00 0
-------------------------------	-------	---	--------------



- **ALIMENTATORE IN AC**
- Marcato CE, conforme alle direttive 2014/30/EU, 2014/35/EU Classe 2 (doppio isolamento)
- LPS source (in accordo alla IEC 62368)
- Protezione OVP (per extra tensioni) e OCP (per extra correnti) SELV
- Plastiche di tipo UL94-V0
- Prodotto UL Listed o almeno UL Recognized

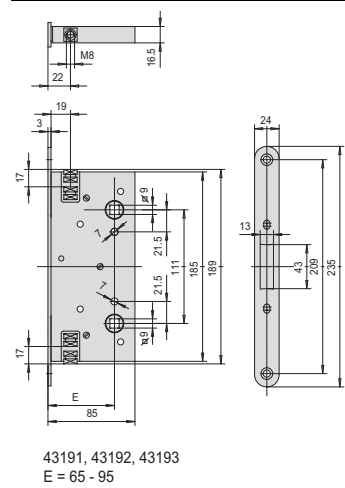
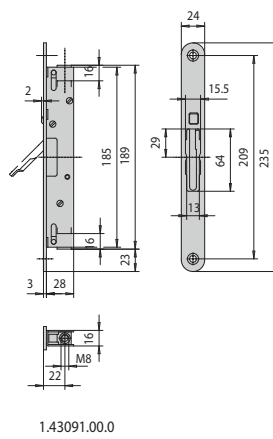
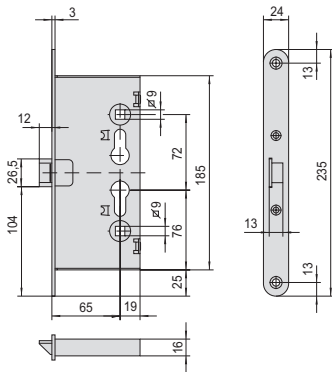
0,350	1	1 07302 08 0
-------	---	--------------



1

4

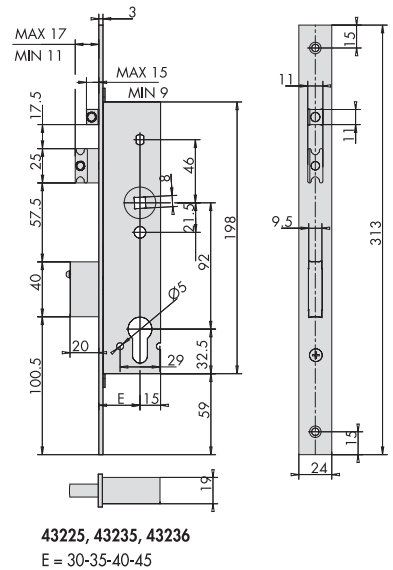
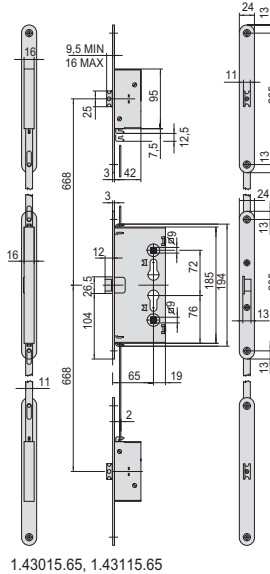
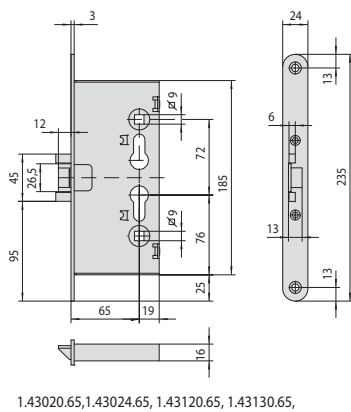
7



2

5

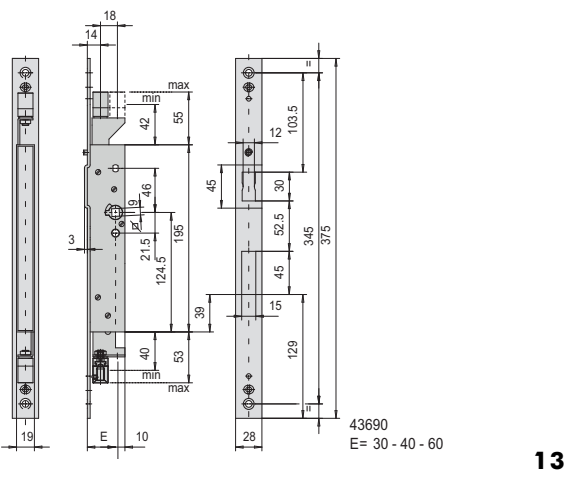
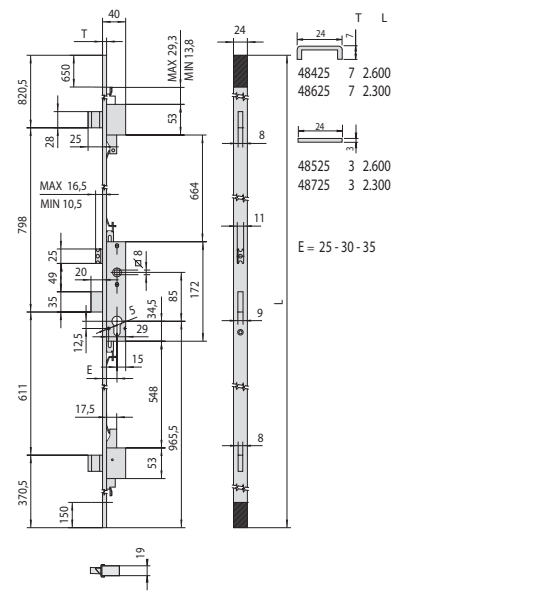
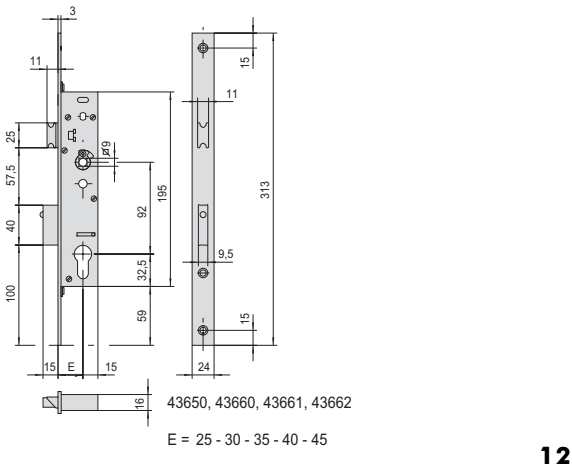
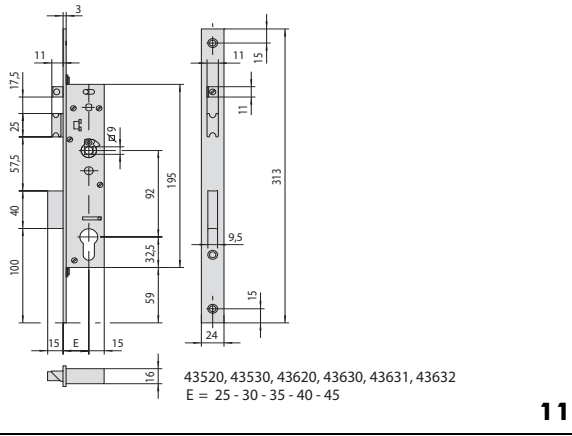
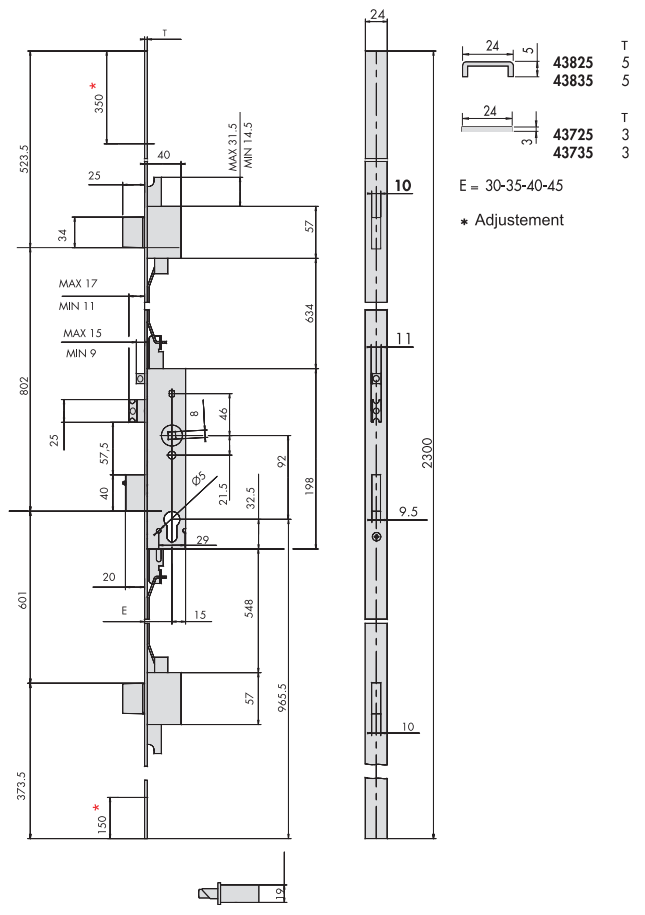
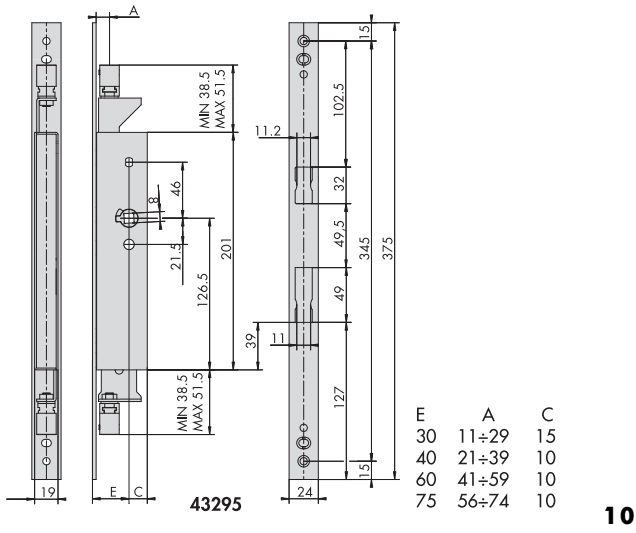
8



3

6

9







Maniglioni  
Antipanico e  
Serrature per Uscite  
d’Emergenza



<b>Maniglioni antipanico da applicare</b> .....	502	Incontri elettrici per maniglioni antipanico .....	535
Maniglioni antipanico motorizzati ALPHA TOUCH applicare.	503	Kit glass per montaggio maniglioni su porte in vetro ...	536
Maniglioni antipanico ALPHA TOUCH applicare .....	504	Cisa Polaris .....	538
Maniglioni antipanico ALPHA PUSH applicare.....	506	Accessori per maniglioni antipanico.....	539
Maniglioni antipanico ALPHA PUSH PAD applicare.....	507	<b>Maniglioni antipanico da infilare</b> .....	545
Comandi esterni maniglioni ALPHA applicare.....	508	Serrature antipanico SikurExit .....	548
Chiusure supplementari maniglioni ALPHA applicare.....	509	Contropiastre regolabili per serrature SikurExit.....	552
Incontri elettrici maniglioni antipanico ALPHA applicare.....	511	Serrature antipanico da infilare a cilindro, per montanti..	554
Kit glass montaggio maniglioni ALPHA porte in vetro.....	512	Serrature da applicare antipanico Exitlock .....	555
Motore per maniglioni ALPHA motorizzati.....	513	Serrature da infilare antipanico Exitlock .....	556
Accessori per maniglioni antipanico ALPHA applicare ....	514	Serrature da infilare antipanico Heavy Duty .....	557
Maniglioni antipanico CISA eFAST.....	516	Serrature da infilare per ambienti comunitari.....	559
Maniglioni antipanico da applicare FAST TOUCH .....	517	Maniglione antipanico ALPHA TOUCH da infilare .....	561
Maniglioni antipanico da applicare FAST PUSH.....	519	Maniglione antipanico ALPHA PUSH da infilare.....	562
Maniglioni antipanico da applicare FAST PUSH PAD.....	520	Maniglioni da infilare FAST TOUCH.....	563
Prolunghe di chiusura per maniglioni FAST .....	521	Maniglioni da infilare FAST PUSH .....	564
Maniglione antipanico da applicare FAST FLOW .....	524	Elettromaniglie .....	565
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige .....	525	Accessori per serrature antipanico .....	566
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige Inox....	526	Disegni di ingombro .....	570
Prolunghe di chiusura per maniglioni CISA Prestige.....	527	Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico .....	574
Prolunghe di chiusura maniglioni antipanico CISA Prestige inox.	529		
Barre orizzontali per maniglioni antipanico .....	531		
Comandi esterni per maniglioni FAST e PRESTIGE .....	532		
Elettromaniglia per maniglioni antipanico .....	534		





Maniglioni  
antipanico

**ALPHA**

Leading Safety Forward

Il futuro  
inizia da  
ALPHA.

Con i **maniglioni antipanico Alpha**, CISA anticipa i requisiti del nuovo Regolamento Europeo 2024/3110 e il futuro della sicurezza. Un passo avanti per gli installatori, un vantaggio per gli utenti e una garanzia per chi progetta spazi sicuri e accessibili.

**MENO COMPONENTI,  
PIÙ EFFICIENZA.**

**MASSIMA EFFICIENZA,  
MINIMO SFORZO.**

**ZERO COMPLICAZIONI.  
SOLO PRESTAZIONI.**

**SCEGLI IL MANIGLIONE CHE  
ANTICIPA IL FUTURO.**



cisa.com  
allegion.com



ALLEGION™



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm.
- Versione tagliafuoco (Car. FR)

**Azionamento:**

- Lo scrocco viene richiamato dal motore e consente l'apertura.
- Intervallo di apertura da 3 a 30 secondi: Spingendo la barra lo scrocco viene richiamato consentendo l'apertura.

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura

**Finiture:**

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (carter e barra): PVD inox satinato (fin. C2) Acciaio supremo (fin. S1) Grigio alluminio (fin. P1) Grigio (fin. 97) Bianco (fin. 45)

**Normative:**

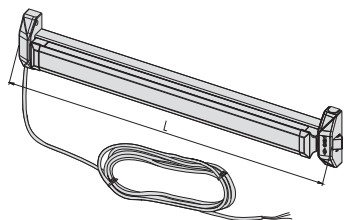
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

0 = ambidestra

# ALPHA Touch

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- VERSIONE MOTORIZZATA MODULARE
- Scrocco laterale escludibile
- Finitura standard: carter nero, barra rossa
- Bocchette laterali in dotazione
- Cavo di alimentazione (4 m)

- A RICHIESTA:  
Bocchette regolabili  
Comandi esterni serie 07A78  
Chiusure supplementari serie 07A63

C2-P1-45-97	1300	5,000	1	1	5M851 09 0					
C2-S1-P1-45-97	1200	4,000	1	1	5M851 10 0					
C2-97	1200	4,000	1	1	5M851 10 0 00 00 FR					
C2-P1-45-97	840	3,500	1	1	5M851 11 0					



# ALPHA Touch

**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 300 mm, per tutte le versioni.
- Versione tagliafuoco (Car. FR)

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura

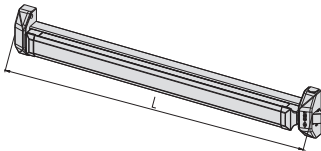
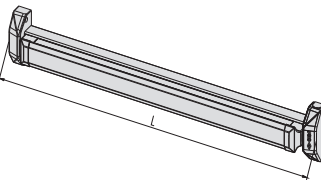
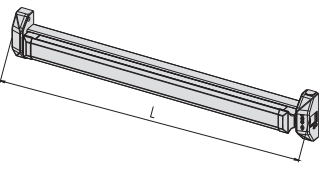
**Finiture:**

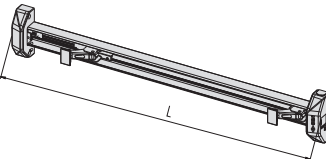
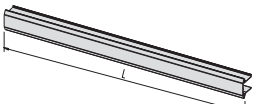
- **STANDARD:**  
Carter nero barra rossa
- **A RICHIESTA** (carter e barra)  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)  
Verde (fin. 43) solo barra

**Mano:**  
0 = ambidestra

**Normative:**

- Marcatura CE secondo
- Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 PUNTO DI CHIUSURA</li> <li>• Scrocco laterale</li> <li>• Finitura standard: carter nero, barra rossa</li> <li>• Bocchetta laterale in dotazione</li> </ul> <p><b>A RICHIESTA:</b> Bocchetta regolabile Comandi esterni serie 07A78</p>	P1-97	1200	3,700	1	1	5M801	10	0			
	P1-97	840	2,950	1	1	5M801	11	0			
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 PUNTI DI CHIUSURA</li> <li>• Senza scrocco laterale</li> <li>• Finitura standard: carter nero, barra rossa</li> </ul> <p><b>A RICHIESTA:</b> Comandi esterni serie 07A78 Chiusure supplementari serie 07A63</p>	P1-97	1200	3,500	1	1	5M816	10	0			
		1200	3,472	1	1	5M816	10	0	00	00	FR
	P1-97	840	2,850	1	1	5M816	11	0			
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• MODULARE</li> <li>• Scrocco laterale escludibile</li> <li>• Finitura standard: carter nero, barra rossa</li> <li>• Bocchetta laterale in dotazione</li> </ul> <p><b>A RICHIESTA:</b> Bocchette regolabili Comandi esterni serie 07A78 Chiusure supplementari serie 07A63</p>	C2-S1-P1-45-97	1300	3,760	1	1	5M811	09	0			
		1300	3,760	1	1	5M811	09	0	00	00	FR
	P1-97	1200	3,756	1	1	5M811	10	0			
	97	1200	3,800	1	1	5M811	10	0	00	00	FR
	P1-97	840	3,000	1	1	5M811	11	0			
	97	840	2,684	1	1	5M811	11	0	00	00	FR

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• MODULARE SENZA BARRA</li> <li>• Scrocco laterale escludibile</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> <li>• Bocchetta laterale in dotazione</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A RICHIESTA: Barra art. 1.06A96.45.0 Bocchette regolabile Comandi esterni serie 07A78 Chiusure supplementari serie 07A63</li> </ul>										
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra in alluminio per maniglione art. 1.5M811.10.0.00.SB</li> <li>• Finitura standard: verniciata rosso</li> </ul>										



# ALPHA Push

**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Versione tagliafuoco (Car. FR)

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Barra orizzontale
- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura




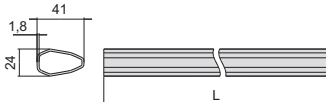
**Finiture:**

- **STANDARD:**  
Carter e leve nero
- **A RICHIESTA** (carter e leve)  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)  
Verde (fin. 43) solo barra

**Mano:**  
0 = ambidestra

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 PUNTO DI CHIUSURA</li> <li>• Scrocco laterale</li> <li>• Finitura standard: leve e carter nero</li> <li>• Bocchetta laterale in dotazione</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Barra orizzontale serie 07A07 Bocchetta regolabile Comandi esterni serie 07A78</li> </ul>	P1-97	2,017	1	1	5M001	10	0			
	97	2,150	1	1	5M001	10	0	00	00	FR
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 PUNTI DI CHIUSURA</li> <li>• Senza scrocco laterale</li> <li>• Finitura standard: leve e carter nero</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Barra orizzontale serie 07A07 Comandi esterni serie 07A78 Chiusure supplementari serie 07A63</li> </ul>	P1-97	1,942	1	1	5M016	10	0			
	97	1,650	1	1	5M016	10	0	00	00	FR
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• MODULARE</li> <li>• Scrocco laterale escludibile</li> <li>• Finitura standard: leve e carter nero</li> <li>• Bocchetta laterale in dotazione</li> <li>• <b>A RICHIESTA:</b> Barra orizzontale serie 07A07 Bocchette regolabili Comandi esterni serie 07A78 Chiusure supplementari serie 07A63</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	2,063	1	1	5M011	10	0			
	C2-97	2,400	1	1	5M011	10	0	00	00	FR
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra orizzontale da abbinare a maniglioni ALPHA Push</li> <li>• Finitura standard: verniciata rosso</li> </ul>	C2-S1-P1-44-45-97	900	0,780	1	1	07A07	20	0		
		1200	1,045	1	1	07A07	22	0		
	C2-S1-P1-43-44-45-97	1500	1,352	1	1	07A07	25	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Versione tagliafuoco (Car. FR)

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura

**Finiture:**

- **STANDARD:**  
Carter e leva nero
- **A RICHIESTA (Carter e leva):**  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)

**Normative:**

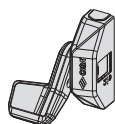
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

0 = ambidestra

# ALPHA Push

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- MODULARE
- Scrocco laterale escludibile
- Finitura standard: leva e carter nero
- Bocchetta laterale in dotazione

- **A RICHIESTA:**  
Bocchette regolabili  
Comandi esterni serie 07A78  
Chiusure supplementari serie 07A63

C2-P1-45-97	1,020	1	1	5M061	10	0			
	1,020	1	1	5M061	10	0	00	00	FR



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in alluminio
- Meccanismo ad ingranaggi per azionare con la chiave fino a 3 punti di chiusura (versione pomolo fisso)

**Dotazione:**

- Cilindro con 3 chiavi
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

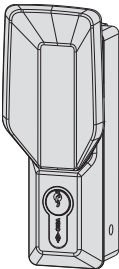
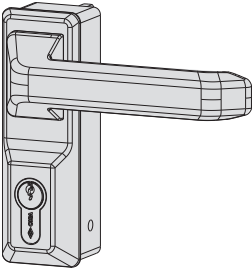
**A richiesta:**

- Kit di prolunga per porte con spessore da 80 a 130 mm
- Kit installazione per cilindri a tubo
- Kit per installazioni in abbinamento a maniglioni FAST

**Mano:**

0 = ambidestra

# ALPHA

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo fisso a cremagliera con cilindro</li> <li>• Reversibile</li> <li>• Adatto per installazioni standard e ad incasso</li> <li>• Abbinabile a maniglioni ALPHA anche a 3 punti di chiusura</li> <li>• Finitura standard: nero, cilindro nichelata</li> </ul>	C2-S1- P1-45- 97	0,300	1	1	07A78	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placca con maniglia ribassata</li> <li>• Adatto per installazioni standard e ad incasso</li> <li>• Reversibile</li> <li>• Disabilitazione maniglia con chiave</li> <li>• Funzione condominio: settaggio chiave non estraibile</li> <li>• Finitura standard: nero, cilindro nichelato</li> </ul>	C2-97	0,600	1	1	07A78	36	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placca con maniglia</li> <li>• Adatto per installazioni standard e ad incasso</li> <li>• Reversibile</li> <li>• Disabilitazione maniglia con chiave</li> <li>• Funzione condominio: settaggio chiave non estraibile</li> <li>• Finitura standard: nero, cilindro nichelato</li> </ul>	C2-S1- P1-45- 97	0,608	1	1	07A78	38	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione senza cilindro in dotazione</li> </ul>	C2-S1-97	0,500	1	1	07A78	38	0	00	SH

**Nota bene:**

Per l'integrazione su sistemi a chiave maestra va ordinato il comando esterno senza cilindro (SH) e a parte il cilindro ammaestrato da abbinare al comando



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Altezza massima porta realizzabile 2500 mm con barra a 1100 mm dal pavimento
- Versione tagliafuoco (Car. FR)

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Prolunghe di chiusura per porte altezza massima 3500 mm

**Finiture:**

- STANDARD:  
Nero
- A RICHIESTA:  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)

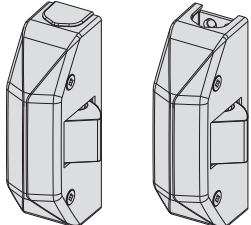
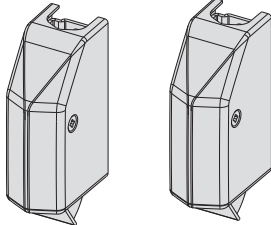
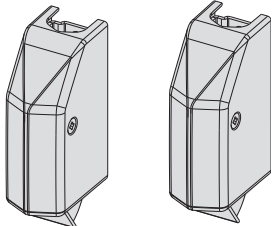
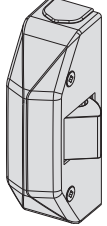
**Normative:**

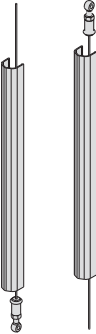
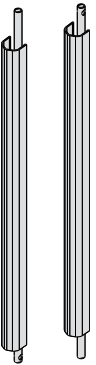
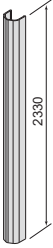
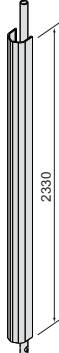
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

A = ambidestra

# ALPHA

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocci per chiusura laterale</li> <li>• Bocchette in dotazione</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> </ul> <p><b>A RICHIESTA:</b> Kit aste art. 1.07A63.0C/OA.0</p>	C2-S1-P1-45-97	1,906	1	1	07A63	51	0		
		97	2,200	1	1	07A63	51	0	00	00
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocci per chiusura alto/basso</li> <li>• Bocchette in dotazione</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> </ul> <p><b>A RICHIESTA:</b> Kit aste art. 1.07A63.0C/OA.0</p>	C2-S1-P1-45-97	1,898	1	1	07A63	61	0		
		C2-97	2,100	1	1	07A63	61	0	00	00
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia catenacci per chiusura alto/basso</li> <li>• Bocchette in dotazione</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> </ul> <p><b>A RICHIESTA:</b> Kit aste art. 1.07A63.0C/OA.0</p>	C2-S1-P1-45-97	2,000	1	1	07A63	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco laterale supplementare</li> <li>• Bocchette in dotazione</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> </ul>		0,600	1	1	07A63	26	0		

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit aste con cavi flessibili</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE</b> 2 cavi flessibili 2 carter copriasta 2 fermi guida cavo</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	0,500	1	1	07A63	0C	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit aste</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE</b> 2 aste 2 carter copriasta 2 fermi guida asta</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	0,500	1	1	07A63	0A	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolungamento asta superiore con cavo flessibile</li> <li>• Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE</b> Carter copricavo Fermo guida cavo</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	0,650	1	1	07A64	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di prolungamento asta superiore con asta</li> <li>• Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito</li> <li>• Finitura standard: carter nero</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE</b> Asta Carter copriasta Fermo guida asta</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	0,500	1	1	07A64	71	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Abbinabile a maniglioni antipanico con scrocco laterale
- Scatola in acciaio zincato
- Controscrocco in lega in alluminio cromato
- Carter in lega di alluminio verniciato

**Dotazione:**

- Spessori in nylon
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione

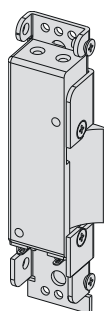
**Finiture:**

- STANDARD: Carter nero
- A RICHIESTA: PVD inox satinato (fin. C2)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)

**Mano:**  
0 = ambidestra

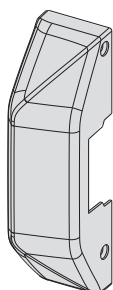
# ALPHA

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



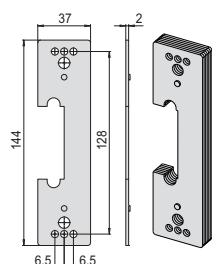
- Modulo senza antiripetitore
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,48A
- Modulo senza antiripetitore
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,17A
- Modulo senza antiripetitore
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,10A
- Modulo con bobina sottotensione
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,15A
- Modulo con bobina sottotensione
- Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,10A
- Modulo con microinterruttore
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,48A
- Modulo con microinterruttore
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,17A
- Modulo con microinterruttore
- Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,11A
- Modulo con antiripetitore
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,8A

0,500	1	1	07A83	05	0
0,500	1	1	07A83	06	0
0,500	1	1	07A83	07	0
0,634	1	1	07A83	40	0
0,634	1	1	07A83	41	0
0,500	1	1	07A83	80	0
0,500	1	1	07A83	81	0
0,500	1	1	07A83	82	0
0,545	1	1	07A83	90	0



- Carter per modulo incontro elettrico
  - Finitura standard: nero
- C2-51-  
P1-45-  
97**
- IN DOTAZIONE:**
- Spessori sottoincontro da 2 mm in nylon nero (pezzi 5)

0,200	1	1	06A98	12	0
-------	---	---	-------	----	---



- Spessori sottoincontro da 2 mm in nylon nero
- 45-97**
- (pezzi 5)

0,100	1	1	07A89	12	0
-------	---	---	-------	----	---



**Caratteristiche tecniche:**

- Placche in acciaio

**Mano:**

0 = ambidestra

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione

**Finiture:**

- PVD inox satinato (fin. C2)

# ALPHA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit glass per maniglioni ALPHA</li> <li>• Finitura: trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	5M001,5M011 5M016,5M801 5M811,5M816	1,300	1	1	07A90	01	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit glass per chiusure supplementari per maniglioni ALPHA</li> <li>• Finitura: trattamento PVD inox satinato</li> <li>• Asta superiore 1330 mm</li> <li>• Asta inferiore 1010 mm</li> </ul>	1.07A63.51.0 1.07A63.61.0 1.07A63.71.0	2,600	1	1	07A90	10	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit glass per bocchetta laterale per maniglioni ALPHA</li> <li>• Finitura: trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	5M001,5M011 5M801,5M811 1.07A63.51.0	0,100	1	1	07A91	01	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit glass per bocchetta superiore, versione scrocco</li> <li>• Per chiusure supplementari maniglioni ALPHA</li> <li>• Finitura: trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	1.07A63.61.0	0,100	1	1	07A91	02	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit glass per bocchetta superiore, versione catenaccio</li> <li>• Per chiusure supplementari maniglioni ALPHA</li> <li>• Finitura: trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	1.07A63.71.0	0,100	1	1	07A91	03	0	C2



**Caratteristiche tecniche:**

- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazioni acustiche
- In caso di mancanza di corrente è sempre possibile aprire la porta premendo la barra del maniglione

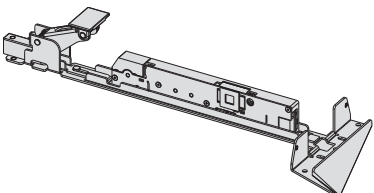

**Dotazione:**

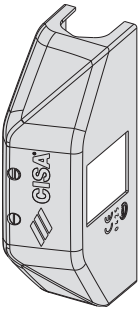
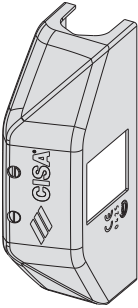
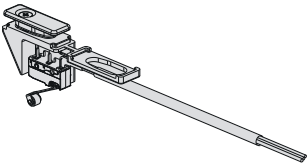
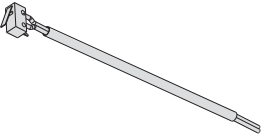
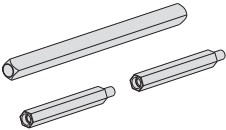
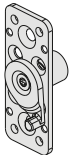
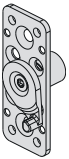
- Cavo di alimentazione lunghezza 4 m
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione

**Mano:**

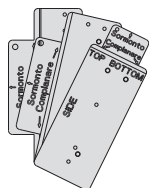
A = ambidestra

# ALPHA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MOTORE CISA per motorizzare maniglioni meccanici ALPHA Touch</li> <li>• Consente l'apertura a distanza con comando elettrico</li> <li>• Tensione 12/24 V AC/CC - Corrente assorbita 2A</li> </ul>	5M700 - 5M800	0,950	1	1	E0000	00	1		
	• Cavo di alimentazione lunghezza 4 m	E0000	0,600	1	1	07A30	40	0		
	• Cavo di alimentazione lunghezza 10 m	E0000	0,600	1	1	07A30	42	0		

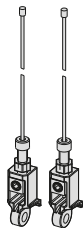
Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fermo a giorno per maniglioni ALPHA Touch</li> <li>Finitura standard: nero</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	0,054	1	1	07A65	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fermo a giorno per maniglioni ALPHA Push</li> <li>Finitura standard: nero</li> </ul>	C2-S1-P1-45-97	0,054	1	1	07A65	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch per maniglioni ALPHA Touch</li> </ul>		0,020	1	1	06A95	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch per maniglioni ALPHA Touch</li> </ul>		0,020	1	1	06A95	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit prolunga per comandi esterni</li> <li>Per art. 1.07A78.36/38.0 su porte di spessore da 80 a 130 mm</li> <li>Per art 1.07078.68.0 su porte di spessore da 100 a 130 mm</li> </ul>		0,099	1	1	07A64	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit adattatore per solo cilindro per maniglioni ALPHA da applicare</li> </ul>		0,080	1	1	06A98	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit adattatore per montaggio comando esterno art. 1.07078.68.0 in abbinamento a maniglioni ALPHA da applicare</li> </ul>		0,080	1	1	06A98	91	0	

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Kit dime di montaggio in plastica

0,100 1 1 06A98 92 0



• Kit per connessione chiusure  
supplementari FAST con maniglioni  
ALPHA da applicare

0,100 1 1 06A98 93 0



# eFAST

**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm, per tutte le versioni.

**Azionamento:**

- Lo scrocco viene richiamato dal motore e consente l'apertura.
- Intervallo di apertura da 3 a 30 secondi: Spingendo la barra lo scrocco viene richiamato consentendo l'apertura.

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (Spec. FR)

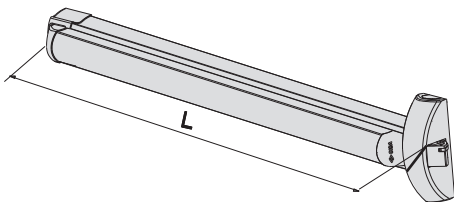
**Finiture:**

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA Carter grigio barra grigia (fin. 97) Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9) Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

**Normative:**

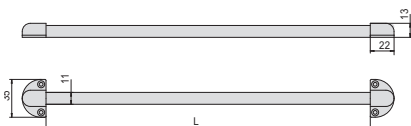
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	L	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



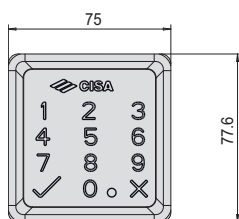
- Maniglione antipanico modulare motorizzato
- In dotazione bocchette art. 1.07071.20.0
- A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0
- Comandi esterni 1.07078.36/38/68/69
- Utilizzare comando esterno 1.07078.35.0 solo se il maniglione è utilizzato con 1 punto di chiusura laterale
- Trattamento PVD inox satinato

1300	5,000	1	1	59851	09	0
1200	4,000	1	1	59851	10	0
840	3,500	1	1	59851	11	0
1200	4,000	1	1	59851	10	0 C2



- Passacavo esterno a molla

300	0,100	10	1	06515	20	0
600	0,150	10	1	06515	21	0



- Tastiera
- Nero lucido
- Cromo satinato (B1)

0,500	1	1	06525	77	0
0,500	1	1	06525	77	0 B1



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

**Finiture:**

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59811-10-0):  
Carter nero barra nera (fin. 44)  
Carter bianco barra bianca (fin. 45)  
Carter grigio barra grigia (fin. 97)  
Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

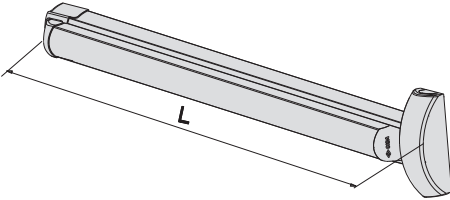
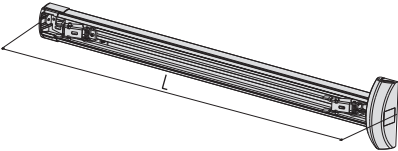
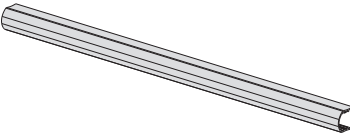
**Mano:**

0 = ambidestra



# FAST Touch

Tipologia	Descrizione	L	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco laterale autobloccante</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69</li> </ul>	1200	3,700	1	1	59801	10	0
		840						
			2,684	1	1	59801	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE COMPONENTIBILE</li> <li>• Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0</li> <li>• Possibilità di abbinamento a: Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69</li> </ul>	1300	3,760	1	1	59811	09	0
		1200	3,472	1	1	59811	10	0
		840	3,000	1	1	59811	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	1200	3,472	1	1	59811	10	0 C2
		840	2,684	1	1	59811	11	0 C2

Tipologia	Descrizione	L	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE componibile senza scrocco centrale</li> <li>• Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69</li> </ul>	1200	3,500	1	1	59816	10	0	
		840	3,000	1	1	59816	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE componibile senza barra in dotazione</li> <li>• Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69</li> </ul>	1200	2,472	1	1	59811	10	0	00 SB
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra L 1200 da abbinare a maniglione art. 1.59811.10.0.00.00.SB</li> <li>• Finiture standard nero (fin 00)</li> <li>• VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottonata (fin. A1) Rossa (fin. 41) Gialla (fin. 42) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigia (fin. 97) Grigio tipo inox (fin. B9) Trattamento PVD inox satinato PVD (fin. C2)</li> </ul>	1,000		1	1	06196	43	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato.

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

**Finiture:**

- STANDARD:  
Verniciata nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59011.10.0):  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)  
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

**Mano:**

0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

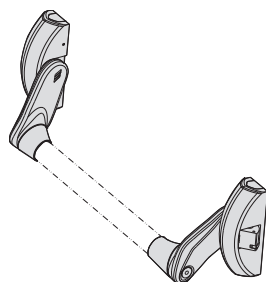
**Normative:**

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



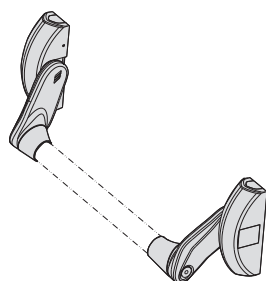
# FAST Push

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Scrocco laterale autobloccante
- IN DOTAZIONE:  
Bocchetta art. 1.07072.20.0
- A RICHIESTA:  
Bocchetta art. 1.07072.21.0  
Comandi esterni art. 1.07078.35.36/38/68/69

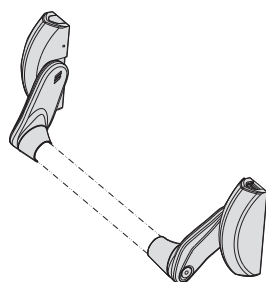
2,150 1 1 59001 10 0



- VERSIONE COMPONENTIBILE
- Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione
- IN DOTAZIONE:  
Bocchette art. 1.07072.20.0
- Possibilità di abbinamento a:  
Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0  
Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0  
Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2  
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:  
Bocchetta art. 1.07072.21.0  
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69
- Trattamento PVD inox satinato

2,200 1 1 59011 10 0

2,266 1 1 59011 10 0 C2



- VERSIONE COMPONENTIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE
- Da abbinare a:  
Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0  
Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0  
Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2  
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:  
Bocchetta art. 1.07072.21.0  
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

2,050 1 1 59016 10 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

**Finiture:**

- STANDARD:  
Verniciata nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59061.10.0):  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)  
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2) art. 1.59061.10.0

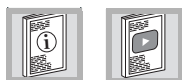
**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICM

**Mano:**

0 = ambidestra

# FAST Push-pad



Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scrocco laterale autobloccante</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchetta art. 1.07072.20.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69</li> </ul>	0,900	1	1	59051	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE COMPONIBILE</li> <li>• Scrocco laterale autobloccante con possibilita' di esclusione</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0</li> <li>• Possibilita' di abbinamento a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69</li> </ul>	1,020	1	1	59061	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	0,860	1	1	59061	10	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE COMPONIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE</li> <li>• Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0</li> <li>• A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69</li> </ul>	0,860	1	1	59066	10	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie FAST - EFAST
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocchi in acciaio (spec. FR)

**Finiture:**

- STANDARD.  
Verniciata nero

**• A RICHIESTA**

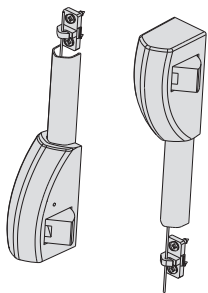
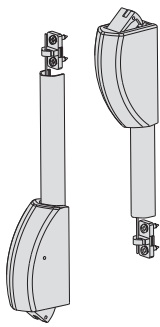
- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)
- Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento inox satinato (fin. C2)

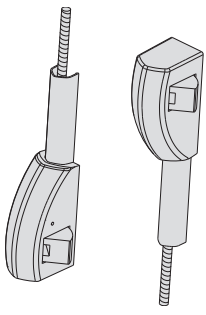
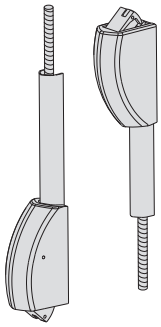
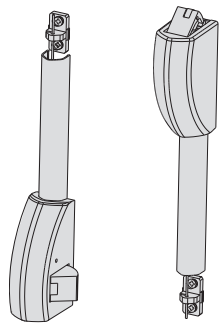
**Normative:**

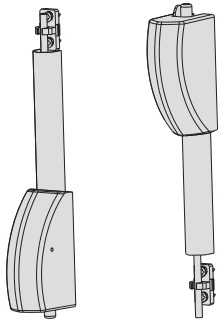
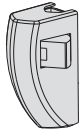


- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocchi per chiusura laterale</li> <li>• IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo</li> <li>• A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,000	1	1	07063	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	51	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo</li> <li>• A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	61	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	61	0	C2

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrochi autobloccanti per chiusura laterale</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20 2 aste filettate 2 carter copri asta 2 piastre di aggancio 2 ganci guida asta</li> <li>• A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0</li> </ul>	59011, 59016,	2,000	1	1	07063	53	0		
		59061, 59065, 59811, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	53	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 2 aste filettate 2 carter copriasta 2 piastre di aggancio 2 ganci guida asta</li> <li>• A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0</li> </ul>	59011, 59016,	1,950	1	1	07063	63	0		
		59061, 59065, 59811, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	63	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrochi per chiusura superiore autobloccante e laterale in basso</li> <li>• IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo</li> <li>• A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0</li> </ul>	59011, 59016,	1,950	1	1	07063	66	1		
		59061, 59065, 59811, 59816								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	1	C2	
		59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	2	C2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola</li> <li>IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e art. 1.07072.26.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.25.0 2 aste filettate 2 carter copriaste 2 ganci guida aste 2 piastre di aggancio</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	1 07063 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,000	1	1	1 07063 71 0 C2				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Scrocco laterale supplementare</li> <li>IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0</li> </ul>	1 07063 51 0	0,600	1	1	1 07063 26 1				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	1 07063 51 0	0,600	1	1	1 07063 26 2				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit di prolungamento asta superiore completo di: Cavo flessibile Carter copricavo Gancio guidacavo</li> <li>Altezza massima porta realizzabile 3500 mm con barra installata a 1100 mm da pavimento finito</li> </ul>	1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1	0,500	1	1	1 07064 51 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>		0,384	1	1	1 07064 51 0 C2				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit di prolungamento asta superiore completo di: Asta filettata Carter copriasta Gancio guidasta</li> <li>Altezza massima porta realizzabile 3500 mm con barra installata a 1100 mm da pavimento finito</li> </ul>	1 07063 71 0, 1 07063 53 0, 1 07063 63 0	0,384	1	1	1 07064 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>		0,384	1	1	1 07064 71 0 C2				



# FAST Flow



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema blocco/ritenuta dei catenacci brevettato
- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Corsa 13,5 mm
- Diametro catenaccio 15 mm
- Kit bocchette regolabili per sormonti da 10 mm a 20 mm (sistema brevettato)

**Dotazione:**

- Maniglione triplice (**non utilizzare altri maniglioni standard**)
- Kit aste e catenacci per chiusura alto e basso
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Comandi esterni
- Barra da richiedere a parte serie 07007

**Finiture:**

- **STANDARD:**  
Verniciato nero
- **A RICHIESTA:**  
Verniciato grigio (fin 97)  
Verniciato bianco (fin 45)  
Verniciato grigio tipo inox (fin B9)  
Trattamento PVD inox satinato (fin C2)

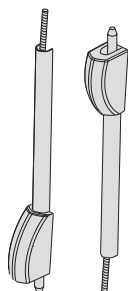
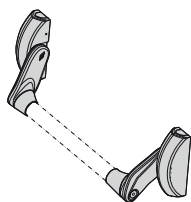
**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Barra da richiedere a parte serie 07007



Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Maniglione antipanico modulare completo di chiusure alto/basso ad aste

**• IN DOTAZIONE:**

- Maniglione triplice
- 2 bocchette regolabili superiori
- 2 bocchette a pavimento
- 2 aste filettate
- 2 carter copriasta
- 2 ganci guida asta
- 1 coppia catenacci alto/basso

4,055 1 1 59014 10 0

**Il prodotto non funziona con i maniglioni standard, utilizzare esclusivamente il maniglione presente nel kit**



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in acciaio verniciato nero.
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio cromato

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

**A richiesta:**

- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrochi in acciaio (spec. FR)

**Finiture:**

- STANDARD:  
Verniciato nero
- A RICHIESTA:  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

0 = ambidestra

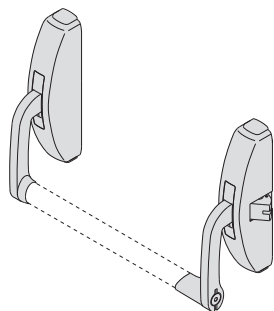
Barra da richiedere a parte



serie 07007

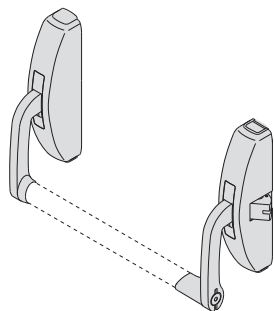
# CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Typo	Dim.	Mano	Fin.



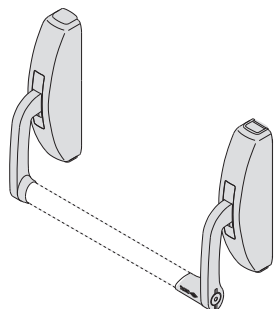
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:  
Bocchette art. 1.07072.20.0
- A RICHIESTA:  
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69

2,850 1 1 59301 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilità di esclusione
- IN DOTAZIONE:  
Bocchette art. 1.07072.20.0
- Possibilità di abbinamento a:  
Coppia scrochi alto/basso art. 1.07063.30.0  
Coppia scrochi laterali art. 1.07063.20.0  
Coppia scrochi alto/laterali art. 1.07063.35.1/2  
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0
- A RICHIESTA:  
Comandi esterni art. 1.07078.68/69

2,846 1 1 59311 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:  
Coppia scrochi alto/basso art. 1.07063.30.0  
Coppia scrochi laterali art. 1.07063.20.0  
Coppia scrochi alto/laterale art. 1.07063.35.1/2  
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0
- A RICHIESTA:  
Comandi esterni art. 1.07078.68/69

2,666 1 1 59316 10 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter e leve in acciaio inox
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio con trattamento PVD

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

**A richiesta:**

- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio con trattamento PVD (spec. FR)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte

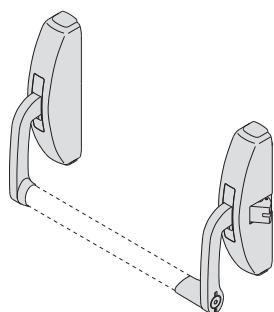


serie 07007



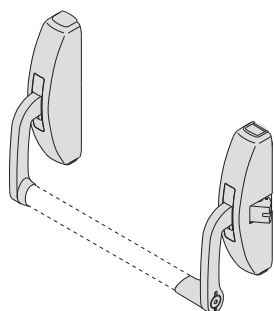
# CISA Prestige Inox

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



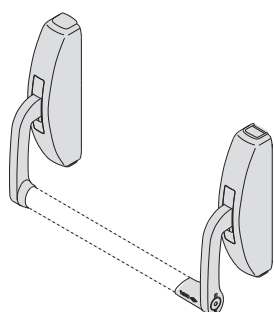
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:  
Bocchette art. 1.07072.70.0
- A RICHIESTA:  
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69.0.C2

2,864 1 1 59351 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilità di esclusione
- IN DOTAZIONE:  
Bocchette art. 1.07072.70.0
- Possibilità di abbinamento a:  
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.31.0  
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.21.0  
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.36.1/2  
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:  
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

3,002 1 1 59361 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:  
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.31.0  
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.21.0  
Coppia scrocci alto/laterale art. 1.07063.36.1/2  
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:  
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

2,700 1 1 59366 10 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in acciaio verniciato
- Scrocchi e catenacci in lega di alluminio
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

**A richiesta:**

- Scrocchi in acciaio per porte tagliafuoco (spec. FR) per art. 1.07063.20/30/35.0

**Finiture:**

- STANDARD:  
Verniciato nero
- A RICHIESTA:  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)

**Mano:**

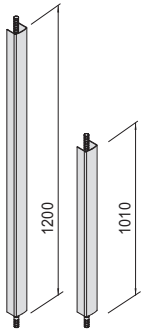
0 = ambidestra

1 = destra interna

2 = sinistra interna

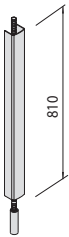
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocchi per chiusura laterale</li> <li>• IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.20.0</li> <li>• A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0</li> </ul>	59311, 59316	1,062	1	1	07063	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.28.0</li> <li>• A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0</li> </ul>	59311, 59316	1,000	1	1	07063	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e 1.07072.26.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.25.0</li> <li>• A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0</li> </ul>	59311, 59316	1,000	1	1	07063	40	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



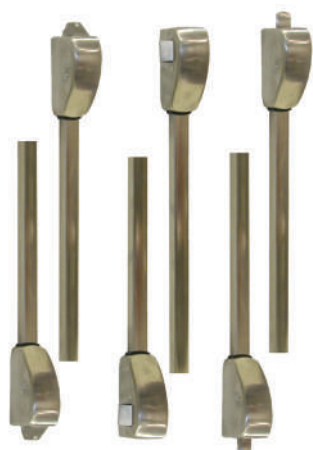
- Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero
- Carter in acciaio verniciato nero
- Da abbinare a coppia scrocchi art. 1.07063.20/30/35/40.0

59311, 59316 1,220 1 **1 07081 06 0**



- Kit di prolungamento asta superiore in acciaio verniciato nero
- Carter in acciaio verniciato nero
- Altezza massima porta realizzabile 3500 mm con barra installata a 1100 mm da pavimento finito

07063 0,652 1 **1 07064 60 0**



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in acciaio inox
- Scrocchi e catenacci in lega di alluminio con trattamento PVD
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito

**Dotazione:**

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

**A richiesta:**

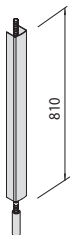
- Versione tagliafuoco con scrocchi in acciaio (spec. FR)

**Mano:**

- 0 = Ambidestra
- 1 = destra esterna
- 2 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocchi per chiusura laterale</li> <li>• IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.70.0</li> <li>• A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0</li> </ul>	59361, 59366	1,220	1	1	07063	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.70.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.78.0</li> <li>• A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0</li> </ul>	59361, 59366	1,080	1	1	07063	31	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola</li> <li>• IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.75.0 e 1.07072.76.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.75.0</li> <li>• A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0</li> </ul>	59361, 59366	1,000	1	1	07063	41	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia aste verticali in acciaio inox</li> <li>• Carter in acciaio inox</li> <li>• Da abbinare a coppia scrocchi art. 1.07063.21/31/36/41.0</li> </ul>	59361, 59366	1,196	1	1	07081	61	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Kit di prolungamento asta superiore in acciaio inox
- Carter in acciaio inox
- Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito

07063

0,500

1

**1 07064 61 0**

Tipologia	Descrizione	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Barra ovale in acciaio verniciato rosso
- FINITURE A RICHIESTA:  
 verniciato verde (fin. 43)  
 verniciato nero (fin. 44)  
 verniciato bianco (fin. 45)  
 verniciato grigio (fin. 97)  
 verniciato grigio tipo inox (fin. B9) (solo versione .13 e .14)

900	0,800	1	1 07007 13 0	
1200	1,054	1	1 07007 14 0	
1500	1,440	1	1 07007 15 0	



- Barra orizzontale ovale in acciaio inox

900	0,800	1	1 07007 60 0	
1200	1,070	1	1 07007 61 0	
1500	1,400	1	1 07007 62 0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Placca in alluminio

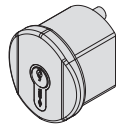
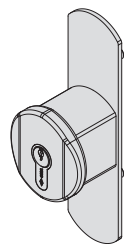
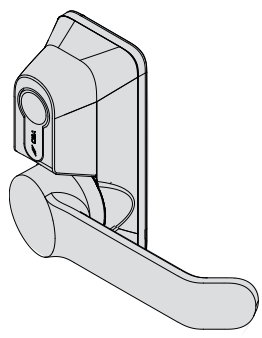
**Dotazione:**

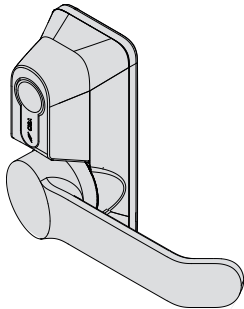
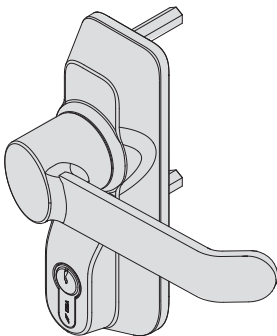
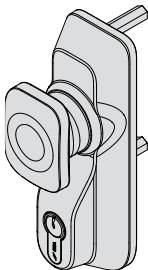
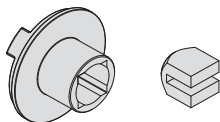
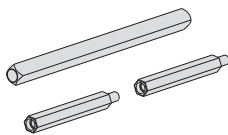
- Cilindro con 3 chiavi dove previsto
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione

**A richiesta:**

- Microinterruttore, solo per art. 107078.68/69
- Per sostituzione cilindro utilizzare mezzi cilindri dimensione 30/10

**Mano:**  
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo fisso interasse 43 mm</li> <li>• La chiave agisce direttamente sullo scrocco</li> <li>• Cilindro nichelato</li> <li>• Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura</li> <li>• FINITURA A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCA (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97)</li> </ul>	59001, 59051, 59801	0,600	1	1	07078	35	0	
	• PVD inox satinato (fin. C2)		0,600	1	1	07078	35	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo fisso interasse 90 mm</li> <li>• La chiave agisce direttamente sullo scrocco</li> <li>• Cilindro nichelato</li> <li>• Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura</li> <li>• FINITURA A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCA (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97)</li> </ul>	59301	0,600	1	1	07078	65	0	
	• PVD inox satinato (fin. C2)		0,600	1	1	07078	65	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placca con maniglia ribassata verniciata nero</li> <li>• Disabilitazione maniglia con chiave</li> <li>• Cilindro nichelato</li> <li>• Settaggio chiave non estraibile (opzionale)</li> <li>• FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97)</li> </ul>	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	20	1	07078	36	0	
	• PVD inox satinato (fin. C2)		1,308	1	1	07078	36	0	C2
	• Versione senza cilindro		1,308	1	1	07078	36	0	00 SH

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placca e maniglia verniciati nero</li> <li>• Disabilitazione maniglia con chiave</li> <li>• Cilindro nichelato</li> <li>• Settaggio chiave non estraibile (opzionale)</li> <li>• FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97)</li> </ul>	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	1	1	07078	38	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PVD inox satinato (fin C2)</li> </ul>		0,500	1	1	07078	38	0 C2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione senza cilindro</li> </ul>		0,500	1	1	07078	38	0 00 SH		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placca e maniglia verniciati nero</li> <li>• Disabilitazione maniglia con chiave</li> <li>• Cilindro nichelato</li> <li>• Settaggio chiave non estraibile (opzionale)</li> <li>• FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97)</li> </ul>	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59811, 59816	0,900	12	1	07078	68	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PVD inox satinato (fin C2)</li> </ul>		1,200	1	1	07078	68	0 C2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione senza cilindro</li> </ul>		1,200	1	1	07078	68	0 00 SH		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo verniciato nero</li> <li>• Disabilitazione pomolo con chiave</li> <li>• Cilindro nichelato</li> <li>• Settaggio chiave non estraibile (opzionale)</li> <li>• FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97)</li> </ul>	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59816	0,800	1	1	07078	69	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PVD inox satinato (fin C2)</li> </ul>		0,850	1	1	07078	69	0 C2		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versione senza cilindro</li> </ul>		0,850	1	1	07078	69	0 00 SH		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingegno più adattatore per applicazione solo cilindro</li> </ul>		0,170	1	1	06198	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit prolunga per versioni 1.07078.36/38 per porte da 80 mm fino a 130 mm</li> <li>• Per versioni 1.07078.68/69 per porte da 100 mm fino a 130 mm</li> </ul>		0,099	1	1	06316	04	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. Estruendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster fornito in dotazione.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

**Dotazione:**

- Cilindro art. 1.0G304.02.0.12.
- Modulo booster art. 1.07022.01.0.
- Quadro maniglia 8/9 mm.

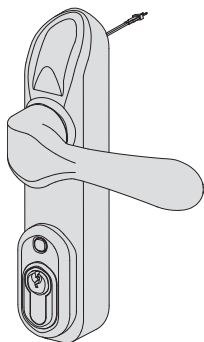
**A richiesta:**

- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

**Finiture:**

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a maniglioni antipanico serie FAST e Cisa Prestige
- Verniciata nero
- DOTAZIONE:  
accessorio booster 1.07022.01.0  
cavo di collegamento  
viti di fissaggio
- A RICHIESTA:  
accessorio temporizzatore 1.07022.20.0

1,200 1 1 07074 80 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Abbinabile a maniglioni antipanico con scrocco laterale
- Tensione di esercizio: 12 V ca / 12 e 24 V cc
- Scatola in acciaio zincato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Controscrocco in lega di alluminio cromato

**Dotazione:**

- Spessori in nylon art. 1.07089.12.0 (standard nero)
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

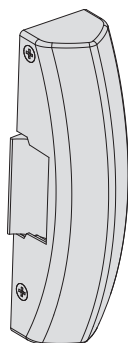
**Finiture:**

- STANDARD: Carter nero
- A RICHIESTA: Grigio tipo inox (fin. B9) / Carter bianco (fin. 45) / Carter grigio (fin. 97) / Trattamento inox satinato (fin. C2)

**Mano:**

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Senza antiripetitore
- Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A

0,500 1 1 07083 05 0

- Senza antiripetitore
- Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A

0,500 1 1 07083 06 0

- Senza antiripetitore
- Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A

0,500 1 1 07083 07 0

- Senza antiripetitore
- 1 microinterruttore
- Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A

0,500 1 1 07083 80 0

- Senza antiripetitore
- 1 microinterruttore
- Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A

0,650 1 1 07083 81 0

- Senza antiripetitore
- 1 microinterruttore
- Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A

0,500 1 1 07083 82 0

- Con antiripetitore
- Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,8A

0,628 12 1 07083 90 0

- Con bobine sottotensione
- Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A

0,634 1 1 07083 40 0

- Con bobine sottotensione
- Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A

0,500 1 1 07083 41 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Placche in acciaio.

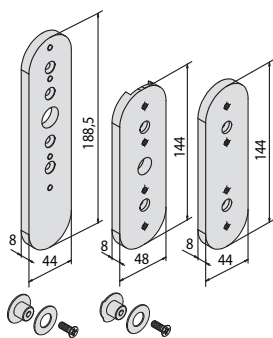
**Dotazione:**

- Viti di fissaggio.
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione.

**Finiture:**

- Verniciato nero.
- Trattamento PVD Inox satinato (fin. C2)

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

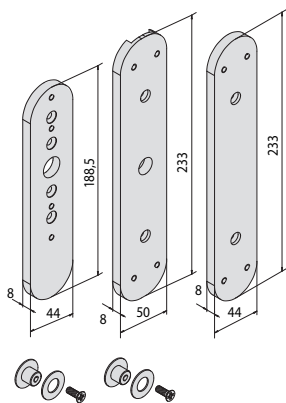


- Kit Glass per maniglioni FAST
- Verniciato nero

1,140 1 1 07090 01 0

- Kit Glass per maniglioni FAST
- Trattamento PVD inox satinato

1,300 1 1 07090 01 0 C2

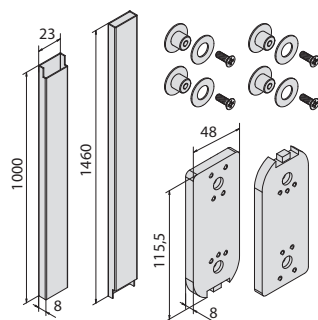


- Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige
- Verniciato nero

0,200 1 1 07090 05 0

- Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige
- Trattamento PVD inox satinato

1,850 1 1 07090 05 0 C2

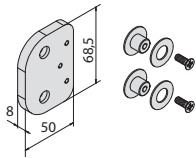
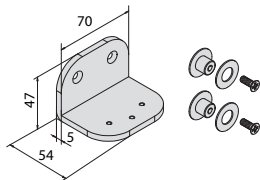
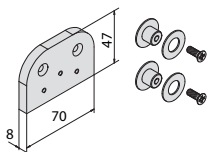


- Kit Glass per chiusure supplementari
- Per maniglioni FAST e Cisa Prestige
- Verniciato nero

2,580 1 1 07090 10 0

- Kit Glass per chiusure supplementari
- Per maniglioni FAST e Cisa Prestige
- Trattamento PVD inox satinato

2,600 1 1 07090 10 0 C2

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Glass per bocchetta laterale</li> <li>• Per maniglioni FAST e Cisa Prestige</li> <li>• Verniciato nero</li> </ul>	0,100	1	1	07091	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Glass per chiusure supplementari</li> <li>• Per maniglioni FAST e Cisa Prestige</li> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	0,100	1	1	07091	01	0 C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco</li> <li>• Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige</li> <li>• Verniciato nero</li> </ul>	0,100	1	1	07091	02	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco</li> <li>• Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige</li> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	0,100	1	1	07091	02	0 C2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Glass per bocchetta superiore versione catenaccio</li> <li>• Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige</li> <li>• Verniciato nero</li> </ul>	0,100	1	1	07091	03	0

**Caratteristiche tecniche:**

- Barra in acciaio verniciato
- Inserti in ABS
- Accorciabile fino a mm 600 (per FAST Touch) e mm 720 (per eFast)
- L.E.D (120 lumen)
- Barra per maniglioni FAST Touch per versioni applicare infilare ed eFAST con luci LED alimentate da apposito trasformatore 12 V ca.
- Possibilità di realizzare la funzione di emergenza (le luci si accendono in caso di mancanza di corrente) e illuminazione (le luci sono comandabili tramite interruttore).

**Dotazione:**

- Barra in acciaio
- Luci LED
- Cablaggio

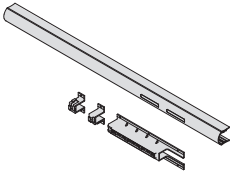
**Finiture:**

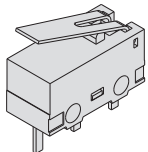




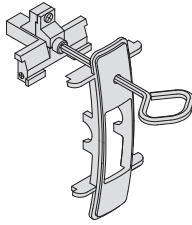
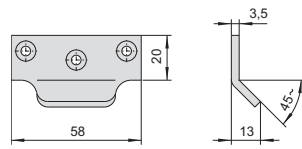
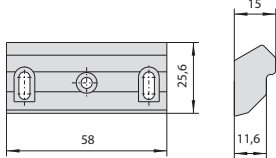
- Nero (fin. 00)
- Rosso fin. 41)
- Bianco RAL 9010 (fin. 45)
- Grigio (fin. 97)
- Verde (fin. 43)
- Giallo (fin. 42)
- Verniciato tipo inox (fin. B9)
- PVD tipo inox (fin. C2)

# Polaris



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO					
			Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit Polaris completo di barra, LED e componenti per il cablaggio.</li> <li>• Per ottenere la funzione emergenza o illuminazione, CISA Polaris deve essere collegato ad un apposito alimentatore (non in dotazione), con caratteristiche come indicato nel foglio istruzioni.</li> </ul>	1,000	1	1 06196 60 0						

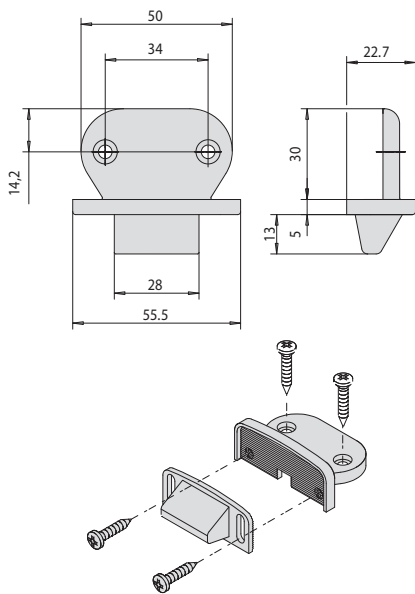


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore abbinabile ai comandi esterni per versioni 1.07078.68/69</li> </ul>			0,020	1	1	06195	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Touch infilare e applicare</li> </ul>	59811		0,020	1	1	06195	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Push applicare</li> </ul>	59011		0,020	1	1	06195	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore abbinabile a maniglione serie 59607, 59616, 59617</li> </ul>			0,020	1	1	06195	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico CISA PRESTIGE</li> </ul>			0,036	1	1	06195	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo fermo a giorno</li> </ul>	59301, 59311, 59316, 59351, 59361, 59366		0,080	1	1	07065	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale e superiore completa di spessori</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> <li>Spessori 2x1.5 mm</li> </ul>	59646		0,060	6	1	07072	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale per profili in metallo</li> <li>Legia metallica verniciata nera</li> </ul>	07063, 59001, 59801		0,090	6	1	07072	14	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale superiore completa di spessori</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> </ul>	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,160	1	1	07072	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale superiore completa di spessori</li> <li>Acciaio inox</li> <li>Per maniglioni fin. C2 e inox</li> </ul>	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,080	1	1	07072	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> </ul>	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,190	1	1	07072	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori</li> <li>Acciaio inox</li> <li>Per maniglioni fin. C2 e inox</li> </ul>	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,186	1	1	07072	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta superiore/inferiore</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> </ul>	1 07063 40 0, 1 07063 71 0	0,080	1	1	07072	25	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento in acciaio inox</li> </ul>		-	6	1	07072	75	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta angolare</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> </ul>	1 07063 40 0, 1 07063 71 0	0,080	1	1	07072	26	0		

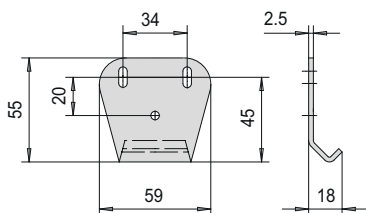
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> </ul>	1 07063 30 0, 1 07063 61 0	0,080	1	1	07072 27 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale superiore completa di spessori</li> <li>Acciaio inox</li> <li>Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox</li> </ul>	1 07063 31 0, 1 07063 61 0	0,080	1	1	07072 77 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento</li> <li>Acciaio verniciato nero</li> </ul>	1 07063 30 0, 1 07063 61 0	0,126	1	1	07072 28 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta a pavimento completa di spessori</li> <li>Acciaio inox</li> <li>Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox</li> </ul>	1 07063 31 0, 1 07063 61 0	0,124	1	1	07072 78 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC</li> <li>Nylon nero</li> </ul>	59300, 59315, 59318	0,020	6	1	07072 30 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta regolabile PER PORTE IN ALLUMINIO</li> <li>Regolazioni:</li> <li>Compensazione di complanarità da -8 mm a +4 mm</li> <li>Dotazione:</li> <li>Viti di fissaggio</li> <li>Finiture:</li> <li>Standard verniciato nero</li> <li>A richiesta:</li> <li>verniciata BIANCO (fin.45)</li> <li>verniciata GRIGIO (fin.97)</li> </ul>		0,141	6	1	07072 31 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bocchetta regolabile PER PORTONI INDUSTRIALI</li> <li>Regolazioni:</li> <li>Compensazione luce fra anta e telaio fino a 25 mm</li> <li>Compensazione complanarità da -4 mm a +7 mm</li> <li>Dotazione:</li> <li>Viti di fissaggio</li> <li>Finiture:</li> <li>Standard verniciato nero</li> <li>A richiesta:</li> <li>verniciata BIANCO (fin.45)</li> <li>verniciata GRIGIO (fin.97)</li> </ul>		0,080	6	1	07072 32 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



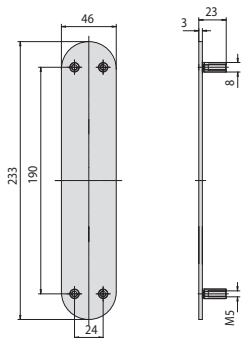
- Bocchetta regolabile PER PORTE IN LEGNO E PVC
- Regolazioni:  
Possibilità di installazione a sbalzo su profili con sormonto da 14 mm a 24 mm
- Dotazione:  
Viti di fissaggio
- Finiture:  
Standard verniciato nero
- A richiesta:  
verniciata BIANCO (fin.45)  
verniciata GRIGIO (fin.97)

0,080 6 1 07072 33 0



- Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC
- Acciaio verniciato nero

0,080 1 1 07072 34 0

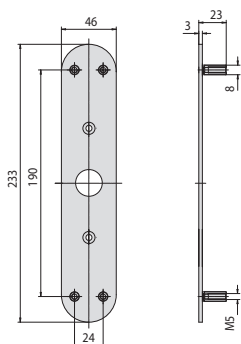


- Placca esterna
- Acciaio verniciato nero

59301,59311, 0,200 1 1 07077 14 0  
59316

- Placca esterna
- Trattamento inox satinato

59351,59361, 0,200 1 1 07077 14 0 C2  
59366



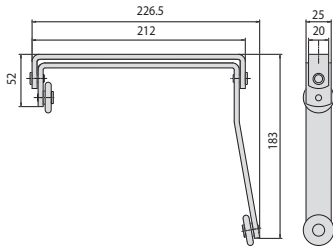
- Placca esterna
- Acciaio verniciato nero

59301,59311, 0,200 1 1 07077 15 0  
59316

- Placca esterna
- Trattamento inox satinato

59351,59361, 0,200 1 1 07077 15 0 C2  
59366

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



- Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio cromato
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM

0,808 1 1 07084 10 0

- Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio inox
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158

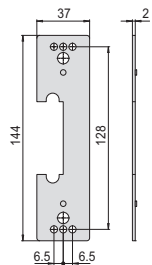
0,720 1 1 07084 20 0

- Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio cromato
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM

0,825 1 1 07084 11 0

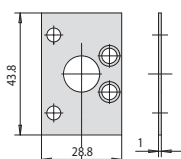
- Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio inox
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158

0,702 1 1 07084 21 0



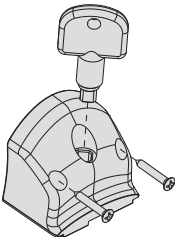
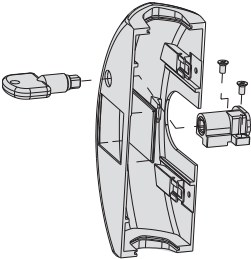
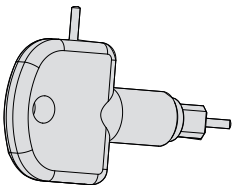
- Spessore sottoincontro da 2 mm.
- Nylon nero

1 07083 05 0, 0,020 1 1 07089 12 0  
 1 07083 06 0,  
 1 07083 07 0,  
 1 07083 40 0  
 1 07083 41 0  
 1 07083 80 0,  
 1 07083 81 0,  
 1 07083 82 0,  
 1 07083 90 0



- Adattatore per cilindro esterno tondo
- Per maniglioni CISA Prestige

59301, 59311, 0,030 1 1 07165 21 0  
 59351, 59361

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Unitario	Unitario	Unitario	Unitario	Unitario	
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Touch verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45)</li> </ul>	59801, 59811, 59816	0,054	1	1	07165	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Push verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) verniciato tipo inox (B9)</li> </ul>	59001, 59011, 59016	0,178	1	1	07165	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tattamento inox satinato</li> </ul>		0,178	1	1	07165	51	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Accessorio rimozione carter</li> <li>Per tutte le serie FAST PUSH e FAST TOUCH</li> </ul>		0,000	1	1	06198	75	0		



# SikurExit

Sistema di chiusura multipunto  
per uscite d'emergenza

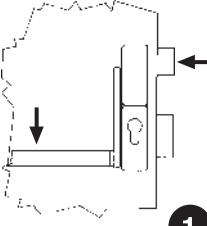
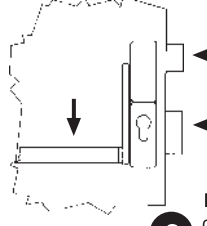
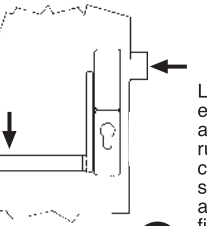
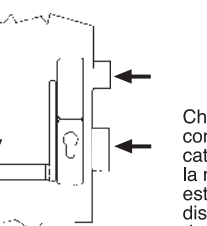
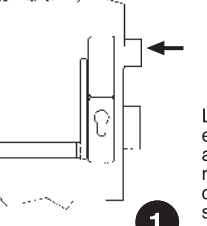
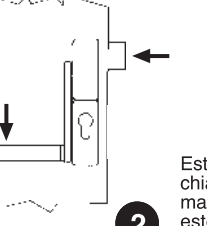
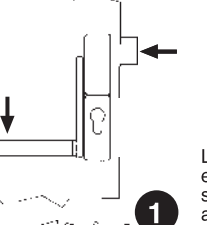
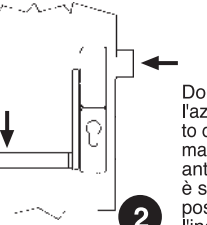


## Massima protezione contro l'intrusione, uscita rapida in caso di pericolo

L'abbinamento dei maniglioni antipanico CISA FAST con SikurExit, permette di ottenere, nei locali con notevole affluenza di pubblico, la massima protezione dall'intrusione e la certezza di uscita rapida in caso di pericolo

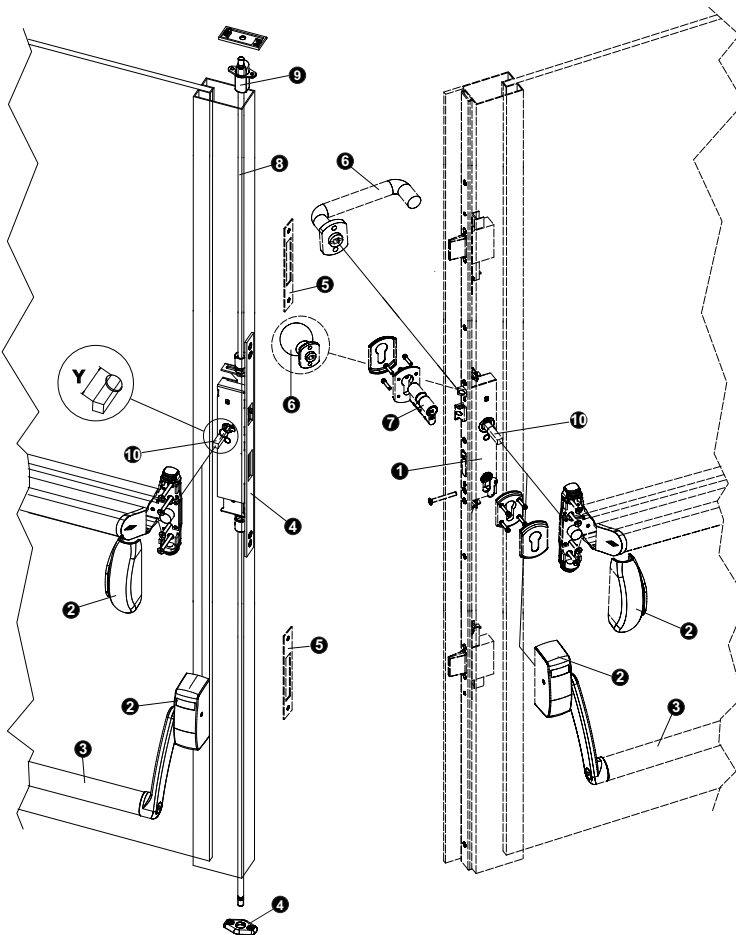
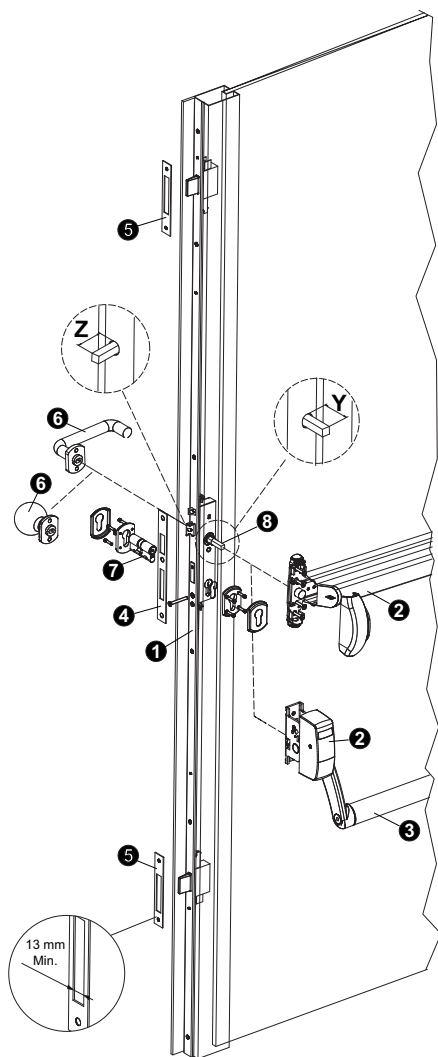
- Per porte in alluminio e ferro ad 1 e 2 ante
- Sistema certificato secondo le direttive EN179:2008 ed EN1125:2008
- Grado 6 Security grazie ai 3 punti di chiusura



TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p><b>A</b></p> <p><b>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</b></p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona scrocco e catenaccio.</li> </ul>	 <p><b>1</b></p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p><b>2</b></p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p><b>B</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</b></p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco.</li> </ul>	 <p><b>1</b></p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p><b>2</b></p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p><b>C</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</b></p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia.</li> </ul>	 <p><b>1</b></p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p><b>2</b></p> <p>Estrengo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p><b>D</b></p> <p><b>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</b></p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p><b>INTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maniglione antipanico per aprire.</li> <li>- Chiave per chiudere con catenaccio.</li> </ul> <p><b>ESTERNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco.</li> </ul>	 <p><b>1</b></p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p><b>2</b></p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>

Porte a 1 anta

Porte a 2 ante



**PORTE 1 ANTA**

1	2 EN1125	3	4	5	6	7	8
43725-XX-0 43825-XX-0 43735-XX-0 43835-XX-0	A 59607-10-0	07007-XX-0	06463-14-0 06463-16-0 06463-17-0 06463-31-0	06465-04-0 06465-06-0 06465-07-0 06465-21-0	07070-56-0-B1	CISA	07206-00-0
43725-XX-0 43825-XX-0 43725-XX-0 43825-XX-0	D 59711-00-0 B 59711-01-0		06463-32-0 06463-33-0 06463-34-0 06463-35-0	06465-22-0 06465-23-0 06465-24-0 06465-25-0	07070-66-0-B1 07070-66-0-B1		
43735-XX-0 43835-XX-0 43725-XX-0 43825-XX-0	A 59711-00-0 B 59711-01-0		06461-07-0 06461-17-0 06461-30-0 06461-35-0	06461-12-0 06461-22-0 06461-34-0 06461-39-0	07070-66-0-B1 07070-66-0-B1	DIN	
	D				07070-66-0-B1		

**PORTA 2 ANTE**

1	2 EN1125	3	4	5	6	7	8	9	10
43725-XX-0 43825-XX-0 43735-XX-0 43835-XX-0	A 59607-10-0	07007-XX-0		06465-04-0 06465-06-0 06465-07-0 06465-21-0	07070-56-0-B1	CISA	07088-03-0	07089-52-0 06141-80-0	07206-00-0
43725-XX-0 43825-XX-0 43725-XX-0 43825-XX-0	D 59711-00-0 B 59711-01-0		43295-XX-0	06465-22-0 06465-23-0 06465-24-0 06465-25-0	07070-66-0-B1 07070-56-0-B1				
43735-XX-0 43835-XX-0 43725-XX-0 43825-XX-0	A 59711-00-0 B 59711-01-0		06461-12-0 06461-22-0 06461-34-0 06461-39-0	07070-66-0-B1 07070-66-0-B1		DIN			
	D			07070-66-0-B1					

La certificazione del sistema Sikurexit è valida solo se vengono installati i componenti compresi nella presente distinta (sistema certificato) - norme EN1125 e EN179

La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella distinta:

- Solo per i comandi esterni e il quadro maniglia la norma EN1125 non vincola l'installazione dei componenti specificati nella distinta.
- Solo per il quadro maniglia la norma EN179 non vincola l'installazione del componente specificato nella distinta.



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale rasabile in alto e in basso in acciaio inox
- Scrocco e pistone antiscasso regolabili nichelati
- Catenaccio nichelato
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placche maniglia

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05-0
- Per uscita antipanico (UNI EN 1125) maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01

- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179) Maniglia art. 1.07070.66.0.B1
- Controserratura serie 43295 per 2 ante
- Elettromaniglia art. 1.07074-71-0 (solo funzione A)
- Borchia art. 1.06473-20/30-0-B1
- Quadro maniglia 8 mm art. 1.07206-00-0 (L=100 mm)
- Incontri elettrici serie 15100, 15200

**Mano:**  
0 = ambidestra

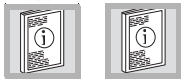
Cilindro da ordinare a parte



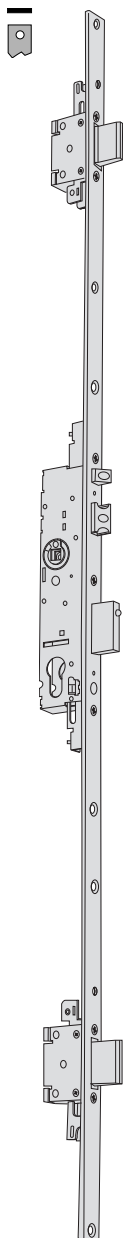
**Normativa:**

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- Adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC 4
- EN 12209:03 (Serratura a 1 punto)
- prEN15685:19 (Serratura a 3 punti)

**SikurExit**



Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm con altezza 2.300 mm
  - rasabilità superiore 350 mm
  - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43725
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

**• FUNZIONE TIPO A**

- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:  
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

**• FUNZIONE TIPO D**

- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:  
- Chiave per chiudere con catenaccio  
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

**• FUNZIONE TIPO B**

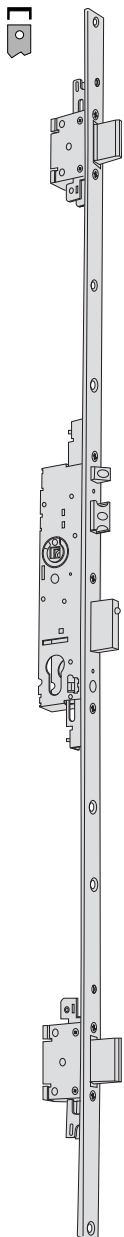
- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

IN ESAURIMENTO Entrate 35-40-45

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43725	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43725	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43725	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43725	45	0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43735	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43735	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43735	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43735	45	0

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "U" in acciaio INOX 24x5 mm con altezza 2.300 mm
  - rasabilità superiore 350 mm
  - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella vesione 43825
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• **FUNZIONE TIPO A**

- Interno:
  - Maniglione antipánico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
  - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• **FUNZIONE TIPO D**

- Interno:
  - Maniglione antipánico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
  - Chiave per chiudere con catenaccio
  - La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• **FUNZIONE TIPO B**

- Interno:
  - Maniglione antipánico per aprire
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
  - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

**IN ESAURIMENTO Entrate 35-40-45**

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43825 30 0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43825 35 0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43825 40 0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43825 45 0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43835 30 0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43835 35 0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43835 40 0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43835 45 0

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Manitate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antifiscasso
- 1 catenaccio laterale
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Spessori in nylon mm 8 (2 da 3 mm e 1 da 2 mm)
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

**• FUNZIONE TIPO A**

- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:  
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

**• FUNZIONE TIPO D**

- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:  
- Chiave per chiudere con catenaccio  
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

**• FUNZIONE TIPO B**

- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

**• FUNZIONE TIPO C**

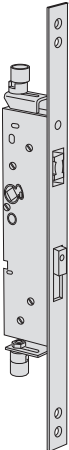
- Le entrate 30/40/45 sono sostituite dalla serie 43661
- Interno:  
Maniglione antipanico per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:  
- Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco  
- La maniglia rimane abilitata con la chiave inserita, estraendo la chiave si disabilita la maniglia

**IN ESAURIMENTO Entrate 35-40-45**

8	1	2	92	24	30	0,770	1	1 43225 30 0
8	1	2	92	24	35	0,800	1	1 43225 35 0
8	1	2	92	24	40	0,830	1	1 43225 40 0
8	1	2	92	24	45	0,860	1	1 43225 45 0

8	1	2	92	24	30	0,770	1	1 43235 30 0
8	1	2	92	24	35	0,800	1	1 43235 35 0
8	1	2	92	24	40	0,830	1	1 43235 40 0
8	1	2	92	24	45	0,860	1	1 43235 45 0

8	1	2	92	24	35	0,800	1	1 43236 35 0
---	---	---	----	----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 <p>CONTROSERRATURA PER ANTA SECONDARIA DA ABBINARE A SERRATURE MULTIPUNTO ANTIPANICO Nell'anta principale va installata una serratura serie 16605/ 43725/43735/43835/43225/43235/ 43236 Frontale in acciaio con rivestimento in zinco alto resistenziale 24x3 Aggancio aste regolabile di 20 mm in senso orizzontale Spintore catenaccio regolabile di 5,5 mm Ripristino della chiusura delle aste automatico o manuale Spessori in nylon n. 1 da 5 mm per profilo tipo R e n.2 da 3 mm per profili tipo PORTA Bocchetta a pavimento taffonata art. 1.06142.85.0 /iti di fissaggio controserratura Foglio istruzioni FUNZIONI Interno: - Con maniglione antipanico Esterno: - Senza funzionamento</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A RICHIESTA: - Aste interne filettate 1.07088-03-0</li> <li>• Maniglioni Fast Push serie 59607 + barra serie 07007 o Fast Touch art. 1.59711.00/01-0</li> <li>• Dispositivo automatico per il ripristino della chiusura delle aste art. 1.07089.52-0 completo di spessori art. 1.06141-81-0 (1 da 2 mm e 1 da 2.5 mm) e della bocchetta superiore in nylon art. 1.06141-80-0</li> <li>• Quadro maniglia 8 mm art. 1.7206.00.0 (L=100 mm)</li> <li>• Kit spessori supplementari per controserratura art. 1.06141-88-0</li> </ul> <p><b>IN ESAURIMENTO Entrate 60-75</b></p>	8	2	92	24	30	0,875	1	1	<b>43295 30 0</b>					
	8	2	92	24	40	0,940	1	1	<b>43295 40 0</b>					
	8	2	92	24	60	1,100	1	1	<b>43295 60 0</b>					
	8	2	92	24	75	1,100	1	1	<b>43295 75 0</b>					

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	0,180	12	1	06463	16	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	0,170	12	1	06463	17	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regolazione laterale di 8 mm.</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> <li>Profili: R40, R50TT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc.</li> </ul> <p>A RICHIESTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Finitura nichelato (fin. 12)</li> </ul>	0,230	12	1	06463	31	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>SOSTITUISCE ART. 1.06463.18.0</li> <li>Regolazione laterale di 4 mm</li> <li>Parte centrale in acciaio verniciato</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	0,145	12	1	06463	32	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>COME SOPRA</li> <li>Parte centrale in acciaio inox</li> </ul>	0,141	12	1	06463	33	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sostituisce ART. 1.06463.34.0</li> <li>Verniciato nero</li> <li>Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>Vaschetta in nylon</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0</li> </ul>	19000, 49000 43200, 43700 43800, 4A000 4A010, 4A100 4A120, 4A200 4A210	0,187	12	1	06463	84	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sostituisce ART. 1.06463.35.0</li> <li>Acciaio inox</li> <li>Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>Vaschetta in nylon</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0</li> </ul>	19000, 49000 43200, 43700 43800, 4A000 4A010, 4A100 4A120, 4A200 4A210	0,158	12	1	06463	85	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	0,122	12	1	06465	06	0	

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regolazione laterale 2,5 mm</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	0,117	12	1	06465	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regolazione laterale di 8 mm.</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> <li>Profili: R40, R50TT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc.</li> <li>A RICHIESTA:</li> <li>Finitura nichelato (fin. 12)</li> </ul>	0,140	12	1	06465	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>INTEGRA ART. 1.06465.02.0</li> <li>Regolazione laterale di 4 mm.</li> <li>Parte centrale in acciaio verniciato</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0</li> </ul>	0,112	12	1	06465	22	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>COME SOPRA</li> <li>Parte centrale in acciaio inox</li> </ul>	0,112	12	1	06465	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>SOSTITUISCE ART. 1.06463.04.0</li> <li>Regolazione laterale di 2.5 mm</li> <li>Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm.</li> <li>Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0</li> </ul>	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 19000, 43700, 43800, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 49000, 17300, 56300, 57300, 43700, 43800	0,125	12	1	06465	24	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>COME SOPRA</li> <li>Acciaio inox</li> </ul>	0,112	12	1	06465	25	0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, in acciaio nichelato
- Scrocco/pistone reversibile
- Quadro maniglia 8 mm
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Controserratura serie 43295 per porte a 2 ante

**Normative:**

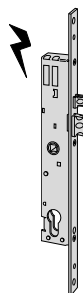
- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- EN 12209:03 e EN 14846:08

**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Fin.	Quadro maniglia	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Per porta antipanico
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Abbinamento con maniglioni antipanico secondo la norma EN 1125:
  - 59607.10.0
  - 59711.00/01.0
- Abbinamento con maniglia secondo la norma EN 179:
  - 07070.66.0.B1

-	85	22	25	0,764	1	1	16605	25	0						
-	85	22	30	0,788	1	1	16605	30	0						
-	85	22	35	0,833	1	1	16605	35	0						



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnelle antischacciamento per fissaggio viti.
- Rinvi in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

**Dotazione:**

- Contropiastra serie 06220.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**A richiesta:**

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485

- Borchie interne serie 06473
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
  - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
  - Coppia aste art. 06425-06-0
  - Contropiastre art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
  - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
  - Maniglia art 1.07070.50.0
  - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

**Normative:**

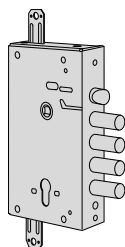
- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

**Mano:**  
0 = ambidestra



# Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

**FUNZIONE TIPO B**

- Interno:  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco.

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0			

**FUNZIONE TIPO D**

- Interno:  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco.

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0			
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0			
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0			



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio nichelato.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnette antischacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

**Dotazione:**

- Contropiastra serie 06220.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**A richiesta:**

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
  - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
  - Coppia aste art. 06425-06.0
  - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
  - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
  - Maniglia art. 1.07070.50.0
  - Coppia maniglia art. 1.07070.60.0

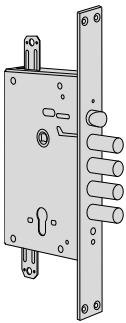
**Mano:**  
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



# Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

**• FUNZIONE TIPO B**

- Interno:  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56936	28	0				
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1	56936	48	0				

**• FUNZIONE TIPO D**

- Interno:  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:  
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56937	28	0				
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1	56937	48	0				



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale smontabile e contropiastra in ottone lucido verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Testata e contropiastra in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
- Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) Maniglie serie 30200

**Normative:**

- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE, solo per le versioni in finitura A.I.S. (fin. 20) secondo la direttiva 89/106/CEE
- Normativa di riferimento:  
UNI EN 179  
UNI EN 1125  
UNI EN 12209

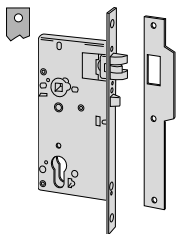
**Mano:**

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

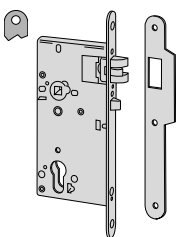


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



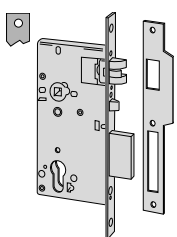
- **FUNZIONE B**
- Solo scrocco con dispositivo antiscasso
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Maniglia esterna disattivabile con chiave
- Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia
- Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)

85	22	60	0,900	1	1	52760	60	0			
85	22	70	0,950	1	1	52760	70	0			
85	22	90	1,050	1	1	52760	90	0			



- **FUNZIONE B**
- Solo scrocco con dispositivo antiscasso
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Maniglia esterna disattivabile con chiave
- Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia
- Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)

85	22	60	0,900	1	1	52761	60	0			
85	22	70	0,950	1	1	52761	70	0			
85	22	80	1,000	1	1	52761	80	0			
85	22	90	1,050	1	1	52761	90	0			



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio automatico e scrocco
- Quadro maniglia passante
- Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta
- Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave
- Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione

1	85	22	60	0,950	1	1	52840	60	0		
1	85	22	70	1,000	1	1	52840	70	0		
1	85	22	80	1,050	1	1	52840	80	0		
1	85	22	90	1,100	1	1	52840	90	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A</b></li> <li>• Catenaccio automatico e scrocco</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A</b></li> <li>• Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE A</b></li> <li>• Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso</li> <li>• Quadro maniglia passante</li> <li>• Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52862	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52862	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52862	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52862	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE D</b></li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> <li>• Lato antipanico selezionabile</li> <li>• Esterno: scrocco azionabile con maniglia</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione</li> <li>• La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati</li> <li>• Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta)</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52844	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52844	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52844	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52844	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FUNZIONE D</b></li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Quadro maniglia sdoppiato</li> <li>• Lato antipanico selezionabile</li> <li>• Esterno: scrocco azionabile con maniglia</li> <li>• Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione</li> <li>• La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati</li> <li>• Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta)</li> </ul>	1	85	22	60	0,950	1	1	52864	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52864	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52864	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52864	90	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio verniciato nero semioptico
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

**Dotazione:**

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

**A richiesta:**

- Finitura croma satinata (fin. 18)
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125) maniglioni antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) maniglie serie 30200

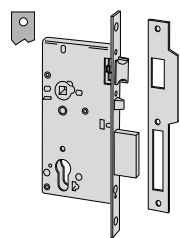
**Normative:**

- Normativa di riferimento:  
UNI EN 179  
UNI EN 1125  
UNI EN 12209

**Mano:**  
0 = ambidestra

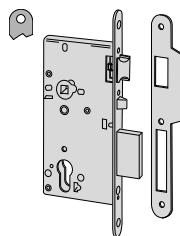


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**  
Contropiastra art. 1.06106.01.0
- **A RICHIESTA**  
Frontale 18x240 mm (pers. AG)  
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52810	40	1			
1	85	22	40	0,720	1	1	52810	40	2			
1	85	22	45	0,760	1	1	52810	45	0			
1	85	22	50	0,780	1	1	52810	50	0			
1	85	22	60	0,840	1	1	52810	60	0			
1	85	22	70	0,920	1	1	52810	70	0			



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**  
Contropiastra art. 1.06106.05.0
- **A RICHIESTA**  
Frontale 18x240 mm (pers. AG)  
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52830	40	1			
1	85	22	40	0,720	1	1	52830	40	2			
1	85	22	45	0,760	1	1	52830	45	0			
1	85	22	50	0,780	1	1	52830	50	0			
1	85	22	60	0,840	1	1	52830	60	0			
1	85	22	70	0,920	1	1	52830	70	0			

# ALPHA

Leading Safety Forward



## Alpha, dove tutto comincia.

Alpha è il punto di partenza di una nuova era della sicurezza. Scopri il maniglione antipanico che ottimizza il lavoro dell'installatore e l'esperienza dell'utente finale.

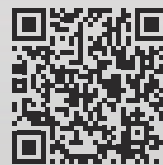
**INSTALLAZIONE SMART**  
con guida online passo a passo

**ERGONOMIA EVOLUTA**  
+35% di superficie di spinta

**NUOVE FINITURE**  
per resistere nel tempo con stile

**CONFORME**  
al nuovo Regolamento Europeo 2024/3110

Scopri la gamma



cisa.com  
allegion.com





**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 300 mm.
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppia

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne

**Finiture:**

- STANDARD:  
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (carter e barra)  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)  
Verde (fin. 43) solo barra

**Normative:**

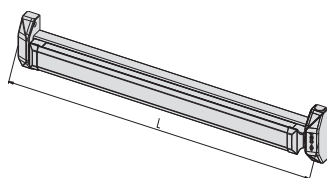
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

**Mano:**

A = ambidestra

# ALPHA Touch

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

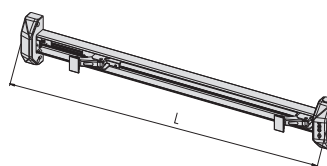


- Finitura standard: carter nero, barra rossa
- Da abbinare a serrature serie:  
Mito Panic, Mito Sensor, Multitop Matic Exit, SikurExit ed Heavy Duty

C2-S1-P1-45-97	1200	3,500	1	1	5M711	00	0	00	00	FR
C2-P1-45-97	840	2,592	1	1	5M711	01	0	00	00	FR
C2-P1-97	1300	3,366	1	1	5M711	06	0	00	00	FR

- Da abbinare a serrature serie:  
ExitLock e Sicur Panic

C2-S1-P1-45-97	1200	3,360	1	1	5M711	10	0	00	00	FR
C2-P1-97	840	2,592	1	1	5M711	11	0	00	00	FR
C2-P1-97	1300	3,360	1	1	5M711	16	0	00	00	FR

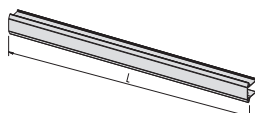


- VERSIONE SENZA BARRA
- Finitura standard: carter nero
- Da abbinare a serrature serie:  
Mito Panic, Multitop Matic Exit, SikurExit ed Heavy Duty

97	1200	3,366	1	1	5M711	00	0	00	SB	FR
C2-P1-97	1300	3,000	1	1	5M711	06	0	00	SB	FR

- Da abbinare a serrature serie:  
ExitLock e Sicur Panic

C2-P1-97	1300	3,000	1	1	5M711	16	0	00	SB	FR
----------	------	-------	---	---	-------	----	---	----	----	----



- Barra per maniglione serie:  
1.5M711.00.0.00.SB.FR  
1.5M711.06/16.0.00.SB.FR
- Finitura standard: verniciata rosso

C2-S1-P1-43-44-97	1300	1,200	1	1	06A96	45	0			
-------------------	------	-------	---	---	-------	----	---	--	--	--



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Maniglione da infilare per installazione in abbinamento a serratura e contro serratura su porte ad anta singola e doppia

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne

**Finiture:**

- STANDARD:  
Carter e leve nero
- A RICHIESTA (carter e leve):  
PVD inox satinato (fin. C2)  
Acciaio supremo (fin. S1)  
Grigio alluminio (fin. P1)  
Grigio (fin. 97)  
Bianco (fin. 45)  
Verde (fin. 43) solo barra

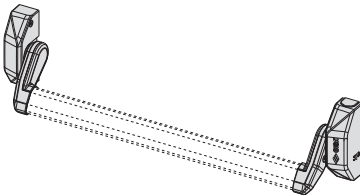
**Mano:**  
0 = ambidestra

**Normative:**

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

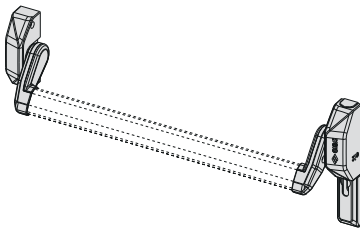
# ALPHA Push

Tipologia	Descrizione	Finitura opzionale	Interasse	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



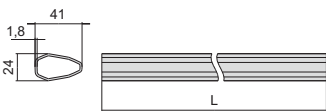
- Finitura standard: leve e carter nero
- A richiesta: barra orizzontale serie 07A07
- Da abbinare a serrature antipanico Mito Panic, Multitop Matic EXIT, SikurExit, Heavy Duty
- Da abbinare a serrature antipanico Sicur Panic, Exitlock

C2-S1-P1-45-97	1,850	1	1	5M607 10 0 00 00 FR
C2-S1-P1-45-97	1,850	1	1	5M608 10 0 00 00 FR



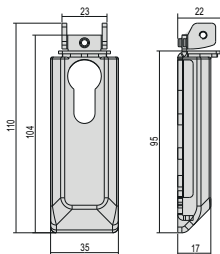
- Finitura standard: leve e carter nero
- A richiesta: barra orizzontale serie 07A07
- Da abbinare a serrature antipanico Mito Panic, Mito Sensor
- Da abbinare a serrature antipanico Multitop Matic EXIT, Sikurexit
- Da abbinare a serrature antipanico Sicur Panic

C2-S1-P1-97	72	1,600	1	5M617 00 0 00 00 FR
C2-S1-P1-97	92	1,525	1	5M617 12 0 00 00 FR
C2-S1-97	92	1,525	1	5M618 12 0 00 00 FR



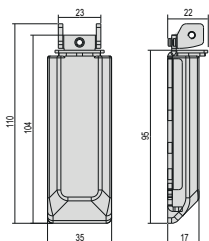
- Barra orizzontale da abbinare a maniglioni ALPHA Push
- Finitura standard: verniciata rosso

C2-S1-P1-44-45-97	900	0,780	1	1 07A07 20 0
C2-S1-P1-43-44-45-97	1200	1,045	1	1 07A07 22 0
C2-S1-P1-97	1500	1,352	1	1 07A07 25 0



- Placca interna per maniglioni ALPHA Touch e ALPHA Push da infilare
- Finitura standard: nero

C2-S1-P1-45-97	72	0,110	6	1 07A76 61 0
C2-45-97	85	0,110	6	1 07A76 62 0
C2-S1-P1-45-97	92	0,110	6	1 07A76 63 0



- Placca interna per maniglioni ALPHA Touch e ALPHA Push da infilare
- Finitura standard: nero

C2-S1-P1-45-97	-	0,175	6	1 07A76 66 0
----------------	---	-------	---	--------------



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm.
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- **Versione tagliafuoco (spec. FR)**

**Finiture:**

- STANDARD.  
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):  
Carter nero barra nera (fin. 44)  
Carter bianco barra bianca (fin. 45)  
Carter grigio barra grigia (fin. 97)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)  
Carter e barra grigia tipo inox (fin. B9)

**Normative:**

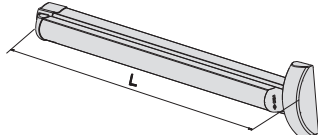
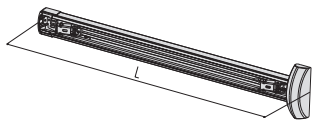
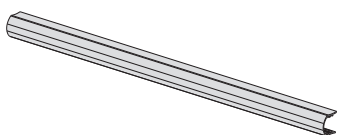
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**Mano:**

0 = ambidestra



# FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty serie 52810, 52830, 43100</li> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> <li>• Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic</li> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>		8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0				
		8/9	840	2,592	1	1 59711 01 0				
		8/9	1300	3,750	1	1 59711 06 0				
		8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0 C2				
		8/9	1300	3,750	1	1 59711 06 0 C2				
		8/9	1200	3,360	1	1 59711 10 0				
		8/9	840	2,592	1	1 59711 11 0				
		8/9	1300	3,750	1	1 59711 16 0				
		8/9	1200	3,366	1	1 59711 10 0 C2				
		8/9	1300	3,750	1	1 59711 16 0 C2				
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE</li> <li>• Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830, 43100</li> <li>• Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic</li> </ul>		8/9	1200	2,366	1	1 59711 00 0 00 SB			
			8/9	1300	2,566	1	1 59711 06 0 00 SB			
		8/9	1200	2,360	1	1 59711 10 0 00 SB				
		8/9	1300	2,560	1	1 59711 16 0 00 SB				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.SB</li> <li>• Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.06/16.0.00.SB</li> <li>• FINITURE STANDARD: Nero opaco (fin. 00) VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottinata (fin. A1) Rossa (fin. 41) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigia (fin. 97)</li> </ul>						1,000	1	1 06196 43 0		
						1,200	1	1 06196 45 0		



**Caratteristiche tecniche:**

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

**A richiesta:**

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione tagliafuoco (spec. FR)

**Finiture:**

- STANDARD:  
Verniciato nero
- A RICHIESTA:  
Verniciato bianco (fin. 45)  
Verniciato grigio (fin. 97)  
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)  
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

**Mano:**  
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte

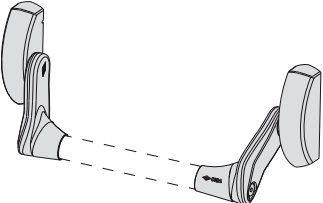
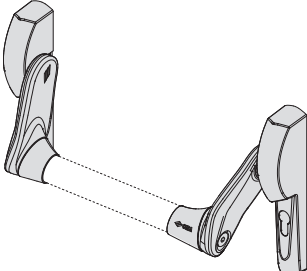
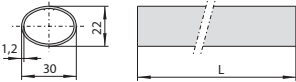
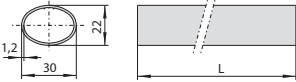


serie 07007



# FAST Push



Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da abbinare a serrature antipanico</li> <li>• Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>	8/9	1,900	1	1	59607	10	0				
	8/9	1,650	1	1	59607	10	0	C2			
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Carter in nylon nero</li> <li>• Abbinabile a serrature antipanico interasse 92</li> <li>• Abbinabile a serrature antipanico interasse 72</li> </ul>	8/9	1,820	1	1	59617	12	0				
	8/9	1,820	1	1	59617	00	0				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra ovale in acciaio verniciato rosso</li> <li>• FINITURE A RICHIESTA: verniciato giallo (fin. 42) verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. B9 solo versione .13 e .14)</li> </ul>	900	0,800	1	1	07007	13	0				
	1200	1,054	1	1	07007	14	0				
	1500	1,440	1	1	07007	15	0				
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra orizzontale ovale in acciaio inox</li> </ul>	900	0,800	1	1	07007	60	0				
	1200	1,070	1	1	07007	61	0				
	1500	1,400	1	1	07007	62	0				



**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

**Dotazione:**

- Quadro maniglia 8/9 mm.

**A richiesta:**

- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

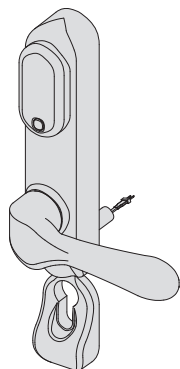
**Finiture:**

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

**Mano:**

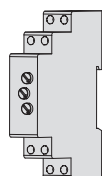
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A)
- Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43725, 43825, 52840, 52860, 52842, 52862, 52810, 52830, 56917, 56937
- Interasse maniglia cilindro 92 mm
- Dotazione:  
cavo di collegamento  
viti di fissaggio
- A richiesta:  
accessorio temporizzatore 07022.20.0

0,500 1 1 07074 71 0



- Temporizzatore multiscala

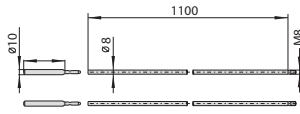
0,100 1 1 07022 20 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salvaprofilo in nylon per profili porta a taglio termico per apertura esterna</li> </ul>	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0,	0,019	25	1 06141 79 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bocchetta superiore per asta catenaccio</li> <li>• Nylon nero</li> </ul>	1 07089 52 0	0,022	25	1 06141 80 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore sottofrontale in nylon</li> </ul>	43295	0,020	12	1 06141 88 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm)</li> </ul>	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0	0,019	25	1 06141 89 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adattatore quadro da 8 a 9 mm</li> </ul>		0,019	50	1 06141 90 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm</li> </ul>		0,053	12	1 06461 07 0				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm</li> </ul>		0,034	12	1 06461 12 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO"</li> </ul>		0,080	12	1	06461	17	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo Forster "UNICO"</li> </ul>		0,046	12	1	06461	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 mm.</li> </ul>		0,093	12	1	06461	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 mm.</li> </ul>		0,065	12	1	06461	34	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 mm.</li> </ul>		0,098	12	1	06461	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 mm.</li> </ul>		0,065	12	1	06461	39	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomolo da abbinare a SikurExit</li> <li>• Finitura: nichelato, cromato e satinato</li> <li>• Per EN 179:2008 ordinare anche la maniglia art. 1.07070-66-0-B1</li> </ul>	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,200	1	1	07070	56	0	B1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maniglia da abbinare a SikurExit</li> <li>• Finitura: nichelato, cromato e satinato</li> <li>• Per EN 179:2008 ordinare pezzi 2</li> </ul>	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,400	1	1	07070	66	0	B1

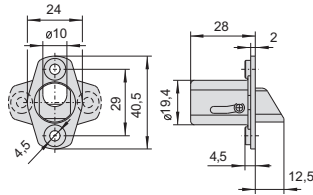
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock</li> <li>VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1)</li> </ul>	56915, 56935	0,400	1	1	07070	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia maniglie da abbinare a Exit lock</li> <li>VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1)</li> </ul>	56916, 56917, 56936, 56937	0,400	1	1	07070	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Placca interna verniciata nera</li> <li>Abbinabile a maniglioni antipanico</li> <li>Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate</li> <li>FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)</li> </ul>		0,106	6	1	07076	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>		0,106	6	1	07076	70	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Placca interna verniciata nera</li> <li>Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare</li> <li>Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio</li> <li>FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)</li> </ul>		0,106	6	1	07076	71	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trattamento PVD inox satinato</li> </ul>		0,106	6	1	07076	71	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro maniglia in acciaio con seeger per contro serratura</li> </ul>		0,100	1	1	07085	77	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



- Prolungha aste interne avvitata con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:  
Coppia aste diametro 8 mm.  
Puntale monoblocco diametro 10 mm.  
art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)

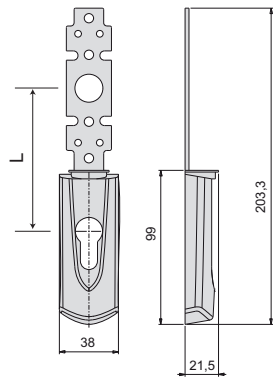
0,600 12 1 07088 03 0



- Dispositivo blocca aste in acciaio, completo di:  
Spessori art. 1.06141.81.0  
Bocchetta superiore art. 1.06141.80.0

43295

0,060 1 1 07089 52 0



- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:  
verniciato bianco (fin. 45)  
verniciato grigio (fin. 97)  
L=72 (dim. 61)  
L=85 (dim. 62)  
L=92 (dim. 63)

0,110 6 1 07176 61 0

0,110 6 1 07176 62 0

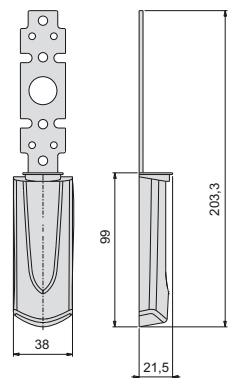
0,110 6 1 07176 63 0

- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 61 0 C2

0,110 6 1 07176 62 0 C2

0,110 6 1 07176 63 0 C2

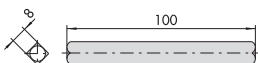


- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:  
verniciato bianco (fin. 45)  
verniciato grigio (fin. 97)

0,110 6 1 07176 66 0

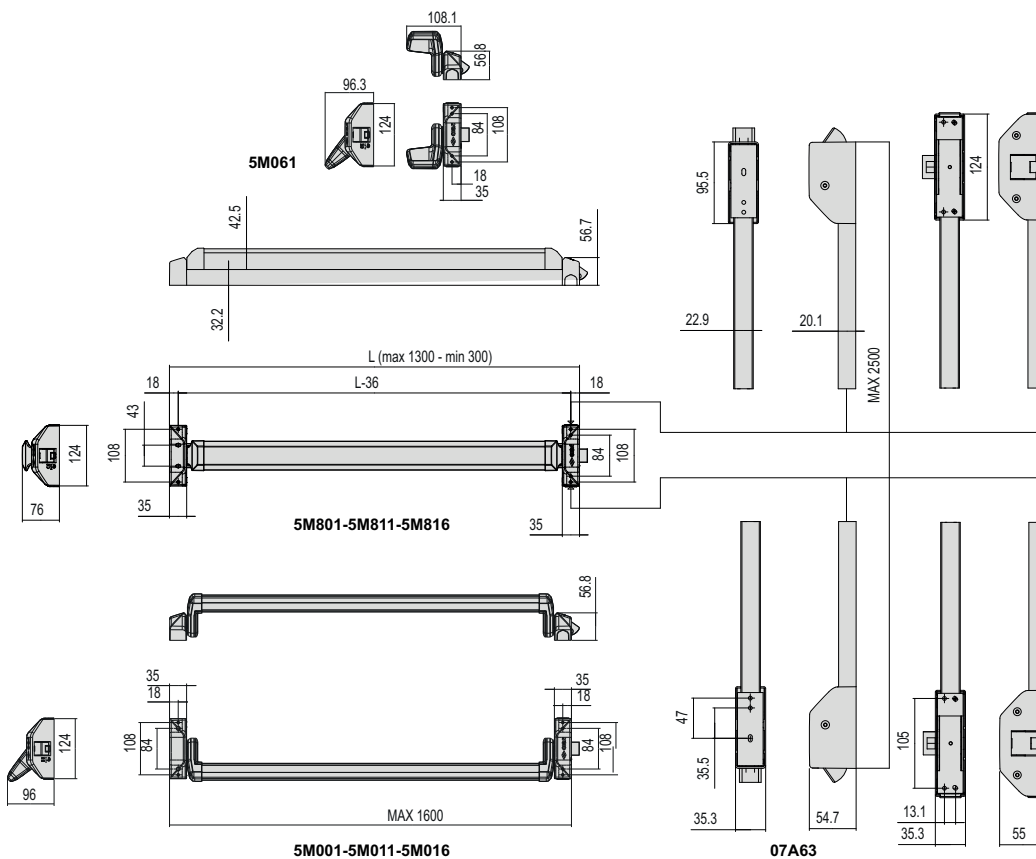
- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 66 0 C2

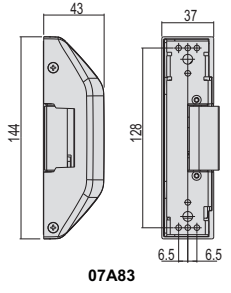
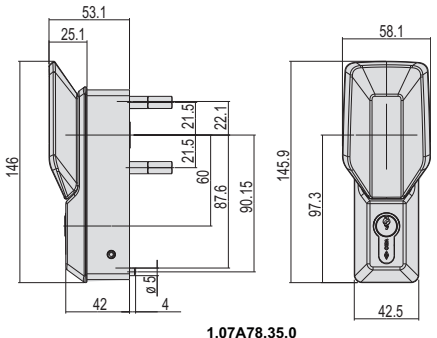
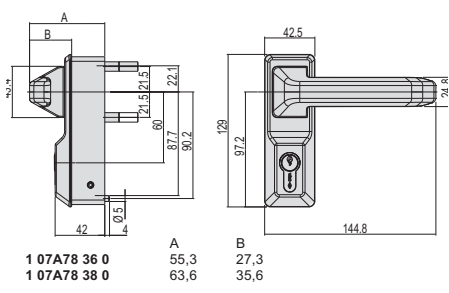


- Quadro maniglia in acciaio

0,050 6 1 07206 00 0



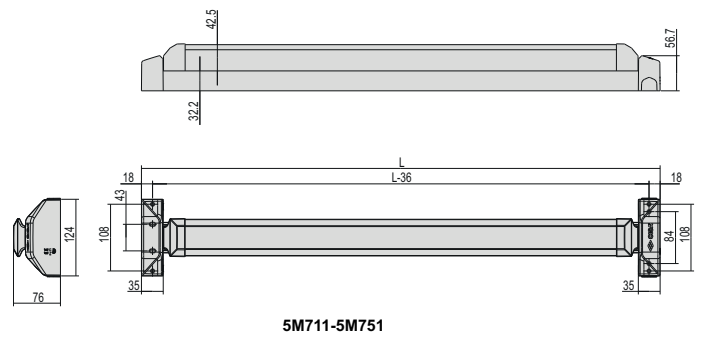
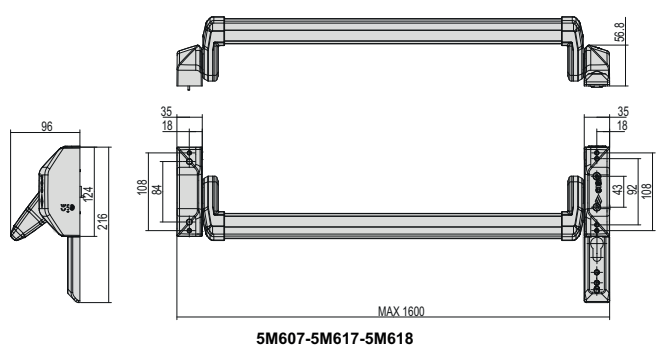
1



2

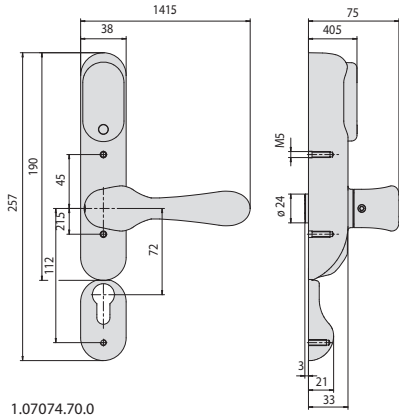
3

4

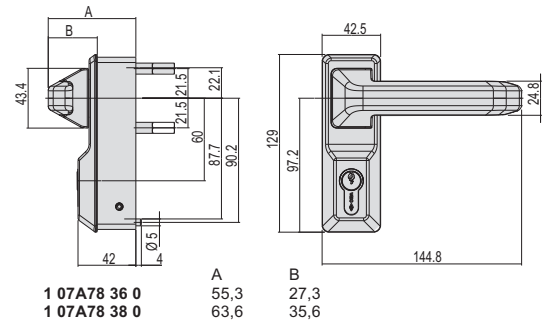


5

6

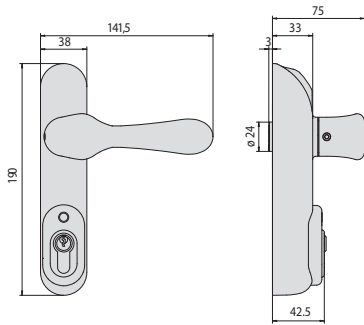


1.07074.70.0

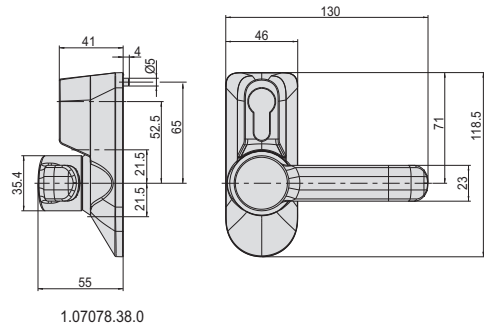


7

10



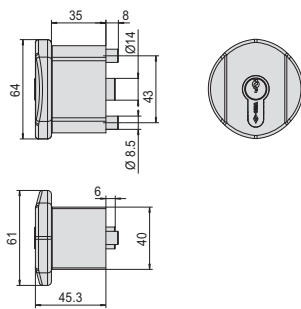
1.07074.80.0



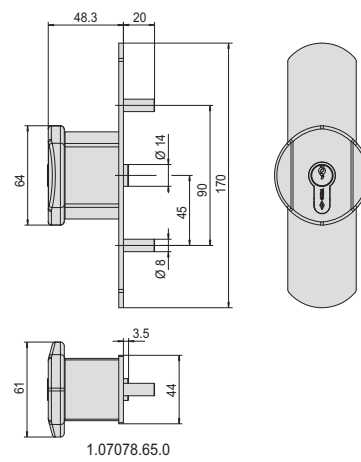
1.07078.38.0

8

11



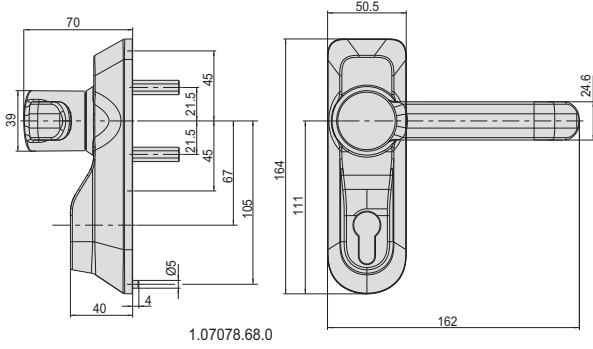
1.07078.35.0



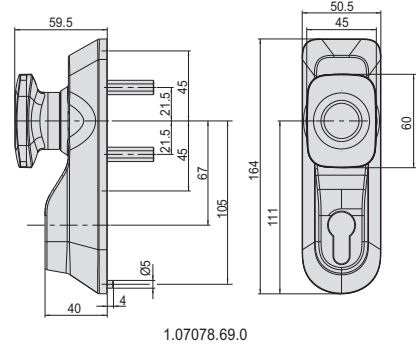
1.07078.65.0

9

12

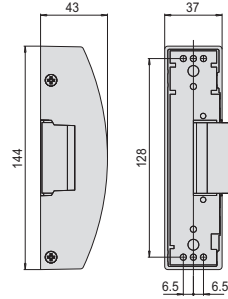


1.07078.68.0



1.07078.69.0

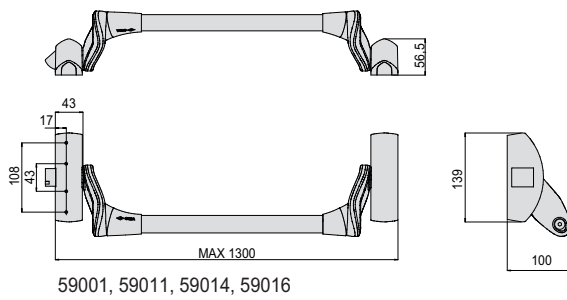
14



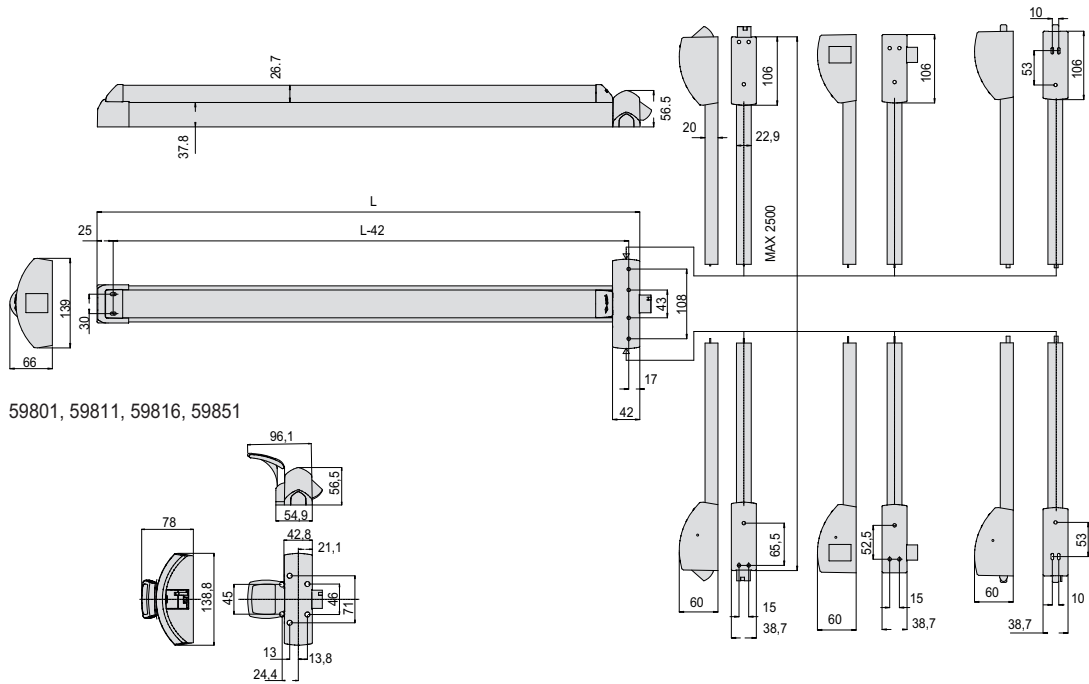
1.07083.05/06/07/40/41/80/81/82/90

15

13



59001, 59011, 59014, 59016

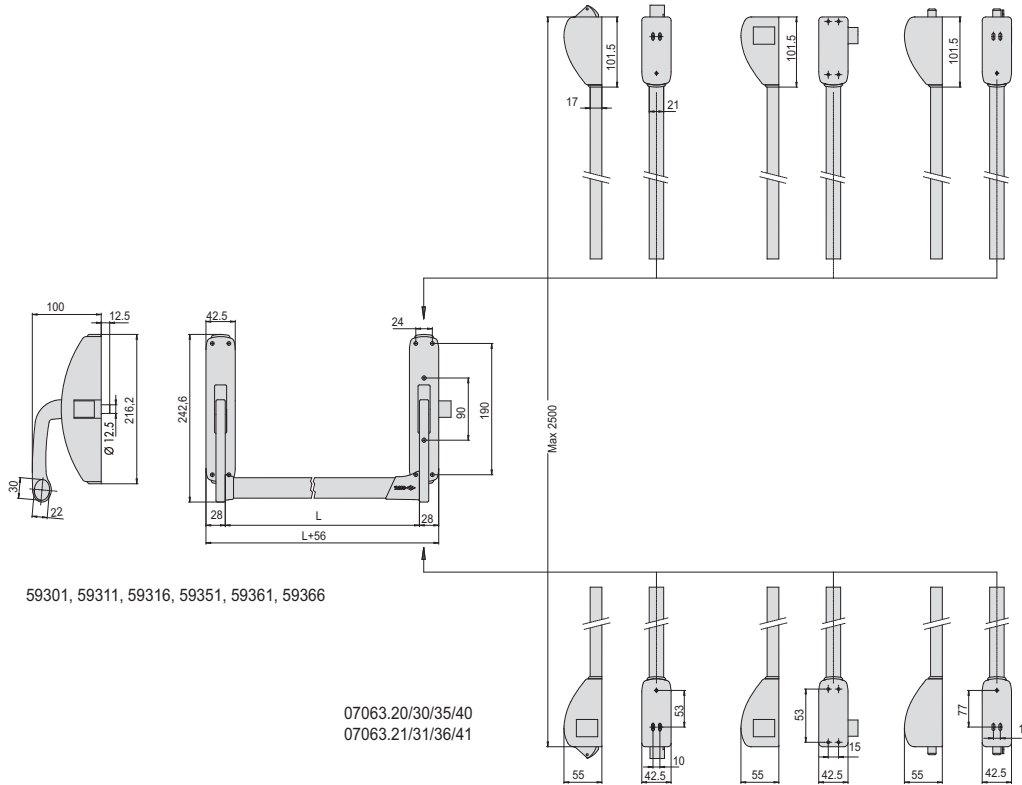


59801, 59811, 59816, 59851

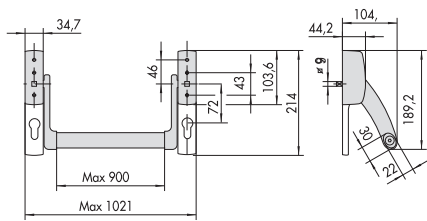
59051, 59091, 59066

07063.51/61/71.0  
59014

16

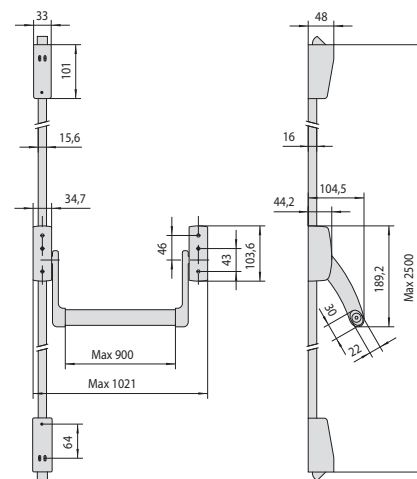


17



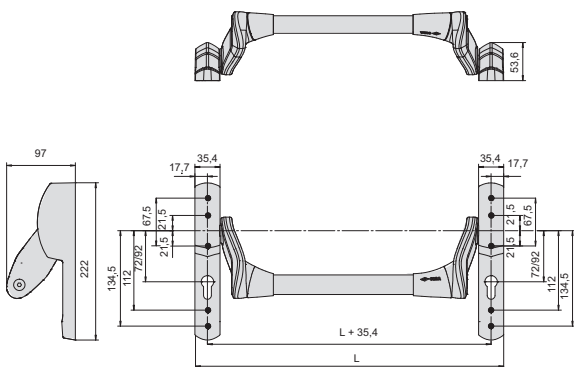
59616

18



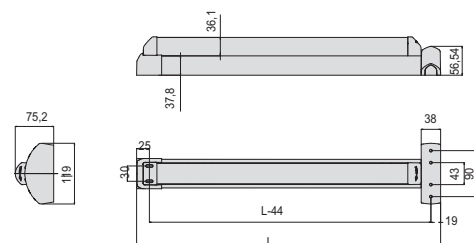
59647

20



59607 - 59617

19



59711, 59751

21

Tipologia Porta	Serie	Anta Primaria					Anta Secondaria					Comando Esterno Consigliato
		Maniglione	Barra	Aste	Cavo	Coppia Scrocchi	Maniglione	Barra	Aste	Cavo	Coppia Scrocchi	
	ALPHA Push	5M001-10-0	07A07-22-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07A78-38-0
		5M011-10-0	07A07-22-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07A78-35-0
	ALPHA Touch	5M801-XX-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-65-0
		5M811-XX-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0
	FAST Push	59001-10-0	07007-14-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0
	FAST Touch	59801-XX-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0
Prestige	59301-10-0	07007-61-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0	
	59311-10-0	07007-61-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-65-0	
Prestige Inox	59351-10-0	07007-61-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0-C2	
	59361-10-0	07007-61-0	-	-	-	-	-	-	-	-	07077-65-0-C2	
	ALPHA Push	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	-	-	-	-	07A78-38-0	
		5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	-	-	-	-	07A78-35-0	
	ALPHA Touch	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
		5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
	FAST Push	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	-	-	-	-	07078-38-0	
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
	FAST Touch	59816-XX-0	-	-	-	07063-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
		59811-XX-0	-	-	-	07063-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
Prestige	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	-	-	-	-	07078-68-0		
	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	-	-	-	-	07078-68-0		
Prestige Inox	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	-	-	-	-	07078-68-0-C2		
	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	-	-	-	-	07078-68-0-C2		
	ALPHA Push	5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	-	-	-	-	07A78-38-0	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	07A78-35-0	
	ALPHA Touch	5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0	
	FAST Push	59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	-	-	-	-	07078-38-0	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0	
	FAST Touch	59811-XX-0	-	-	-	07063-61-0	-	-	-	-	07078-68-0	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0	
Prestige	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-30-0	-	-	-	-	07078-68-0		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0		
Prestige Inox	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-31-0	-	-	-	-	07078-68-0-C2		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07078-68-0-C2		
	ALPHA Push	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-51-0	-	-	-	-	07A78-38-0	
		5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	-	-	-	-	07A78-35-0	
	ALPHA Touch	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-51-0	-	-	-	-	07078-68-0	
		5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	-	-	-	-	07078-68-0	
	FAST Push	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-71-0	-	-	-	-	07078-38-0	
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-71-0	-	-	-	-	07078-68-0	
	FAST Touch	59816-XX-0	-	-	-	07063-71-0	-	-	-	-	07078-68-0	
		59811-XX-0	-	-	-	07063-71-0	-	-	-	-	07078-68-0	
Prestige	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-40-0	-	-	-	-	07078-68-0		
	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-40-0	-	-	-	-	07078-68-0		
Prestige Inox	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-41-0	-	-	-	-	07078-68-0-C2		
	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-41-0	-	-	-	-	07078-68-0-C2		
	ALPHA Push	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ALPHA Touch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FAST Push	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-66-1	-	-	-	-	-	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-66-1	-	-	-	-	-	07078-68-0
	FAST Touch	59816-XX-0	-	-	-	07063-66-1	-	-	-	-	-	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	07063-66-1	-	-	-	-	-	07078-68-0
Prestige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prestige Inox	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ALPHA Push	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ALPHA Touch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FAST Push	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-66-2	-	-	-	-	-	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-66-2	-	-	-	-	-	07078-68-0
	FAST Touch	59816-XX-0	-	-	-	07063-66-2	-	-	-	-	-	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	07063-66-2	-	-	-	-	-	07078-68-0
Prestige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prestige Inox	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

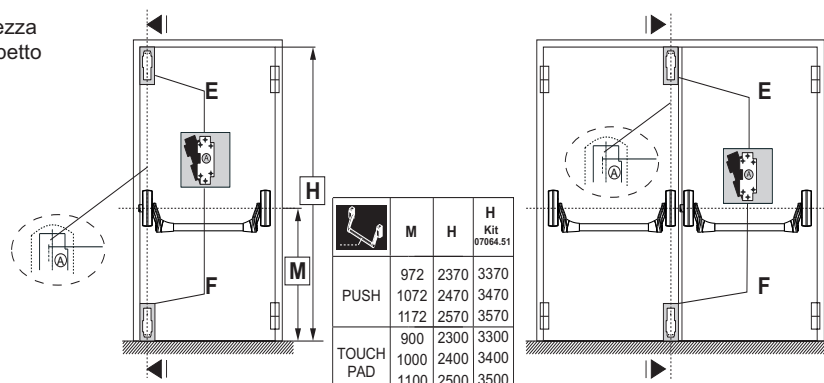
Tipologia Porta	Serie	Anta Primaria					Anta Secondaria					Comando Esterno Consigliato
		Maniglione	Barra	Aste	Cavo	Coppia Scrocchi	Maniglione	Barra	Aste	Cavo	Coppia Scrocchi	
	ALPHA Push	5M001-10-0	07A07-22-0	-	-	-	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07A78-38-0
		5M011-10-0	07A07-22-0	-	-	-	5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07A78-35-0
	ALPHA Touch	5M801-XX-0	-	-	-	-	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07078-65-0
		5M811-XX-0	-	-	-	-	5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07078-68-0
	FAST Push	59001-10-0	07007-14-0	-	-	-	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	-	59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	
	FAST Touch	59801-XX-0	-	-	-	-	59816-XX-0	-	-	-	07063-61-0	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	-	59811-XX-0	-	-	-	07063-61-0	
	Prestige	59301-10-0	07007-61-0	-	-	-	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	07078-68-0
		59311-10-0	07007-61-0	-	-	-	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	07078-65-0
	Prestige Inox	59351-10-0	07007-61-0	-	-	-	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	07078-68-0-C2
		59361-10-0	07007-61-0	-	-	-	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	07078-65-0-C2
	ALPHA Push	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07A78-38-0
		5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07A78-35-0
	ALPHA Touch	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07078-68-0
		5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	
	FAST Push	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	
	FAST Touch	59816-XX-0	-	-	-	07063-61-0	59816-XX-0	-	-	-	07063-61-0	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	07063-61-0	59811-XX-0	-	-	-	07063-61-0	
	Prestige	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	07078-68-0
		59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	
	Prestige Inox	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	07078-68-0-C2
		59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	
	ALPHA Push	5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-51-0	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07A78-38-0
		5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-51-0	5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07A78-35-0
	ALPHA Touch	5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-51-0	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	07078-68-0
		5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-51-0	5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	07063-0C-0	07A63-61-0	
	FAST Push	59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-51-0	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-51-0	59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-61-0	
	FAST Touch	59811-XX-0	-	-	-	07063-51-0	59816-XX-0	-	-	-	07063-61-0	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	07063-51-0	59811-XX-0	-	-	-	07063-61-0	
	Prestige	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	07078-68-0
		59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-20-0	
	Prestige Inox	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-20-0	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	07078-68-0-C2
		59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-20-0	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-21-0	
	ALPHA Push	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	5M016-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	07A78-38-0
		5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	5M011-10-0	07A07-22-0	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	07A78-35-0
	ALPHA Touch	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	5M816-XX-0	-	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	07078-68-0
		5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	5M811-XX-0	-	07A63-0A-0	-	07A63-71-0	
	FAST Push	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-71-0	59016-10-0	07007-14-0	-	-	07063-71-0	07078-38-0
		59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-71-0	59011-10-0	07007-14-0	-	-	07063-71-0	
	FAST Touch	59816-XX-0	-	-	-	07063-71-0	59816-XX-0	-	-	-	07063-71-0	07078-68-0
		59811-XX-0	-	-	-	07063-71-0	59811-XX-0	-	-	-	07063-71-0	
	Prestige	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-40-0	59316-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-40-0	07078-68-0
		59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-40-0	59311-10-0	07007-61-0	07081-06-0	-	07063-40-0	
	Prestige Inox	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-41-0	59366-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-41-0	07078-68-0-C2
		59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-41-0	59361-10-0	07007-61-0	07081-61-0	-	07063-41-0	

Note	Articolo	Lunghezza
Barra Ovale Verniciata	07007-13-0	900
	07077-14-0	1200
	07007-15-0	1500
Barra Ovale Acciaio Inox	07007-60-0	900
	07007-61-0	1200
	07007-62-0	1500
Barra Diamantata ALPHA	07A07-20-0	900
	07A07-22-0	1200
	07A07-25-0	1500
ALPHA Touch BAR Lunghezze disponibili	5M801-10-0	1200
	5M801-11-0	840
	5M811-09-0	1300
	5M811-10-0	1200
	5M811-11-0	840
	5M816-10-0	1200
Barra ALPHA Touch	06A96-45-0	1300

**Informazioni Utili**

- In caso di porte a 2 ante si consiglia di utilizzare la bocchetta laterale articolo 07072-11-0 sia per maniglione che per coppia scrocchi laterali.
- In caso di porte in legno o PVC si consiglia l'utilizzo della bocchetta laterale e superiore art. 07072-33-0 o 07072-34-0.
- In caso di portoni industriali si consiglia di utilizzare la bocchetta superiore art. 07072-32-0;
- Per elettrificare il maniglione antipanico è possibile utilizzare:
  - Incontro elettrico serie 07A83-XX-0 + 06A98-12-0, per maniglione ad 1 punto di chiusura;
  - Elettromaniglia art. 07074-80-0, per tutte le soluzioni;
  - Maniglione Motorizzato 5M851
- I maniglioni antipanico CISA ALPHA trovano applicazione della versione standard su porte con spessore max 70mm, altezza max 2500mm e larghezza max 1300mm;
  - Per altezza porta maggiore di 2500mm occorre utilizzare il kit di prolunga 07A64-51-0, vedi tabella;
  - Per spessori maggiori di 70mm occorre ordinare kit prolunga 07A64-80-0;
  - Per utilizzare i comandi esterni FAST art. 07078-68-0, occorre ingegno 06A98-91-0.

Schema per la definizione dell'altezza della barra da pavimento finito rispetto all'altezza massima porta (H).  
 - H con kit standard  
 - H con kit di prolunga 07064-51







## Chiudiporta



Chiudiporta serie D5200 .....	579	Accessori chiudiporta serie Smart Plus 2 e Professional Plus 2 .....	587
Coordinatore di chiusura per chiudiporta serie D5200 ..	580	Chiudiporta serie 601/T .....	590
Chiudiporta a camme serie D6200 .....	581	Accessori chiudiporta serie 601 .....	591
Chiudiporta serie D7200 .....	582	Chiudicancello .....	592
Chiudiporta camme, a scomparsa serie D8200 .....	583	Disegni di ingombro .....	593
Chiudiporta serie Professional Plus 2 .....	584		
Chiudiporta serie Smart Plus 2 .....	586		





# Chiudiporta Serie D5200

**Facilità di apertura,  
massima sicurezza in  
chiusura**

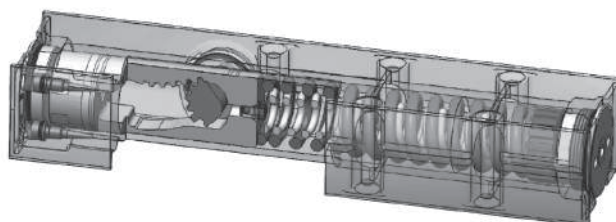


## Chiudiporta CISA D5200 a pignone e cremagliera asimmetrici.

I chiudiporta CISA a pignone e cremagliera asimmetrici consentono di raggiungere una grandissima efficienza di apertura.

La forza iniziale di apertura decresce in maniera repentina consentendo una facile apertura della porta anche da parte di persone anziane e bambini.

La serie CISA D5200 è certificata CE secondo la norma EN1154 e testata al fuoco in conformità con la norma EN1634 - 1,.





**Caratteristiche tecniche:**

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico

**Azionamento:**

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Dime

**A richiesta:**

- Piastre di fissaggio
- Braccio di ricambio con e senza arresto

**Finiture:**

- STANDARD:
  - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
  - Nero (fin. 44)
  - Bianco (fin. 45)
  - Testa di moro (fin. 88)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D5200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte con apertura interna/esterna</li> <li>• Senza arresto</li> </ul>	1÷4	1100	80	2,200	1	1	D5200	03	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte con apertura interna/esterna</li> <li>• Con arresto</li> </ul>	1÷4	1100	80	2,304	1	1	D5210	03	0	97			
	• Braccio senza arresto per art. D5200				0,600	1	1	07157	10	0	97			
	• Braccio con arresto per art. D5210				0,700	1	1	07157	11	0	97			
	• Piastra di montaggio per art. D5200 per installazione su porte tagliafuoco				0,300	1	1	07153	15	0	97			
	• Kit arresto per serie D5210				0,300	1	1	07209	03	0				





**Caratteristiche tecniche:**

- Consente la corretta sequenza di chiusura di porte a 2 ante
- Abbinabile ai chiudiporta CISA serie D5200, **da ordinare a parte**

**Dotazione:**

- Componenti di montaggio
- Istruzioni di montaggio
- Anticipatore per porte di emergenza con maniglione antipanic

**Finiture:**

**Standard:**

- Alluminio Fin 97

**A richiesta:**

- Nero Fin 44
- Bianco Fin 45
- Testa di moro Fin 88

**Normative:**

- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<p><b>Coordinatore per porte a tirare ambidestro</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lato dell'anta principale (destra /sinistra) selezionabile al momento della posa</li> <li>• Angolo massimo di azione 175° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato)</li> <li>• Dimensione minima dell'anta passiva 360 mm</li> <li>• Distanza fra le cerniere da 1495 mm a 2640 mm.</li> <li>• Per dimensioni inferiori da 1370 mm a 1490 mm il profilo dell'anta principale può essere ridotto fino a 130 mm.</li> <li>• È possibile montare il dispositivo direttamente sull'anta oppure utilizzare le piastre fornite in dotazione</li> </ul>	2,000	1	1	07158	00	0 97
	<p><b>Coordinatore per porte a spingere ambidestra</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Angolo massimo di azione 110° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato)</li> <li>• Dimensione minima dell'anta passiva 600 mm</li> <li>• Distanza fra le cerniere 1440 mm - 2500 mm.</li> </ul>	2,000	1	1	07159	00	0 97



**Caratteristiche tecniche:**

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

**Azionamento:**

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Dime

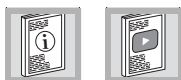
**Finiture:**

- STANDARD:
  - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
  - Nero (fin. 44)
  - Bianco (fin. 45)
  - Champagne (fin. 87)
  - Testa di moro (fin. 88)
  - Nero opaco (fin. 90)

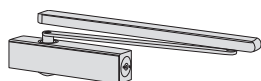
**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D6200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.

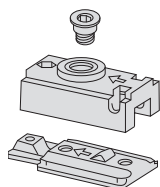


- Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio)
- Senza arresto

2÷4 1100 80 2,300 1 1 D6200 03 0 97

- Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio)
- Senza arresto

2÷4 1100 80 2,300 1 1 D6210 03 0 97



- Kit arresto per serie D6200

- - - - 1 1 07209 02 0



D7200



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo stampato in ghisa
- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

**Azionamento:**

- Velocità di chiusura
- Colpo finale
- Ritardo in chiusura
- Freno in apertura
- Forza di azionamento
- Posizione di arresto

**Dotazione:**

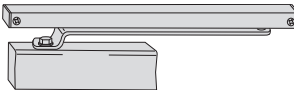

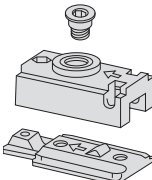
- Piastra di premontaggio
- Viti
- Dime adesive

**Finiture:**

- STANDARD:
  - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
  - Nero (fin. 44)
  - Bianco (fin. 45)
  - Champagne (fin. 87)
  - Testa di moro (fin. 88)
  - Bronzo scuro (fin. 99)
  - Inox satinato (fin. C2)

**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio)</li> <li>• Senza arresto</li> </ul>	2÷5	1250	100	6,000	1	1	D7200	04	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sul telaio e braccio installato sull'anta)</li> <li>• Senza arresto</li> </ul>	2÷5	1250	100	6,000	1	1	D7210	04	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit arresto per chiudiporta serie D7200</li> </ul>	5	1250	100	6,000	1	1	07210	00	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

**Azionamento:**

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Dime adesive

**Finiture:**

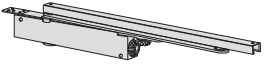

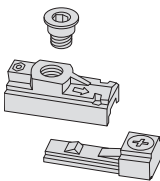


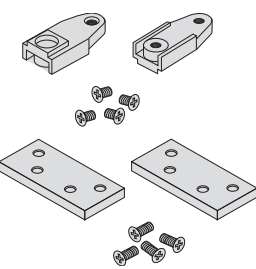
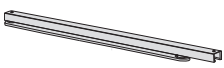
- STANDARD:
- Alluminio (fin. 97)

**Normative:**

- Marcatatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

**D8200**



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato all'interno dell'anta e braccio all'interno del telaio)</li> <li>• Senza arresto</li> </ul>	2÷4	1100	80	1,900	1	1	D8200	03	0	97		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit arresto per chiudiporta D8200</li> </ul>	-	-	-	-	1	1	07209	00	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo per ammortizzazione-arresto</li> </ul>	-	-	-	-	1	1	07209	01	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit di protezione per installazione su porte tagliafuoco</li> </ul>	-	-	-	-	1	1	07209	21	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit fissaggio su profili in alluminio</li> </ul>	-	-	-	-	1	1	07209	25	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio di ricambio per art. D8200</li> </ul>	-	-	-	-	1	1	07209	20	0	97		



**Caratteristiche tecniche:**

- Braccetto regolabile in acciaio con arresto
- Corpo monoblocco in alluminio con cover a slitta

**Regolazione:**

- **Forza di chiusura:**  
Versione multiforza regolabile tramite posizionamenti del corpo e posizionamento della cerniera del braccio (modello C15)  
Versione forza regolabile: regolazione tramite vite posizionata sul lato del corpo (modello C16 e C21)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale frontale per un più facile accesso. Le valvole sono protette dalla cover per evitare regolazioni non autorizzate

- Velocità di chiusura regolabile da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (closing)
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (latch)
- Backcheck (freno in apertura) regolabile che contribuisce a diminuire il rischio di danneggiamento della porta e dei muri circostanti.
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

**Dotazione:**

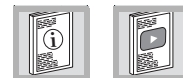
- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

**Finiture:**

- **STANDARD:**  
- Grigio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**  
- Nero (fin. 44)  
- Bianco (fin. 45)  
- Champagne (fin. 87)  
- Testa di moro (fin. 88)  
- Nero opaco (fin. 90)

**Normative:**

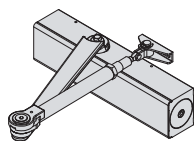
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



# Professional Plus 2

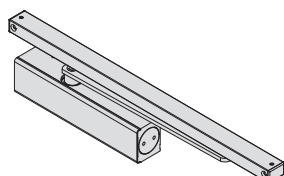
Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MULTIFORZA</li> <li>• Senza arresto</li> </ul>	2-4	850÷1100	40÷80	2,300	1	1	C1510	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MULTIFORZA</li> <li>• Con arresto sul braccio</li> </ul>	2-4	850÷1100	40÷80	2,300	1	1	C1511	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FORZA REGOLABILE</li> <li>• Senza arresto</li> <li>• Backcheck (freno di apertura)</li> </ul>	2-4	850÷1100	40÷80	3,100	1	1	C1610	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FORZA REGOLABILE</li> <li>• Con arresto sul braccio</li> <li>• Backcheck (freno di apertura)</li> </ul>	2-4	850÷1100	40÷80	3,100	1	1	C1611	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FORZA REGOLABILE</li> <li>• Senza arresto</li> <li>• Backcheck (freno di apertura)</li> </ul>	2-6	850÷1400	40÷120	3,500	1	1	C1610	05	0	97

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



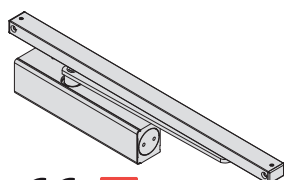
- FORZA REGOLABILE
- Con arresto sul braccio
- Backcheck (freno di apertura)

2÷6 850÷1400 40÷120 3,500 1 1 C1611 05 0 97



- Braccio a slitta
- Senza arresto

3 950 60 2,600 1 1 C2010 03 0 97



- FORZA REGOLABILE
- Braccio a slitta
- Senza arresto
- Backcheck (freno di apertura)

2÷4 850÷1100 40÷80 3,700 1 1 C2110 03 0 97





**Caratteristiche tecniche:**

- Braccetto in acciaio con arresto.
- Corpo monoblocco in lega di alluminio pressofuso
- Meccanismo a pignone e cremagliera in acciaio temprato per un funzionamento fluido ed efficiente
- Cover in ABS removibile

**Regolazioni:**

- Versione multiforza regolabile tramite posizionamento del corpo e della cerniera del braccio, forze 2 e 3 (forza ENn54), forza 3 (CE)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale indipendenti.
- Velocità di chiusura da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (1).
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (2).
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

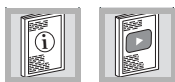
**Finiture:**

- Standard
- Alluminio (fin. 97)
- Varianti finitura
- Champagne (fin. 87)
- Testa di moro (fin. 88)
- Nero (fin. 44)
- Nero opaco (fin. 90)
- Bianco (fin. 45)

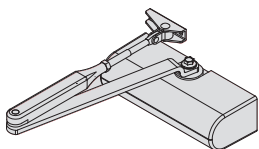
**Normative:**

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

# Smart Plus 2

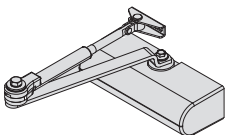


Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- MULTIFORZA
- Senza arresto
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE

3	950	60	1,800	1	1	C1415 03 0 97
---	-----	----	-------	---	---	---------------



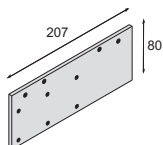
- MULTIFORZA
- Con arresto sul braccio

2-4	850-1100	40-80	1,800	6	1	C1416 03 0 97
-----	----------	-------	-------	---	---	---------------

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.

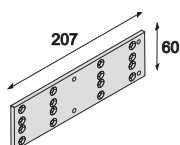
Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove prevista)

- Finiture disponibili:
- Color champagne (fin. 87)
- Color testa di moro (fin. 88)
- Color alluminio (fin. 97)
- Color nero (fin. 44)
- Color nero opaco (fin. 90)
- Color bronzo scuro (fin. 99)
- Color bianco (fin. 45)



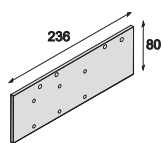
• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03

1 1 07142 01 0 97



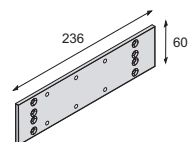
• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03

1 1 07153 02 0 97



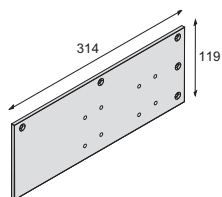
• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03 e C1611 03

1 1 07153 03 0 97



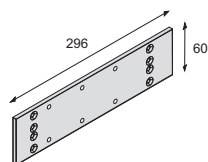
• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03, C1611 03, C2010 03

1 1 07153 04 0 97



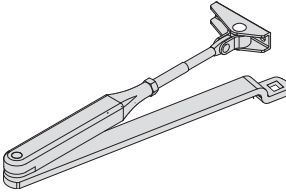
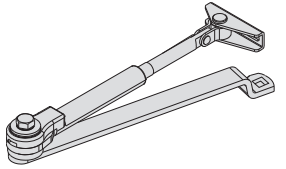
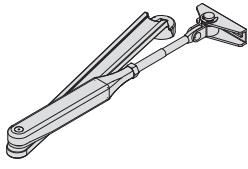
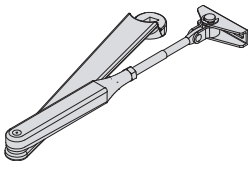
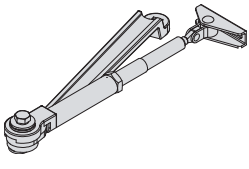
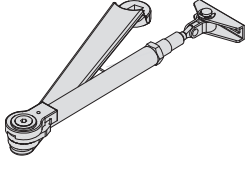
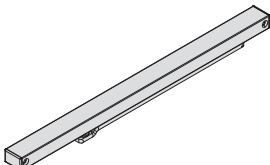
• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05, C1611 05, C2110 03

1 1 07153 05 0 97

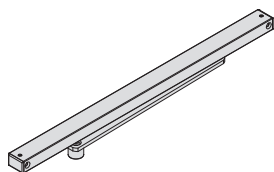


• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05 e C1611 05

1 1 07153 06 0 97

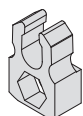
Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio in acciaio senza arresto</li> <li>• Per chiudiporta serie Smart Plus 2</li> </ul>	0,460	1	1	07155	10	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio in acciaio con arresto</li> <li>• Per chiudiporta serie Smart Plus 2</li> </ul>	0,460	1	1	07155	11	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio in acciaio senza arresto</li> <li>• Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3</li> </ul>	0,460	1	1	07155	12	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio in acciaio senza arresto</li> <li>• Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5</li> </ul>	0,460	1	1	07155	14	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio in acciaio con arresto</li> <li>• Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3</li> </ul>	0,900	1	1	07155	13	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio in acciaio con arresto</li> <li>• Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5</li> </ul>	0,900	1	1	07155	15	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braccio scorrevole in acciaio con slitta in alluminio</li> <li>• Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2010</li> </ul>	0,700	1	1	07155	20	0	97

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Braccio scorrevole in acciaio, slitta in alluminio
- Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2110

0,800 1 1 07155 21 0 97



- Dispositivo per arresto chiudiporta con braccio a slitta per serie C2010 03 e C2110 03

1 1 07210 01 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ghisa
- Braccio in acciaio con o senza arresto
- **REGOLAZIONI:**  
Valvola di regolazione della velocità di chiusura

**Dotazione:**

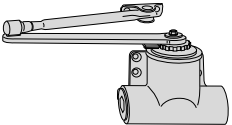
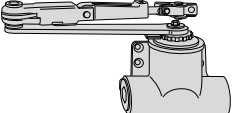
- Viti di fissaggio
- Dima di montaggio

**Finiture:**

- Specificare sempre la finitura nell'ordine
- Finiture disponibili senza sovrapprezzo:  
Color alluminio (fin. 97)  
Color oro (fin. 98)

**A richiesta:**

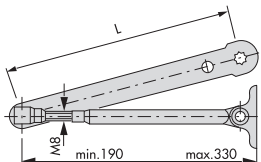
Molle di ricambio 107103030

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Senza arresto</li> </ul>		1	750	30	2,392	2	1	60130	01	0	98
		2	830	45	3,167	2	1	60140	02	0	98
		3	930	60	3,717	2	1	60150	03	0	98
		4	1030	80	4,900	2	1	60160	04	0	98
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con arresto sul braccio</li> </ul>		1	750	30	2,480	2	1	60131	01	0	98
		2	830	45	3,205	2	1	60141	02	0	98
		3	930	60	3,705	2	1	60151	03	0	98
		4	1030	80	5,025	2	1	60161	04	0	98

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.

Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove prevista)

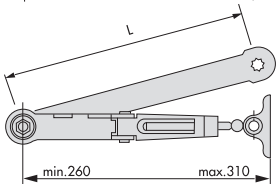
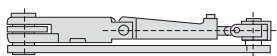
- Finiture disponibili:
  - Color alluminio (fin. 97)
  - Color oro (fin. 98)
  - Color bronzo scuro (fin. 99)



- Braccio in acciaio senza arresto

60130, 60170 200,0 0,420 1 1 07132 00 0 97

60140, 60150, 240,0 0,475 1 1 07134 00 0 97  
60160, 60180,  
60190



- Braccio in acciaio con arresto

60131, 60171 200,0 0,515 1 1 07133 00 0 97

60141, 60151, 240,0 0,595 1 1 07135 00 0 97  
60161, 60181,  
60191



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in alluminio pressofuso verniciati e con trattamento di cataforesi (resistenza superiore alle 500 ore in nebbia salina)
- Braccetto a slitta in acciaio zincato
- Regolatori in acciaio inox
- Viti di fissaggio zincate
- Molle in acciaio zincato
- Testato a 200.000 cicli di apertura e richiusura

**Azionamento:**

- Per applicazione su cancelli sino a 1200 mm per massimo 55 kg di peso
- Funzionamento totalmente meccanico senza presenza di fluidi (funzionamento indipendente dalla temperatura esterna).
- Forza di apertura / chiusura regolabile

- Regolazione velocità di chiusura
- Possibilità di arresto fra 90° e 100°
- Apertura massima anta 100°
- Funzione di apertura di cortesia
- Possibilità di invertire il funzionamento da "chiudicancello" in "apricancello"

**Dotazione:**

- Piastra di montaggio angolare regolabile zincata art. 1.07155.01.0.
- Braccetto a slitta
- 2 molle di ricambio
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

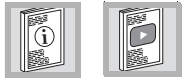
- Kit molle di ricambio 07156.03.0

**Finiture:**

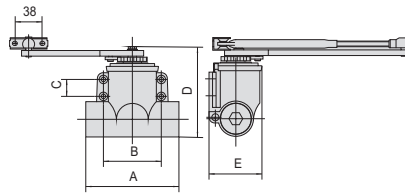
- Nero micaceo
- Grigio argento

**Normative:**

- Sistema brevettato A000790 del 2013

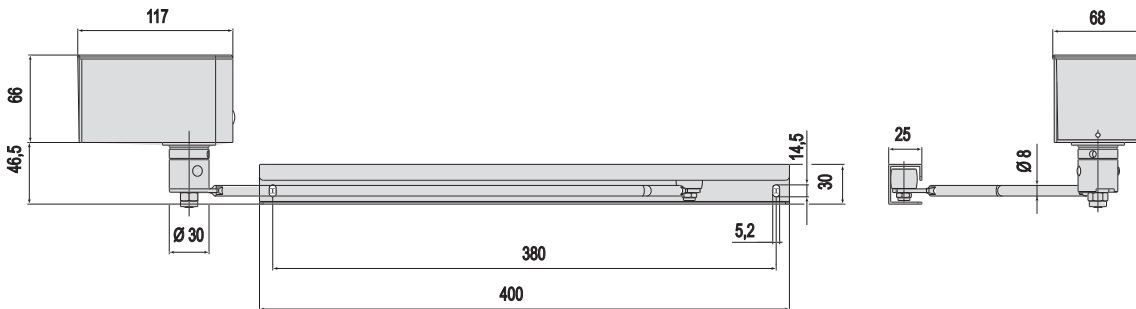


Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
				Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiudicancello NERO con braccetto a slitta</li> <li>• Chiudicancello GRIGIO con braccetto a slitta</li> </ul>		2,500	1	1	C1310	11	1		
		2,500	1	1	C1310	11	2		
		2,500	1	1	C1310	11	1	97	
		2,500	1	1	C1310	11	2	97	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piastra angolare (normalmente in dotazione)</li> </ul>		0,450	1	1	07155	01	0		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit molle di ricambio</li> </ul>		0,500	1	1	07156	03	0		

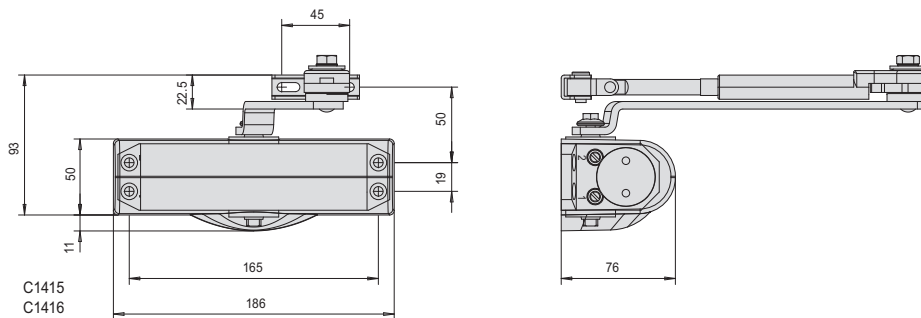


	A	B	C	D	E
1.60130.01	132	75,5	19	144	68
1.60131.01	132	75,5	19	144	68
1.60140.02	137	82	24	124	73
1.60141.02	137	82	24	124	73
1.60150.03	147	92	29	140	81
1.60151.03	147	92	29	140	81
1.60160.04	150	105	31	156	96
1.60161.04	150	105	31	156	96

1

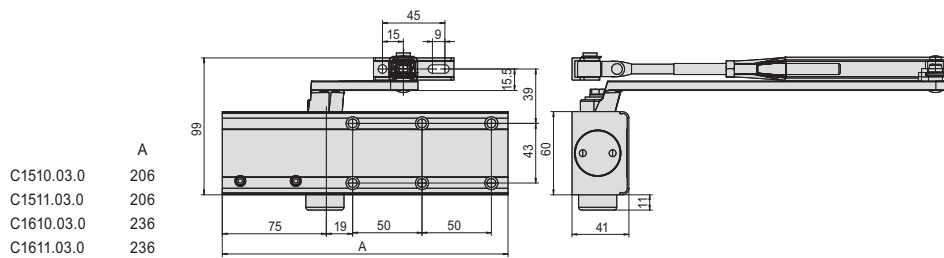


2



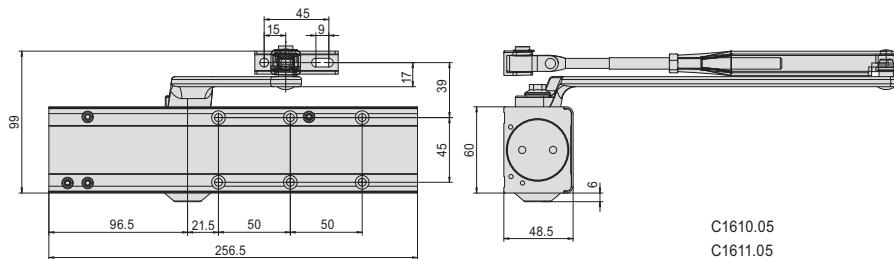
C1415  
C1416

3



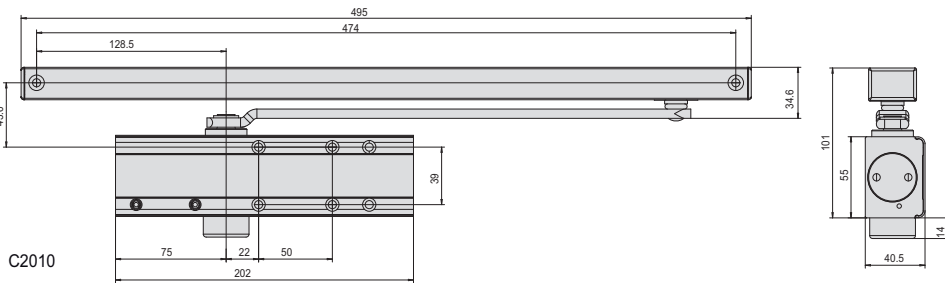
	A
C1510.03.0	206
C1511.03.0	206
C1610.03.0	236
C1611.03.0	236

4



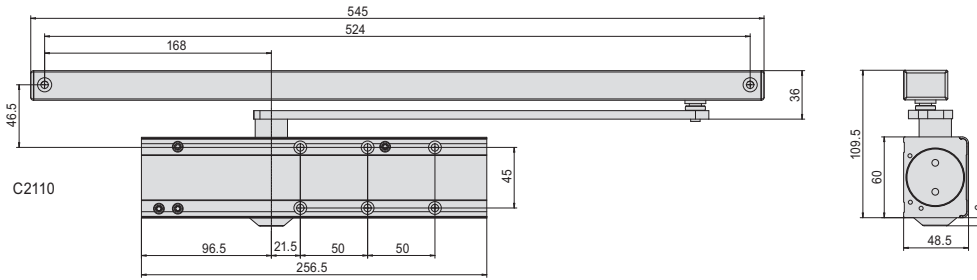
C1610.05  
C1611.05

5



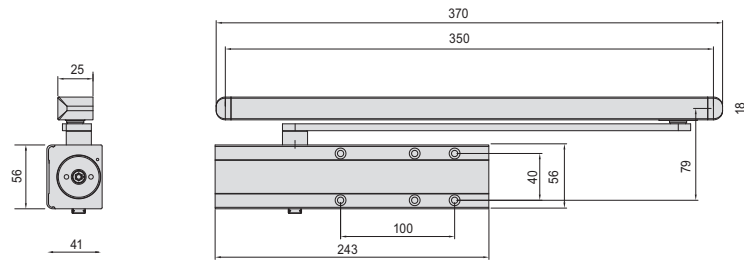
C2010

6



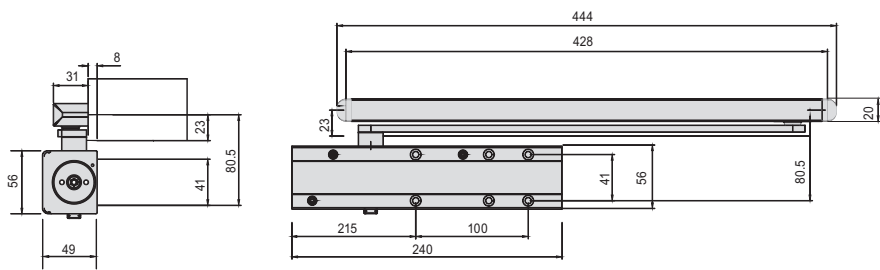
C2110

7



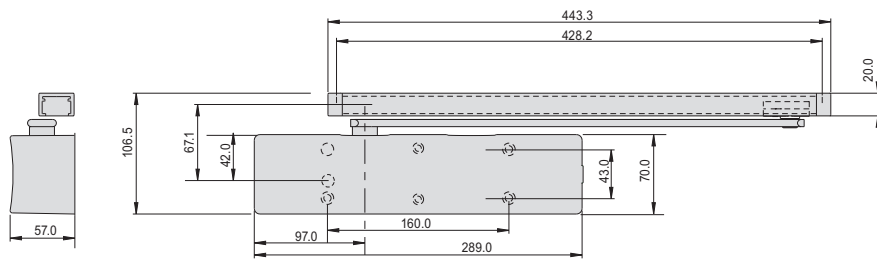
D5200

8



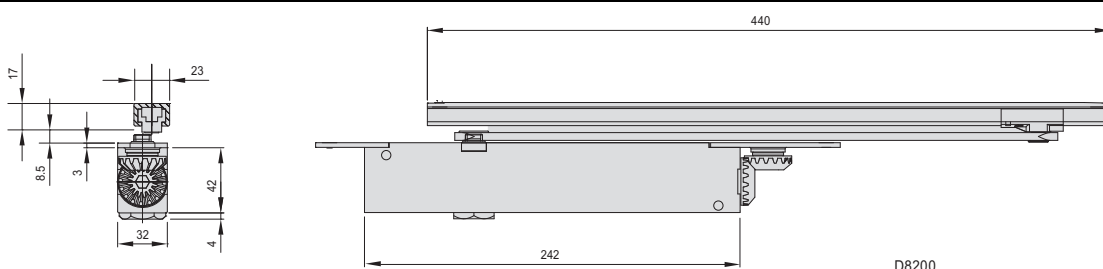
D6200  
D6210

9



D7200

10



D8200

11



**CISA**®

Casseforti



Casseforti da murare con combinatore elettronico DGT VISION.....	597	Casseforti CASH da mobile con combinatore elettronico.....	603
Casseforti da murare a chiave .....	598	Casseforti da mobile a chiave .....	604
Casseforti da murare con combinatori meccanici .....	599	Casseforti da mobile con combinatori meccanici .....	605
Casseforti componibili da murare serie Darwin .....	600	Casseforti da mobile 1 stella a chiave.....	606
Casseforti da murare 1 stella a chiave .....	601	Casseforti Cisa eSigno per hotel.....	607
Casseforti da mobile con combinatore elettronico DGT VISION .....	602	Ricambi e accessori per casseforti .....	608
		Espositori per casseforti .....	614
		Disegni di ingombro.....	615







**Caratteristiche tecniche:**

- Tastiera elettroluminescente.
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

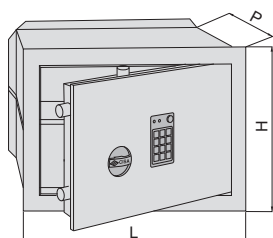
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

**Certificazioni:**

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

# DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimanipolazione

* 360 240 150 10 2 1 14,400 1 1 82710 30 0
* 360 240 200 10 2 1 15,400 1 1 82710 31 0
* 360 240 250 10 2 1 16,700 1 1 82710 32 0
* 420 300 200 10 2 2 1 21,600 1 1 82710 40 0
* 420 300 250 10 2 2 1 23,100 1 1 82710 41 0
420 300 300 10 2 2 1 24,900 1 1 82710 42 0
* 490 360 200 10 2 2 1 28,950 1 1 82710 50 0
* 490 360 250 10 2 2 1 30,000 1 1 82710 51 0
490 360 300 10 2 2 1 31,750 1 1 82710 52 0
360 490 200 10 2 4 2 29,350 1 1 82710 70 0
360 490 250 10 2 4 2 31,000 1 1 82710 71 0
360 490 300 10 2 4 2 32,700 1 1 82710 72 0
420 550 200 12 2 4 2 39,700 1 1 82710 80 0
420 550 250 12 2 4 2 39,700 1 1 82710 81 0
420 550 300 12 2 4 2 39,700 1 1 82710 82 0
490 620 200 12 2 4 2 51,000 1 1 82710 90 0
490 620 250 12 2 4 2 51,000 1 1 82710 91 0
490 620 300 12 2 4 2 51,000 1 1 82710 92 0



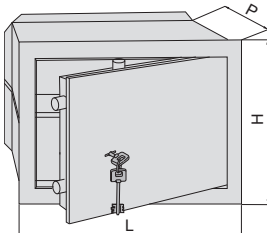
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria		Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	H	P	L	H							P	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

	260	170	150	10	2	-	8,300	1	1	82010	10	0						
	260	170	200	10	2	-	9,300	1	1	82010	11	0						
*	310	190	150	10	2	1	10,600	1	1	82010	20	0						
*	310	190	200	10	2	1	11,400	1	1	82010	21	0						
	360	240	150	10	2	1	14,550	1	1	82010	30	0						
*	360	240	200	10	2	1	15,600	1	1	82010	31	0						
	360	240	250	10	2	1	16,900	1	1	82010	32	0						
*	420	300	200	10	2	2	21,600	1	1	82010	40	0						
*	420	300	250	10	2	2	25,000	1	1	82010	41	0						
	420	300	300	10	2	2	24,500	1	1	82010	42	0						
	490	360	200	10	2	2	33,000	1	1	82010	50	0						
*	490	360	250	10	2	2	30,500	1	1	82010	51	0						
	490	360	300	10	2	2	31,700	1	1	82010	52	0						
	360	490	200	10	2	4	32,200	1	1	82010	70	0						
	360	490	250	10	2	4	34,400	1	1	82010	71	0						
	360	490	300	10	2	4	35,700	1	1	82010	72	0						
	420	550	200	12	2	4	39,700	1	1	82010	80	0						
	420	550	250	12	2	4	41,300	1	1	82010	81	0						
	420	550	300	12	2	4	43,500	1	1	82010	82	0						
	490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82010	90	0						
	490	620	250	12	2	4	52,800	1	1	82010	91	0						
	490	620	300	12	2	4	54,800	1	1	82010	92	0						



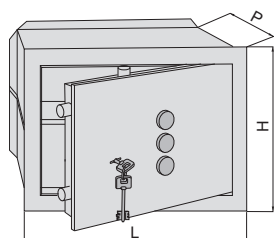
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura non sporgenti in posizione di riposo

**Dotazione:**

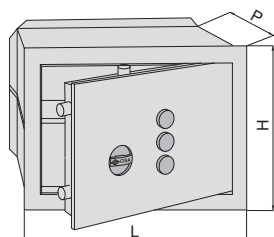
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art.1.00101.00.2

310	190	150	10	2	1	11,000	1	1	82210	20	0			
310	190	200	10	2	1	12,000	1	1	82210	21	0			
360	240	150	10	2	1	15,000	1	1	82210	30	0			
*	360	240	200	10	2	15,850	1	1	82210	31	0			
360	240	250	10	2	1	12,900	1	1	82210	32	0			
*	420	300	200	10	2	22,200	1	1	82210	40	0			
420	300	250	10	2	2	23,500	1	1	82210	41	0			
420	300	300	10	2	2	24,750	1	1	82210	42	0			
490	360	200	10	2	2	28,700	1	1	82210	50	0			
490	360	250	10	2	2	30,500	1	1	82210	51	0			
490	360	300	10	2	2	32,000	1	1	82210	52	0			
360	490	200	10	2	4	29,400	1	1	82210	70	0			
360	490	250	10	2	4	30,950	1	1	82210	71	0			
360	490	300	10	2	4	36,150	1	1	82210	72	0			
420	550	200	12	2	4	40,000	1	1	82210	80	0			
420	550	250	12	2	4	42,850	1	1	82210	81	0			
420	550	300	12	2	4	43,900	1	1	82210	82	0			
490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82210	90	0			
490	620	250	12	2	4	52,800	1	1	82210	91	0			
490	620	300	12	2	4	55,250	1	1	82210	92	0			



- Versione solo combinatore 3 pomoli

310	190	150	10	2	1	10,800	1	1	82410	20	0			
310	190	200	10	2	1	11,700	1	1	82410	21	0			
360	240	150	10	2	1	14,700	1	1	82410	30	0			
*	360	240	200	10	2	15,800	1	1	82410	31	0			
360	240	250	10	2	1	17,300	1	1	82410	32	0			
420	300	200	10	2	2	22,000	1	1	82410	40	0			
420	300	250	10	2	2	23,150	1	1	82410	41	0			
420	300	300	10	2	2	24,500	1	1	82410	42	0			
490	360	200	10	2	2	28,950	1	1	82410	50	0			
490	360	250	10	2	2	30,700	1	1	82410	51	0			
490	360	300	10	2	2	35,000	1	1	82410	52	0			
360	490	200	10	2	4	29,500	1	1	82410	70	0			
360	490	250	10	2	4	31,000	1	1	82410	71	0			
360	490	300	10	2	4	35,700	1	1	82410	72	0			
420	550	200	12	2	4	40,700	1	1	82410	80	0			
420	550	250	12	2	4	42,000	1	1	82410	81	0			
420	550	300	12	2	4	44,000	1	1	82410	82	0			
490	620	200	12	2	4	50,700	1	1	82410	90	0			
490	620	250	12	2	4	53,000	1	1	82410	91	0			
490	620	300	12	2	4	54,500	1	1	82410	92	0			



**Caratteristiche tecniche:**

- Componibilità frontale-vano cassaforte
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

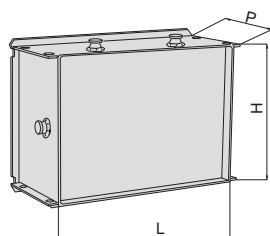
- Cornice coprifilo
- Ripiano
- Bulloni di fissaggio al vano
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

**Certificazioni:**

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

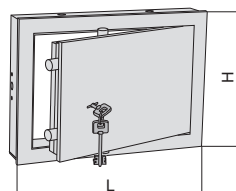
# Darwin

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



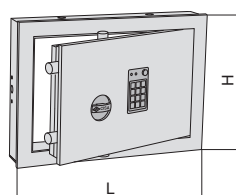
- Vano cassaforte con coperchio provvisorio

*	470	336	200	-	10,650	1	<b>1 83000 40 0</b>
	470	336	250	-	12,000	1	<b>1 83000 41 0</b>



- Frontale con chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2
- Da abbinare ad art. 83000.40/41

	420	300	10	2	2	1	19,400	1	<b>1 83010 40 0</b>
--	-----	-----	----	---	---	---	--------	---	---------------------



- Frontale con combinatore elettronico
- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Luce interna
- Da abbinare ad art. 83000.40/41
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- **IN DOTAZIONE:**  
Cavo per alimentazione esterna  
Ripiano

*	420	300	10	2	2	1	18,300	1	<b>1 83710 40 0</b>
---	-----	-----	----	---	---	---	--------	---	---------------------



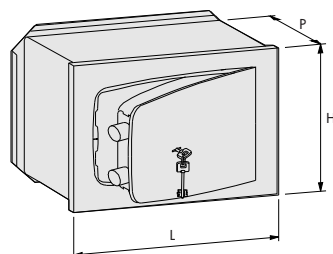
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm. con taglio laser tra cornice e sportello
- Catenacci in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

**Dotazione:**

- Ripiani (dove previsto)
- Istruzioni d'installazione
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

*	310	190	145	8	2	1	9,400	1	1 8A010 20 0
*	310	190	195	8	2	1	10,300	1	1 8A010 21 0
*	360	240	145	8	2	1	12,650	1	1 8A010 30 0
*	360	240	195	8	2	1	13,700	1	1 8A010 31 0
*	420	300	195	8	2	1	18,100	1	1 8A010 40 0
*	420	300	245	8	2	1	20,000	1	1 8A010 41 0



**Caratteristiche tecniche:**

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

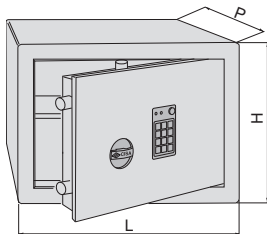
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

**Certificazioni:**

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

# DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimanipolazione

*	360	240	300	10		2	1	28,200	1	1	82750	34	0					
*	420	300	350	10	2	2	1	40,500	1	1	82750	43	0					
	490	360	350	10	2	2	1	51,000	1	1	82750	53	0					
	360	490	400	10	2	4	3	55,650	1	1	82750	74	0					
	420	550	450	12	2	4	3	75,000	1	1	82750	85	0					
	490	620	450	12	2	4	3	92,000	1	1	82750	95	0					



**Caratteristiche tecniche:**

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

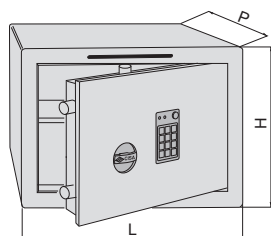
- Vetrofania
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

**Certificazioni:**

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

# DGT Cash

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. verif.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Fessura per l'introduzione di denaro o documenti
- Ritardo di apertura programmabile da 1 a 99 minuti
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser

360	270	300	10	2	1	22,200	1	1	82751	35	0			
360	520	400	10	2	4	52,400	1	1	82751	75	0			



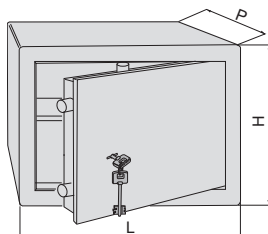
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,300	1	<b>1 82050 34 0</b>
420	300	350	10	2	2	40,900	1	<b>1 82050 43 0</b>
490	360	350	10	2	2	54,000	1	<b>1 82050 53 0</b>
360	490	400	10	2	4	54,900	1	<b>1 82050 74 0</b>
420	550	450	12	2	4	75,500	1	<b>1 82050 85 0</b>
490	620	450	12	2	4	92,000	1	<b>1 82050 95 0</b>



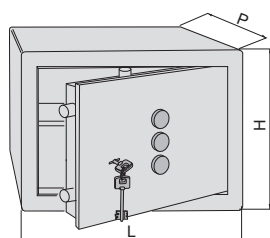
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

**Dotazione:**

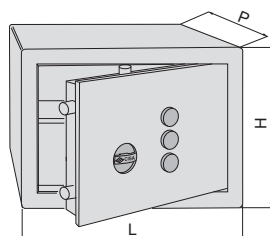
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art.1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1	82250	34	0			
420	300	350	10	2	2	42,800	1	1	82250	43	0			
490	360	350	10	2	2	55,000	1	1	82250	53	0			
360	490	400	10	2	4	59,000	1	1	82250	74	0			
420	550	450	12	2	4	75,750	1	1	82250	85	0			
490	620	450	12	2	4	93,080	1	1	82250	95	0			



- Versione solo combinatore 3 pomoli

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1	82450	34	0			
420	300	350	10	2	2	42,200	1	1	82450	43	0			
490	360	350	10	2	2	53,800	1	1	82450	53	0			
360	490	400	10	2	4	58,700	1	1	82450	74	0			
420	550	450	12	2	4	75,600	1	1	82450	85	0			
490	620	450	12	2	4	92,500	1	1	82450	95	0			



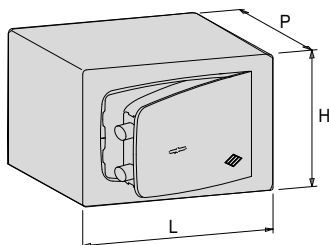
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato diametro 22 mm.
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

**Dotazione:**

- Ripiani interni (dove previsto)
- Istruzioni d'uso e installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

310	190	250	8	2	13,200	1	1	8A050 23 0
360	240	300	8	2	19,600	1	1	8A050 34 0
420	300	350	8	2	27,350	1	1	8A050 43 0



# CISA eSIGNO

### Caratteristiche tecniche:

- Taglio laser sportello
- Funzione storico memorizzabile su scheda SD
- Illuminazione interna automatica
- Tastiera ben visibile conforme ADA
- Display a led a 7 segmenti
- Dimensioni adatte per contenere PC portatile da 15"
- Codice Master di servizio a 2 livelli
- Serratura motorizzata
- Apertura di emergenza con chiave meccanica

### Dotazione:

- 4 batterie AARL6
- Tappetino interno
- Chiave di emergenza
- Luce di cortesia

### A richiesta:

- Presa di alimentazione interna
- Sportello con apertura sinistra
- Chiave di emergenza a duplicazione protetta AP3 S

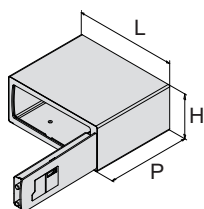
### Finiture:

- Standard: Grigio scuro "Grafite" (RAL 7015)
- A richiesta: Grigio chiaro "Silicio" (RAL 7032)

### Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021 e sicurezza elettrica EN 60335-1:2012+A2:2019

Tipologia	Descrizione	Apertura	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. verif.	Cat. oriz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Emergenza meccanica C2000
- Finiture silicio

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	4		

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture grafite

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	4	93	

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture silicio
- Presa alimentazione

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	4		

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture grafite
- Presa alimentazione

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	4	93	

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture silicio

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	4		

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture grafite

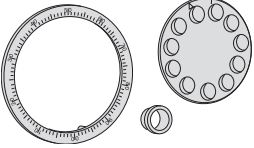
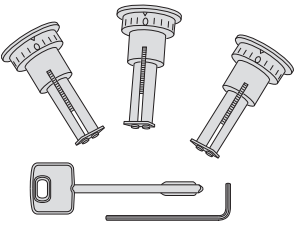
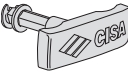

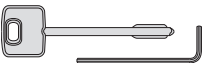
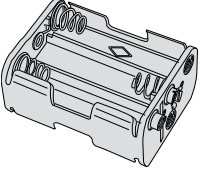
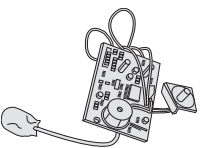
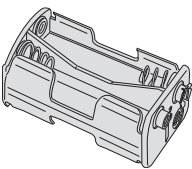
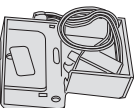
DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	4	93	

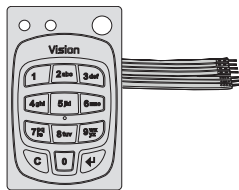
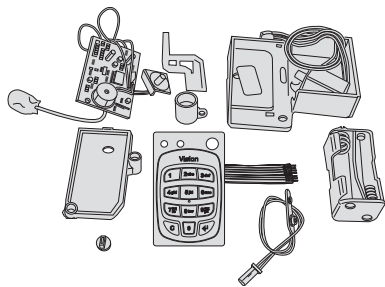
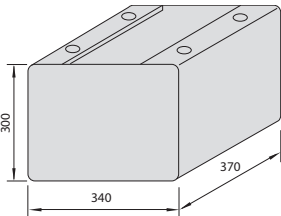
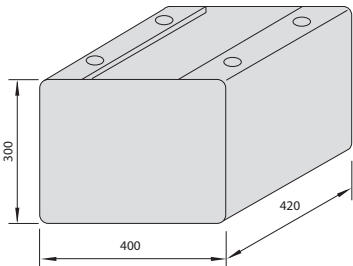
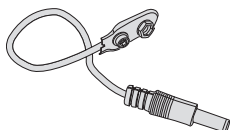
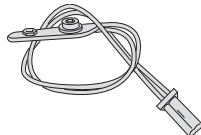
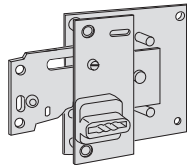
- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture silicio
- Presa alimentazione

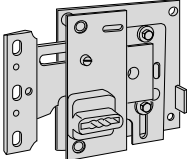
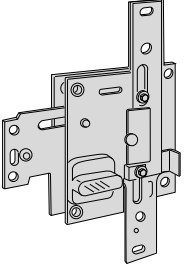
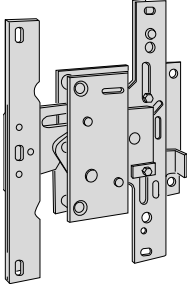
DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	0		
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	4		

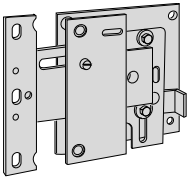
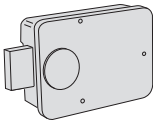
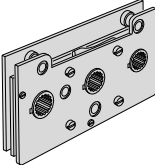
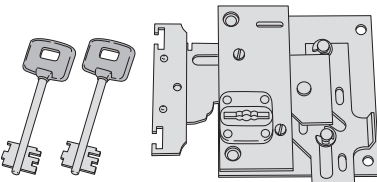
- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture grafite
- Presa alimentazione

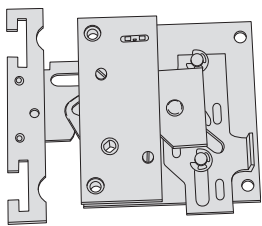

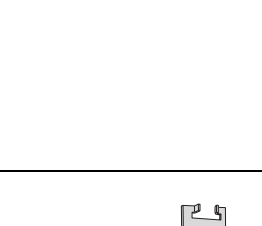
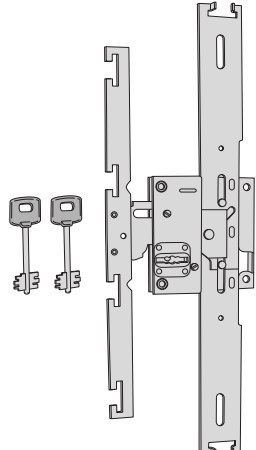
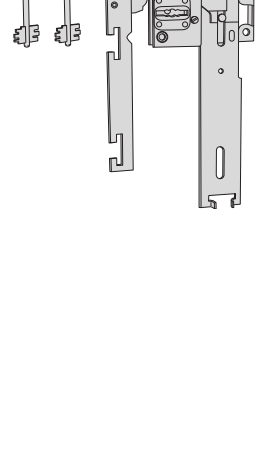

DX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	0	93	
SX	430	190	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	4	93	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Manno	Fin.	Pers.
	• Disco combinatore e quadrante	1 58010 00 0	0,200	0	1	07095	00	0	
	• Set 3 pomoli e chiave cambio combinazione	1 58011 00 0	0,150	1	1	07108	00	0	
	• Pomolo per azionamento serratura	1 57424 30 1, 1 57429 30 1	0,160	1	1	07109	00	0	
	• Chiave di cambio per casseforti con combinatore a disco	1 58010 00 0, 82310, 82350, 82510, 82550	0,020	1	1	07109	01	0	
	• Set chiave di cambio per casseforti con combinatore 3 pomoli	1 58011 00 0, 82210, 82250, 82410, 82450	0,040	0	1	07109	03	0	
	• Portatile 9 V	82610, 82650	0,030	1	1	07114	00	0	
	• Scheda elettronica 6 V Master Code		0,035	1	1	07114	12	0	
	• Scheda elettronica per casseforti Digit Vision	82710, 82750	0,035	1	1	07114	15	0	
	• Portatile 6 V	82610, 82650, 82710, 82750	0,030	1	1	07114	05	0	
	• Gruppo solenoide per casseforti Digit		0,250	0	1	07114	06	0	

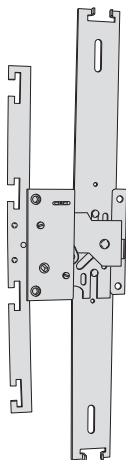
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.
	• Tastiera per casseforti Digit Vision		0,005	1	1	07114 16 0			
	• Kit di conversione da casseforti Digit a casseforti Digit Vision 6 V		0,370	1	1	07114 17 0			
	• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile	1 82050 74 0, 1 82250 74 0, 1 82350 74 0, 1 82450 74 0, 1 82550 74 0, 1 82650 74 0	16,650	1	1	07125 00 0			
	• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile	1 82050 85 0, 1 82050 95 0, 1 82250 85 0, 1 82250 95 0, 1 82350 85 0, 1 82350 95 0, 1 82450 85 0, 1 82450 95 0, 1 82550 85 0, 1 82550 95 0	17,950	1	1	07125 01 0			
	• Cavetto per alimentazione esterna casseforti 9 V	82610,82650, 82651	0,030	1	1	07430 31 0			
	• Cavetto per alimentazione esterna casseforti 6 V	82710,82750, 82751	0,030	1	1	07430 32 0			
	• Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE: Art. 1.82010.10.0 Art. 1.82010.11.0		0,426	1	1	57409 30 1			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Un punto di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E</li> <li>COMBINATORI MECCANICI:</li> <li>Serie 82010.20÷32</li> <li>Serie 82050.34</li> <li>Serie 82210.20÷32</li> <li>Serie 82250.34</li> <li>Serie 82310.30÷32</li> <li>Serie 82350.34</li> </ul>		0,460	1	1	57411	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Un punto di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 stella:</li> <li>Serie 8A010.20÷41</li> </ul>		0,460	1	1	57411	31	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E</li> <li>COMBINATORI MECCANICI:</li> <li>Serie 82010.40÷92</li> <li>Serie 82050.43÷95</li> <li>Serie 82210.40÷92</li> <li>Serie 82250.43÷95</li> <li>Serie 82310.40÷92</li> <li>Serie 82350.43÷95</li> <li>Serie 83010.40</li> </ul>		0,620	1	1	57416	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 STELLA:</li> <li>Serie 8A010.50/51</li> </ul>		0,620	1	1	57416	31	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO:</li> <li>Serie 82410.40÷92</li> <li>Serie 82450.43÷95</li> <li>Serie 82510.40÷92</li> <li>Serie 82550.43÷95</li> <li>Serie 82610.40÷72</li> <li>Serie 82650.43÷74</li> <li>Serie 83610.40</li> </ul>		0,500	1	1	57424	30	1		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Un punto di chiusura</li> <li>PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.20÷32 Serie 82450.34 Serie 82510.30÷32 Serie 82550.34 Serie 82610.30÷32 Serie 82650.34</li> </ul>		0,400	1	1	57429	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Combinatore monocomando</li> </ul>	82310, 82315, 82350, 82510, 82515, 82550	0,400	1	1	58010	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Combinatore a 3 pomoli</li> </ul>	82210, 82250, 82410, 82450	0,430	1	1	58011	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Un punto di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82010 10 0, 1 82010 11 0, 1 82010 20 0, 1 82010 21 0, 1 82210 20 0, 1 82210 21 0	0,426	1	1	1 87409	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82010 40 0, 1 82010 41 0, 1 82010 42 0, 1 82050 43 0, 1 82210 40 0, 1 82210 41 0, 1 82210 42 0, 1 82250 43 0	0,426	1	1	1 87412	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82010 50 0, 1 82010 51 0, 1 82010 52 0, 1 82050 53 0	0,426	1	1	1 87414	30	1		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Un punto di chiusura</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82410 20 0,	0,426	1	1	B7411	30	1			
		1 82410 21 0,									
		1 82410 30 0,									
		1 82410 31 0,									
		1 82410 32 0,									
		1 82450 34 0,									
		1 82710 30 0,									
		1 82710 31 0,									
		1 82710 32 0,									
		1 82750 34 0,									
1 82751 35 0											
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82410 50 0,	0,426	1	1	B7415	30	1			
		1 82410 51 0,									
		1 82410 52 0,									
		1 82450 53 0,									
		1 82710 50 0,									
		1 82710 51 0,									
		1 82710 52 0,									
		1 82750 53 0									
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82210 41 0,	0,426	1	1	B7413	30	1	
				1 82410 40 0,							
1 82410 42 0,											
1 82450 43 0,											
1 82710 40 0,											
1 82710 41 0,											
1 82710 42 0,											
1 82750 43 0											
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>			1 82010 70 0,	0,426	1	1	B7424	30	1	
				1 82010 71 0,							
		1 82010 72 0,									
		1 82050 74 0,									
		1 82210 70 0,									
		1 82210 71 0,									
		1 82210 72 0,									
		1 82250 74 0									
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>	1 82010 80 0,	0,426	1	1	B7426	30	1	
				1 82010 81 0,							
1 82010 82 0,											
1 82050 85 0,											
1 82210 80 0,											
1 82210 81 0,											
1 82210 82 0,											
1 82250 85 0											
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serratura in acciaio con rivestimento in zinco</li> <li>Tre punti di chiusura</li> <li>Due chiavi art. 1.00101.00.2</li> <li>Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli</li> </ul>			1 82010 90 0,	0,426	1	1	B7428	30	1	
				1 82010 91 0,							
		1 82010 92 0,									
		1 82050 95 0,									
		1 82210 90 0,									
		1 82210 91 0,									
		1 82210 92 0,									
		1 82250 95 0									

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



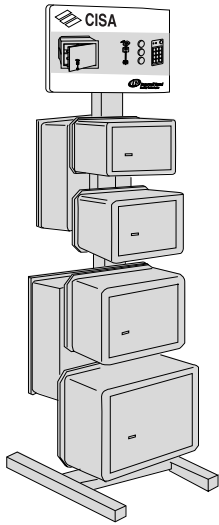
- Serratura in acciaio con rivestimento in zinco
- Tre punti di chiusura
- Da utilizzare per cassaforti con catenacci girevoli

1 82410 70 0,	0,426	1	1	<b>B7425 30 1</b>
1 82410 71 0,				
1 82410 72 0,				
1 82450 74 0,				
1 82710 70 0,				
1 82710 71 0,				
1 82710 72 0,				
1 82750 74 0,				
1 82751 75 0				

- Serratura in acciaio con rivestimento in zinco
- Tre punti di chiusura
- Da utilizzare per cassaforti con catenacci girevoli

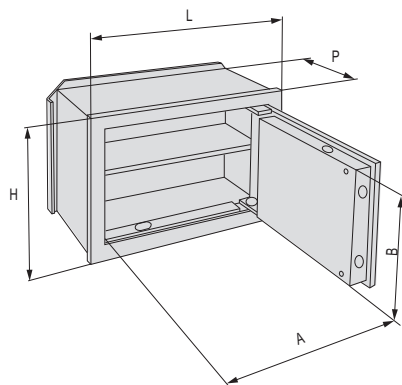
1 82410 90 0,	0,426	1	1	<b>B7429 30 1</b>
1 82410 91 0,				
1 82410 92 0,				
1 82450 95 0,				
1 82710 90 0,				
1 82710 91 0,				
1 82710 92 0,				
1 82750 95 0,				
1 82750 95 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- ESPOSITORE PER CASSEFORTI DA MURARE
- CON SUPPORTI REGOLABILI
- PER CASSEFORTI A MURO E A MOBILE

15,000 1 1 06610 50 0



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)									Catenacci Ripiani Peso medio Kg			
	Esterne			Interne			A B		Fondo				
	L	H	P	L	H	P	A	B					
1-8A010-20	310	190	150	292	172	100	192	115	340	210	2	1	12,9
1-8A010-21	"	"	200	"	"	150	192	115	340	210	2	1	13,6
1-8A010-30	360	240	150	342	222	100	242	165	390	260	2	1	17,5
1-8A010-31	"	"	200	"	"	150	242	165	390	260	2	1	18,4
1-8A010-40	420	300	200	402	282	150	302	225	450	320	2	1	24,7
1-8A010-41	"	"	250	"	"	200	302	225	450	320	2	1	25,8
1-82010-10	260	170	150	242	152	100	142	95	290	190	2	-	7,3
1-82010-11	"	"	200	"	"	150	142	95	290	190	2	-	8,0
1-82010-20 1-82210-20 1-82410-20	310	190	150	292	172	100	192	115	340	210	2	1	12,9
1-82010-21 1-82210-21 1-82410-21	"	"	200	"	"	150	192	115	340	210	2	1	13,6
1-82010-22 1-82210-22 1-82410-22	"	"	250	"	"	200	192	115	340	210	2	1	14,4
1-82010-30 1-82210-30 1-82410-30 1-82710-30	360	240	150	342	222	100	242	165	390	260	2	1	17,5
1-82010-31 1-82210-31 1-82410-31 1-82710-31	"	"	200	"	"	150	242	165	390	260	2	1	18,4
1-82010-32 1-82210-32 1-82410-32 1-82710-32	"	"	250	"	"	200	242	165	390	260	2	1	19,3
1-82010-40 1-82210-40 1-82410-40 1-82710-40	420	300	200	402	282	150	302	225	450	320	4+2	1	24,7
1-82010-41 1-82210-41 1-82410-41 1-82710-41	"	"	250	"	"	200	302	225	450	320	4+2	1	25,8
1-82010-42 1-82210-42 1-82410-42 1-82710-42	"	"	300	"	"	250	302	225	450	320	4+2	1	26,9
1-82010-50 1-82210-50 1-82410-50 1-82710-50	490	360	200	472	342	150	372	285	520	380	4+2	1	33,1
1-82010-51 1-82210-51 1-82410-51 1-82710-51	"	"	250	"	"	200	372	285	520	380	4+2	1	34,4
1-82010-52 1-82210-52 1-82410-52 1-82710-52	"	"	300	"	"	250	372	285	520	380	4+2	1	35,7
1-82010-70 1-82210-70 1-82410-70 1-82710-70	360	490	200	342	472	150	242	415	390	510	4+2	2	33,1
1-82010-71 1-82210-71 1-82410-71 1-82710-71	"	"	250	"	"	200	242	415	390	510	4+2	2	34,4
1-82010-72 1-82210-72 1-82410-72 1-82710-72	"	"	300	"	"	250	242	415	390	510	4+2	2	35,7
1-82010-80 1-82210-80 1-82410-80 1-82710-80	420	550	200	402	532	150	302	475	450	570	4+2	2	39,7
1-82010-81 1-82210-81 1-82410-81 1-82710-81	"	"	250	"	"	200	302	475	450	570	4+2	2	41,3
1-82010-82 1-82210-82 1-82410-82 1-82710-82	"	"	300	"	"	250	302	475	450	570	4+2	2	42,9
1-82010-90 1-82210-90 1-82410-90 1-82710-90	490	620	200	472	602	150	372	545	520	640	4+2	2	51,0
1-82010-91 1-82210-91 1-82410-91 1-82710-91	"	"	250	"	"	200	372	545	520	640	4+2	2	52,8
1-82010-92 1-82210-92 1-82410-92 1-82710-92	"	"	300	"	"	250	372	545	520	640	4+2	2	54,6





## Componenti di cifratura



Componenti di cifratura per cilindri e lucchetti .....	618
Kit di cifratura.....	619
Componenti di cifratura per cilindri e lucchetti .....	624

Attrezzi per montaggio cilindri e lucchetti.....	630
Componenti di cifratura per serrature a mappa .....	632

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione "SMONTATA"

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

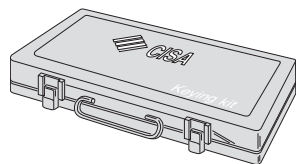
**Nota Bene:** In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, perni, controperni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione <b>SMONTATA</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">91</span>				
	C2000	C3000 C3000S	Astral S	Astral Tekno Pro	AsixP8
• Cilindri doppi da infilare .....	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare .....	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo .....	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili .....	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare .....	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corazzati .....	-	•	•	•	•

LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP

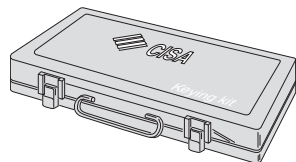
LUCCHETTI IN ACCIAIO
<p>I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto.                      Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)</p>
• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



- Scatola di montaggio per:  
Cilindri a profilo europeo  
Cilindri da applicare  
Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26020.50/60
- Perni diametro 2,8 mm.

06300, 3,370 1 1 07550 01 0  
08300, 08700




























- Scatola di montaggio per:  
Cilindri a profilo europeo  
Cilindri da applicare
- Perni diametro 2,5 mm.


























0N300, 0E300 3,170 1 1 07550 13 0  
0A351, 0M3T1  
0P351, 0Q311





















**MAPPA DEI COMPONENTI KIT DI CIFRATURA ART. 1.07550.01.0**




















<b>PASTIGLIA WAFER</b> - <b>1</b> 07555-01	<b>PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER</b> - <b>1</b> 07555-11	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 1 series .65 incr. 1 series .44  <b>07551-01</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 2 series .65 incr. 2 series .44  <b>07551-02</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 3 series .65 incr. 4 series .44  <b>07551-03</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 4 series .65 incr. 4 series .44  <b>07551-04</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 5 series .65 incr. 7 series .44  <b>07551-05</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 6 series .65 incr. 6 series .44  <b>07551-06</b>
<b>PASTIGLIA WAFER</b> - <b>2</b> 07555-02	<b>PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER</b> - <b>2</b> 07555-12	<b>TAPPO / PLUG</b>  <b>07557-11</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 2 series .44  <b>07551-41</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 3 series .44  <b>07551-42</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 5 series .44  <b>07551-43</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 6 series .44  <b>07551-44</b>	<b>PERNO / PIN</b> used for: incr. 8 series .44  <b>07551-45</b>
<b>PASTIGLIA WAFER</b> - <b>3</b> 07555-03	<b>PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER</b> - <b>3</b> 07555-13	<b>CONTROPERNO DRIVER</b>  <b>07552-01</b>	<b>CONTROPERNO DRIVER</b>  <b>07552-02</b>	<b>CONTROPERNO DRIVER</b>  <b>07552-03</b>	<b>SPINA BLOCCA CILINDRETTO PLUG RETAINING PIN</b>  Per/For: 22010-50 <b>07556-05</b>	<b>SPINA BLOCCA CILINDRETTO PLUG RETAINING PIN</b>  Per/For: 22010-60 <b>07556-06</b>	<b>MOLLA SPRING</b>  Per/For: -02500 -02559 <b>07554-01</b>
<b>PASTIGLIA WAFER</b> - <b>4</b> 07555-04	<b>PASTIGLIA AGGIUNTIVA ADDITIONAL WAFER</b> - <b>4</b> 07555-14	<b>CONTROPERNO MUSHROOM DRIVER</b>  <b>07553-01</b>	<b>CONTROPERNO MUSHROOM DRIVER</b>  <b>07553-02</b>	<b>CONTROPERNO MUSHROOM DRIVER</b>  <b>07553-03</b>	<b>TAPPO PIN HOLE PLUG</b>  Per/For: 22010-50 <b>07557-01</b>	<b>TAPPO PIN HOLE PLUG</b>  Per/For: 22010-60 <b>07557-02</b>	<b>MOLLA SPRING</b>  Per/For:-02552 -02550 -02555 -02332 <b>07554-02</b>
<b>PASTIGLIA WAFER</b> - <b>5</b> 07555-05	<b>GHIERA / CIRCLIP</b>  <b>07558-01</b>	<b>GHIERA / CIRCLIP</b>  <b>07558-02</b>	<b>MOLLA SPRING</b>  Per / For -08510/0G300 -22010-50 -22010-60 <b>07554-03</b>	<b>GHIERA / CIRCLIP</b>  <b>07558-02</b>	<b>MAPPA</b> <b>KIT CIFRATURA / KEYNG KIT 07550-01-0</b> PER LUCCHETTI DA 50 E 60 mm, CILINDRI DA INFILARE E APPLICARE. FOR 50 AND 60 mm PADLOCKS, MORTISE AND RIM CYLINDERS.		

**MAPPA DEI COMPONENTI KIT DI CIFRATURA ART. 1.07550.13.0**

	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
CONTROPERNO DRIVER  07572-96		CONTROPERNO DRIVER  07572-87		CONTROPERNO DRIVER  07572-89			PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
CONTROPERNO DRIVER  07572-72	CONTROPERNO DRIVER  07572-77	CONTROPERNO DRIVER  07572-78			PERNO LATERALE LATERAL PIN  07571-91	GR. PERNO BREVETTO PATENT PIN GROUP  07571-95	GR. CONTROP. BREV. PATENTED DRIVER GROUP  07572-97
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	<b>AP4</b>	

PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-70	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-80
	CONTROPERNO DRIVER  07572-84		CONTROPERNO DRIVER  07572-88		CONTROPERNO DRIVER  07572-63		
CONTROPERNO DRIVER  07572-72	CONTROPERNO DRIVER  07572-77	CONTROPERNO DRIVER  07572-78		CONTROPERNO DRIVER  07572-76			
CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-90	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	<b>C3000</b>	



























	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-87		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-89	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-63		PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
					PERNO LATERALE LATERAL PIN  07571-91	GR. PERNO BREVETTO PATENT PIN GROUP  07571-95	GR. CONTROP. BREV. PATENTED DRIVER GROUP  07572-97
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2-3 07572-92	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-71			MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-91	
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	<b>AP4S</b>		

















PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-70	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-80
			CONTROPERNO DRIVER  SALTO 0-1-2 07572-88	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-89	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-63	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 7 07572-64	
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 0-1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2 07572-92	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-71			MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-91	
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	<b>C3000S</b>		

**MAPPA DEI COMPONENTI KIT DI CIFRATURA ART. 1.07550.13.0**

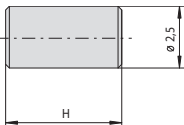
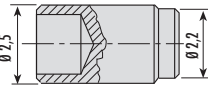
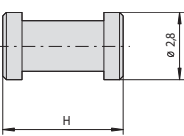
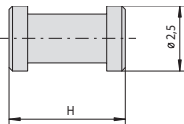
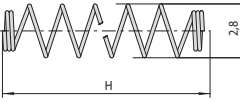
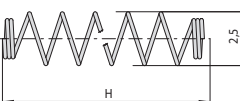
	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-96		CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-87	CONTROPERNO DRIVER  POSIZIONE TACCA 07572-88	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-89			PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-72	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-77	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-78	CONTROPERNO DRIVER  POSIZIONE TACCA 07572-75				
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2-3 07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
PERNO LATERALE LATERAL PIN  07571-93	PERNO LATERALE LATERAL PIN  07571-94	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	<b>ASTRAL TEKNO</b>	



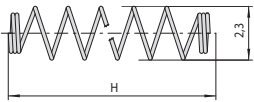
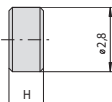
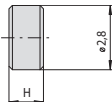
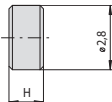
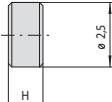
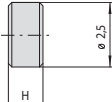
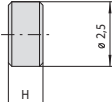
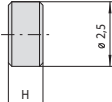
	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2-3 07572-84	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 4-5-6 + TUTTI I SALTI IN 6 <sup>a</sup> POSIZ. 07572-87					PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
CONTROPERNO DRIVER  SALTO 1-2 07572-72	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 3-4 07572-77	CONTROPERNO DRIVER  SALTO 5-6 07572-78					
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 1 07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  SALTO 2-3 07572-92		MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP CYLINDER  07558-01	<b>ASIX P8</b>	

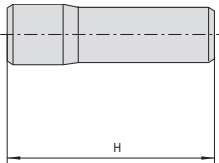
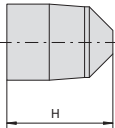
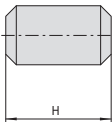
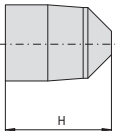
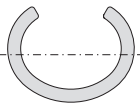
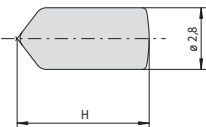
	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
CONTROPERNO DRIVER  07572-96		CONTROPERNO DRIVER  07572-87	CONTROPERNO DRIVER  07572-88	CONTROPERNO DRIVER  07572-89	CONTROPERNO DRIVER  07572-63		PERNO SUPERIORE UPPER PIN  07571-79
CONTROPERNO DRIVER  07572-72	CONTROPERNO DRIVER  07572-77	CONTROPERNO DRIVER  07572-78					
	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-91	CONTROPERNO BKP BKP DRIVER  07572-92	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-71	MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73	MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for CILINDRI SIGILLO SNAP RESISTANT 07554-91	MOLLA ACCIAIO STEEL SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-92
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	<b>ASTRAL</b> SIGILLO MEZZO VARI	

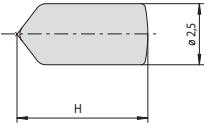
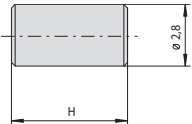
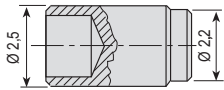
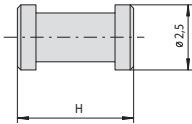
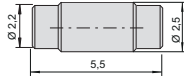
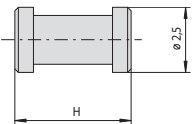
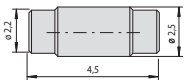
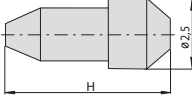
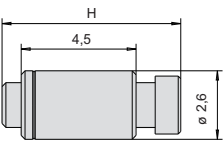
	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-71	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-72	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-73	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-74	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-77	PERNO INFERIORE LOWER PIN  07571-78	
		CONTROPERNO DRIVER  07572-87					
CONTROPERNO DRIVER  07572-72	CONTROPERNO DRIVER  07572-77	CONTROPERNO DRIVER  07572-78					
				MOLLA BRONZO BRONZE SPRING  per / for PROFILO EUROPEO EUROPEAN PROFILE 07554-72	MOLLA / SPRING  per / for CILINDRI VARI VARIOUS CYLINDER 07554-73		
		GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP EURO / CLL CYLINDER  07558-05	GHIERA / CIRCLIP RIM CYLINDER  07558-01	<b>ASIX</b>	

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330</li> <li>• Salto chiave: 0,65 mm.</li> </ul>	1	5,20	0,305	1000	1	07551	01	0	
		2	5,85	0,340	1000	1	07551	02	0	
		3	6,50	0,370	1000	1	07551	03	0	
		4	7,15	0,384	1000	1	07551	04	0	
		5	7,80	0,430	1000	1	07551	05	0	
		6	8,45	0,480	1000	1	07551	06	0	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno in bronzo per cilindri e lucchetti con chiave art. 00500 e 00450</li> <li>• Salto chiave: 0,5 mm.</li> </ul>		4,00	0,235	1000	1	07551	11
1	4,50			0,250	1000	1	07551	12	0	
2	5,00			0,250	1000	1	07551	13	0	
3	5,50			0,315	1000	1	07551	14	0	
4	6,00			0,330	1000	1	07551	15	0	
5	6,50			0,365	1000	1	07551	16	0	
6	7,00			0,400	1000	1	07551	17	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri C2000 con chiave art. 01070</li> <li>• Salto chiave: 0,44 mm.</li> </ul>	1	5,20	0,305	1000	1	07551	01	0	
		2	5,64	0,285	1000	1	07551	41	0	
		3	6,07	0,330	1000	1	07551	42	0	
		4	6,50	0,370	1000	1	07551	03	0	
		5	6,94	0,365	1000	1	07551	43	0	
		6	7,37	0,400	1000	1	07551	44	0	
		7	7,80	0,430	1000	1	07551	05	0	
		8	8,25	0,460	1000	1	07551	45	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno in ottone per lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430</li> <li>• Salto chiave: 0,65 mm.</li> </ul>	1	4,45	0,206	1000	1	07551	51	0	
		2	5,10	0,250	1000	1	07551	52	0	
		3	5,75	0,260	1000	1	07551	53	0	
		4	6,40	0,300	1000	1	07551	54	0	
		5	7,05	0,322	1000	1	07551	55	0	
		6	7,70	0,350	1000	1	07551	56	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070</li> </ul>		3,00	0,295	1000	1	07552	01	0	
			4,00	0,226	1000	1	07552	02	0	
			5,00	0,305	1000	1	07552	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430</li> <li>• Controperno in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0</li> </ul>		3,85	0,215	1000	1	07552	51	0	
			3,4	0,215	1000	1	07552	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in ottone per cilindri ASTRAL con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0</li> </ul>	1	8,00	0,410	1000	1	07552	71	0	
		2	7,50	0,410	1000	1	07552	72	0	
		3	7,00	0,410	1000	1	07552	73	0	
		5	6,00	0,410	1000	1	07552	75	0	

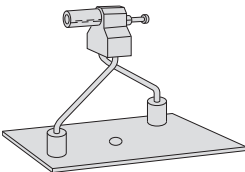


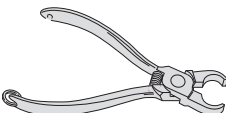
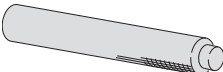
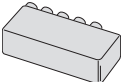

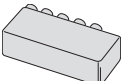

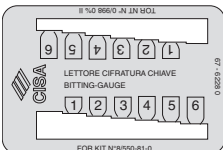
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno in ottone per cilindri ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.00.0</li> </ul>	6	5,50	0,410	1000	1	07552	76	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno in ottone per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.01.0</li> </ul>	1	5,50	0,410	1000	1	07552	81	0	
		2	0,00	0,410	1000	1	07552	82	0	
		3	4,50	0,410	1000	1	07552	83	0	
		4	3,95	0,410	1000	1	07552	84	0	
		5	3,30	0,410	1000	1	07552	85	0	
		6	2,65	0,410	1000	1	07552	86	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070</li> </ul>	3,00	0,255	1000	1	07553	01	0		
		4,00	0,212	1000	1	07553	02	0		
		5,00	0,228	1000	1	07553	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430</li> </ul>	3,85	0,170	1000	1	07553	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno a fungo in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0</li> </ul>	3,4	0,170	1000	1	07553	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Molla in bronzo per cilindri serie 02500 e 06500</li> </ul>	13,50	0,095	1000	1	07554	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Molla in bronzo per cilindri serie 02550, 02552, 06200</li> </ul>	10,50	0,080	1000	1	07554	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Molla in bronzo per: Cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800 Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26010.50/60</li> </ul>	15,50	0,094	1000	1	07554	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Molla in bronzo per cilindri serie 07573</li> </ul>	10,70	0,102	1000	1	07554	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Molla in bronzo per lucchetti art. 1.22010.30/40</li> </ul>	9,00	0,080	1000	1	07554	51	0		

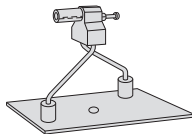
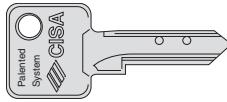
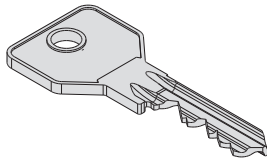
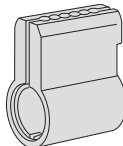
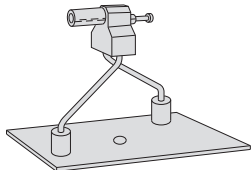
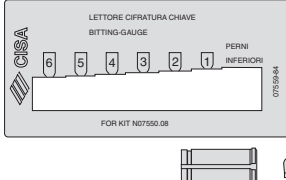
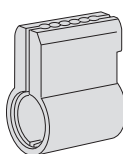
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL SIGILLO	9,50	0,078	1000	1	07554	71	0		
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL e ASIX, ASIX P8	12,00	0,065	1000	1	07554	72	0		
	• Molla in bronzo per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX, ASIX P8	10,00	0,102	1000	1	07554	73	0		
	• Molla in acciaio per cilindri SIGILLO	9,50	0,078	1000	1	07554	91	0		
	• Molla in acciaio per cilindri da infilare	12,00	0,065	1000	1	07554	92	0		
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,55	0,070	1000	1	07555	01	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,20	0,100	1000	1	07555	02	0	
		3	1,85	0,145	1000	1	07555	03	0	
		4	2,50	0,177	1000	1	07555	04	0	
		5	3,15	0,213	1000	1	07555	05	0	
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,65	0,078	1000	1	07555	11	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,30	0,100	1000	1	07555	12	0	
		3	1,95	0,145	1000	1	07555	13	0	
		4	2,65	0,175	1000	1	07555	14	0	
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450, 00500	2	1,00	0,095	1000	1	07555	21	0	
	• Salto chiave: 0,5 mm.	3	1,50	0,120	1000	1	07555	22	0	
		4	2,00	0,130	1000	1	07555	23	0	
		5	2,50	0,185	1000	1	07555	24	0	
		6	3,00	0,170	1000	1	07555	25	0	
		7	3,50	0,230	1000	1	07555	26	0	
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con cilindro ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,96	0,078	1000	1	07555	31	0	
	• Salto chiave: 0,48 mm.	3	1,44	0,078	1000	1	07555	32	0	
		4	1,92	0,078	1000	1	07555	39	0	
		5	2,40	0,078	1000	1	07555	40	0	
	• Pastiglia in ottone per cilindri ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,88	0,213	1000	1	07555	33	0	
	• Salto chiave: 0,48 mm.	3	1,36	0,213	1000	1	07555	34	0	
		4	1,84	0,213	1000	1	07555	35	0	
		5	2,32	0,213	1000	1	07555	36	0	
		6	2,80	0,213	1000	1	07555	37	0	
		7	3,28	0,213	1000	1	07555	38	0	
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,55	0,067	1000	1	07555	51	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,20	0,095	1000	1	07555	52	0	
		3	1,85	0,125	1000	1	07555	53	0	
		4	2,50	0,153	1000	1	07555	54	0	
		5	3,15	0,170	1000	1	07555	55	0	
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,65	0,073	1000	1	07555	61	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.									

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.30.0</li> </ul>	11,6	0,165	250	1	07556	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.40.0</li> </ul>	16,8	0,270	250	1	07556	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0</li> </ul>	21,2	0,313	250	1	07556	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetto art. 1.22010.60.0</li> </ul>	26,1	0,360	250	1	07556	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0</li> </ul>	4,50	0,323	1000	1	07557	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.60.0</li> </ul>	9,50	0,630	1000	1	07557	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tappo foro - perni in ottone per cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800</li> </ul>	5,5	0,295	1000	1	07557	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.40.0</li> </ul>	5,50	0,322	1000	1	07557	52	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.30.0</li> </ul>	2,6	0,322	1000	1	07557	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri da applicare</li> </ul>	0,195		250	1	07558	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ghiera in ottone per cilindri da infilare</li> </ul>	0,275		250	1	07558	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri serie 07573</li> </ul>	0,275		250	1	07558	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ghiera in acciaio per cilindri da infilare</li> </ul>	0,275		250	1	07558	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450 e 00500</li> </ul>	4,00	0,400	1000	1	07571	11	0		
		2	5,00	0,400	1000	1	07571	13	0	
		3	5,50	0,295	1000	1	07571	14	0	
		4	6,00	0,400	1000	1	07571	15	0	
		6	7,00	0,400	1000	1	07571	17	0	
		7	7,50	0,400	1000	1	07571	18	0	

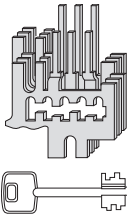
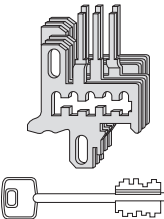
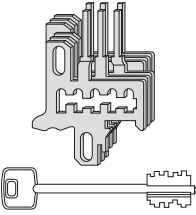
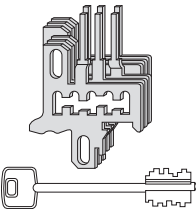
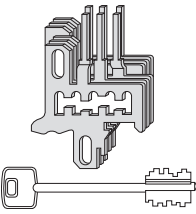
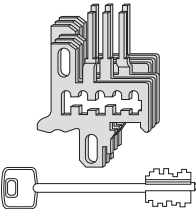
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno in acciaio temperato per cilindri ASTRAL, ASIX, ASIX P8, C3000 e AP4 con chiavi art. 1.00430.00.1, 1.00810.00.0, 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 1.00670.01.0,</li> <li>• Salto chiave: 0,48 mm.</li> </ul>	0	4,57	0,155	1000	1	07571	70	0	
		1	5,05	0,155	1000	1	07571	71	0	
		2	5,53	0,155	1000	1	07571	72	0	
		3	6,01	0,155	1000	1	07571	73	0	
		4	6,49	0,155	1000	1	07571	74	0	
		5	6,97	0,155	1000	1	07571	75	0	
		6	7,45	0,155	1000	1	07571	76	0	
		7	7,93	0,155	1000	1	07571	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiavi art. 00401, 00450, 00500, 01313, 01320, 01330</li> </ul>		2,50	0,235	1000	1	07572	01	0	
			3,50	0,235	1000	1	07572	02	0	
			5,00	0,272	1000	1	07572	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in acciaio per cilindri da applicare e vari ASTRAL, ASIX e, ASIX P8</li> </ul>	1	5,50	0,380	1000	1	07572	71	0	
		2	5,00	0,380	1000	1	07572	72	0	
		3	4,50	0,380	1000	1	07572	73	0	
		4	3,95	0,380	1000	1	07572	74	0	
		5	3,30	0,380	1000	1	07572	75	0	
		6	2,65	0,380	1000	1	07572	76	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in acciaio per mezzi cilindri da infilare</li> </ul>	4	6,50	0,410	1000	1	07572	84	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in acciaio</li> </ul>	5-6	5,50	0,380	1000	1	07572	87	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in acciaio per cilindri SIGILLO</li> </ul>	1	7,00	0,410	1000	1	07572	83	0	
		2	6,50	0,410	1000	1	07572	84	0	
		3	6,00	0,410	1000	1	07572	85	0	
		4	5,50	0,410	1000	1	07572	88	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controperno in acciaio temperato per cilindri da infilare</li> </ul>	5-6	4,50	0,410	1000	1	07572	89	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perno passivo superiore in acciaio</li> </ul>		5,80	0,241	1000	1	07571	79	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo controperno in acciaio BKP</li> <li>• Sistema brevettato CISA</li> </ul>		8,00	0,155	1000	1	07572	90	0	
		1	7,00	0,155	1000	1	07572	91	0	
		2-3	6,50	0,155	1000	1	07572	92	0	

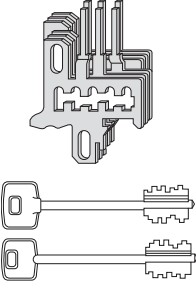
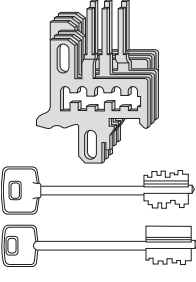
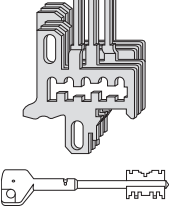
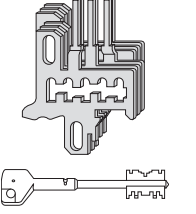
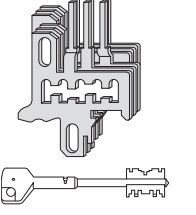
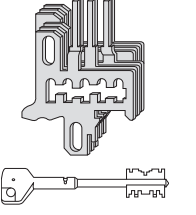
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO, ASIX P8</li> <li>Salto chiave: 0,48 mm.</li> </ul>	1	5,05	0,155	1000	1	07571	71	0	
		2	5,53	0,155	1000	1	07571	72	0	
		3	6,01	0,155	1000	1	07571	73	0	
		4	6,49	0,155	1000	1	07571	74	0	
		5	6,97	0,155	1000	1	07571	77	0	
		6	7,45	0,155	1000	1	07571	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo</li> </ul>	1/2	6,50	0,410	1000	1	07572	96	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo</li> </ul>	5/6	5,50	0,410	1000	1	07572	87	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno di <b>controllo posizione tacca</b> in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno a profilo europeo</li> </ul>	-	5,50	0,410	1000	1	07572	88	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno in acciaio per cilindri da applicare vari Astral Tekno, , ASIX P8</li> </ul>	1	5,50	0,380	1000	1	07572	71	0	
		2	5,00	0,380	1000	1	07572	72	0	
		3	4,50	0,380	1000	1	07572	73	0	
		4	4,00	0,380	1000	1	07572	77	0	
		5/6	3,30	0,380	1000	1	07572	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controperno in acciaio temprato per <b>controllo posizione tacca cilindri</b> per cilindri da applicare vari Astral Tekno</li> </ul>	-	3,3	0,380	1000	1	07572	75	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perno di <b>controllo posizione tacca</b> in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno</li> </ul>	-	5,30	0,241	1000	1	07571	93	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perno <b>controllo dorso</b> in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno</li> </ul>	-	4,70	0,241	1000	1	07571	94	0	

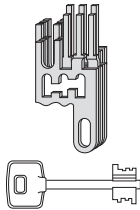
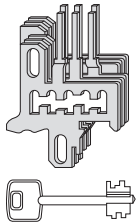
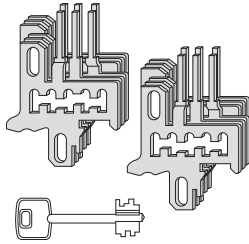
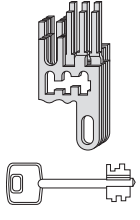
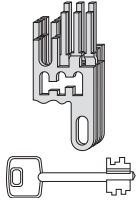
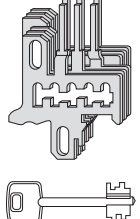
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Manno	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle</li> <li>• Interasse fori: 4 mm.</li> </ul>	0G300, 02500,08310, 08710	0,660	1	1	07559	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpina premimolla</li> </ul>	0G300, 08310, 08710	0,030	1	1	07559	02	0	
		0A300,0E300, 0M300,0Q311	0,015	1	1	07559	62	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premimolla</li> </ul>		0,050	1	1	07559	03	0	
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,018	1	1	07559	63	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pinze per serraggio ghiera</li> </ul>		0,190	1	1	07559	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pinze per serraggio ghiera cilindri Astral Tekno</li> </ul>		0,190	1	1	07559	42	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra premimolla per cilindri da applicare</li> </ul>		0,105	1	1	07559	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo premimolla</li> </ul>	1 22010 50 0	0,025	1	1	07559	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie chiavi madri art. 01310 (pz. 6)</li> </ul>		0,061	1	1	07559	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo premimolla</li> </ul>	1 22010 40 0	0,025	1	1	07559	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie chiavi madri art. 01410 (pz. 6)</li> </ul>		0,046	1	1	07559	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calibro perni (salto 0,65 mm.)</li> </ul>	01310, 01410	0,035	1	1	07559	13	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calibro perni (salto 0,44 mm.)</li> </ul>	01070	0,035	1	1	07559	48	0	


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle</li> <li>• Interasse fori: 3,5 mm.</li> </ul>	08810, 08815	0,660	1	1	07559	19	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie chiavi madri art. 00450 (pz. 8)</li> </ul>	08810, 08815	0,150	1	1	07559	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie chiavi madri art. 01070 (pz. 8)</li> </ul>	0G300	0,081	1	1	07559	28	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo guidamolle</li> </ul>	0A300, 0E300, 0M300, 0Q311, 0N300	0,055	1	1	07559	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle</li> </ul>	0A300, 0E300, 0M300, 0Q311, 0N300	2,750	1	1	07559	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit controllo cifratura chiavi Astral</li> </ul>	0A300	0,015	1	1	07559	84	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attrezzo guidamolle</li> </ul>	0G300, 08310, 08710	0,080	1	1	07559	85	0		

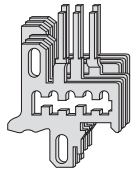
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00102.00.1</li> </ul>	57010, 57014, 57015, 57019, 57028, 57033	0,180	6	1	07590	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00102.00.1</li> </ul>	57020, 57024	0,255	6	1	07590	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00102.00.1</li> </ul>	57210, 57211, 57215, 57217, 57800	0,120	6	1	07590	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00102.00.1</li> </ul>	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57220, 57223, 57225, 57226	0,120	6	1	07590	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00102.00.1</li> </ul>	57230	0,170	6	1	07590	18	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00102.00.1</li> </ul>	57250, 57251, 57254, 57255, 57256, 57259, 57260, 57265	0,160	6	1	07590	21	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00100.00.1</li> </ul>	17352, 17353, 17357, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57312, 57313, 57317, 57318, 57320, 57325, 57330, 57333, 57335, 57336, 57352, 57353, 57357, 57358, 57360, 57365, 57370, 57375	0,142	6	1	07590	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00121.00.2</li> </ul>	57121	0,170	6	1	07590	24	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00120.00.1</li> </ul>	1 57115 60 1, 1 57125 60 1, 1 57135 60 1, 57500, 57502, 57505, 57507, 57510, 57512, 57515, 57517, 57520, 57525, 57530, 57535	0,185	6	1	07590	25	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00120.00.1</li> </ul>	1 57110 60 1, 1 57120 60 1, 1 57130 60 1	0,185	6	1	07590	26	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00120.00.2</li> </ul>	1 57110 60 2, 1 57120 60 2, 1 57130 60 2	0,195	6	1	07590	27	0		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00120.00.2</li> </ul>	1 57115 60 2, 1 57125 60 2, 1 57135 60 2	0,170	6	1	07590	28	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00123.00.1</li> <li>• 1 chiave di servizio art. 1.00120.00.1</li> </ul>	57501, 57506, 57511, 57516, 57518, 57521, 57526, 57536	0,213	6	1	07590	29	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00123.00.1</li> <li>• 1 chiave di cantiere art. 1.00120.00.1</li> </ul>	57501, 57506, 57511, 57516, 57518, 57520, 57521, 57526, 57536	0,210	6	1	07590	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00125.00.1</li> </ul>	1 57155 60 1, 1 57165 60 1, 1 57175 60 1, 1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,210	6	1	07590	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00125.00.1</li> </ul>	1 57150 60 1, 1 57160 60 1, 1 57170 60 1	0,200	6	1	07590	36	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00125.00.2</li> </ul>	1 57150 60 2, 1 57160 60 2, 1 57170 60 2	0,233	6	1	07590	37	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00125.00.2</li> </ul>	1 57155 60 2, 1 57165 60 2, 1 57175 60 2	0,212	6	1	07590	38	0	

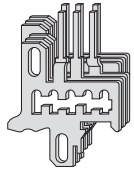
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 2 chiavi art. 1.00101.00.2</li> </ul>	1 57409 30 1, 1 57411 30 1, 1 57416 30 1	0,100	6	1 07590 45 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00100.00.1</li> </ul>	57010, 57015	0,152	6	1 07591 01 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00100.00.1</li> </ul>	57020	0,246	6	1 07591 05 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00100.00.1</li> </ul>	57210, 57211, 57215, 57800 57218, 57298	0,100	6	1 07591 12 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00100.00.1</li> </ul>	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57219, 57220, 57223, 57225, 57226, 57299	0,100	6	1 07591 15 0					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo nottolini in acciaio</li> <li>• 3 chiavi art. 1.00100.00.1</li> </ul>	57250, 57255, 57260, 57265	0,154	6	1 07591 21 0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Gruppo nottolini in acciaio
- 3 chiavi art. 1.00122.00.1

57500, 57505, 0,202 6 1 07591 29 0  
 57510, 57515,  
 57517, 57520,  
 57525, 57535



- Gruppo nottolini in acciaio
- 3 chiavi art. 1.00122.00.1
- 1 chiave di servizio art. 1.00121.00.1

57501, 57506, 0,100 6 1 07591 39 0  
 57511, 57516,  
 57518, 57521,  
 57526, 57536

---

#### NOTA BENE:

- I prodotti qui evidenziati sono dotati di tutte le caratteristiche indicate nella descrizione tecnica dei cataloghi CISA S.p.A. e sono consigliati per gli scopi ivi precisati. La società CISA non garantisce nessuna prestazione o caratteristica tecnica che non sia espressamente indicata. Per particolari esigenze di sicurezza si invita l'utente a rivolgersi al rivenditore o installatore di questi prodotti ovvero direttamente alla CISA, i quali potranno meglio consigliare il modello più appropriato alle specifiche esigenze del Cliente.
- Le misure indicate sono espresse in millimetri.
- I pesi sono riferiti al singolo prodotto e non alla confezione che può essere multipla.
- Certificazioni di prodotto scaricabili dal sito CISA [www.cisa.com](http://www.cisa.com)

---

CISA S.p.A. si riserva di apportare le modifiche che riterrà opportuno ai prodotti illustrati sul presente catalogo senza alcun preavviso.

---





## Informazioni su Allegion

In Allegion (NYSE: ALLE), progettiamo e produciamo soluzioni innovative per la sicurezza e l'accesso che aiutano a garantire la sicurezza delle persone nei luoghi in cui vivono, studiano, lavorano e si connettono. Siamo pionieri in materia di sicurezza grazie alla nostra solida tradizione di brand come CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Vendiamo in tutto il mondo il nostro ampio portfolio di soluzioni hardware, software ed elettroniche e sono comprese serrature per strutture residenziali e commerciali, dispositivi di chiusura e di uscita, porte e telai in acciaio, sistemi di controllo degli accessi e di produttività della forza lavoro.

Per ulteriori informazioni, visita [www.allegion.com](http://www.allegion.com).



## CISA SpA

Via Oberdan 42  
48018 Faenza (RA) Italia

Tel. +39 0546 677111  
Fax +39 0546 677150

Servizio Clienti e Assistenza Tecnica  
+39 0546 188 0070

[cisa.com](http://cisa.com)  
[cisa.vendite@allegion.com](mailto:cisa.vendite@allegion.com)