

**CE**

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnine 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
  - Maniglia art 1.07070.50.0
  - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

**Normative:**

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

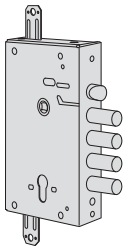
**Mano:**  
0 = ambidestri

**Cilindro da ordinare a parte**



## Exitlock

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

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---

**FUNZIONE TIPO A**

- **Interno:**  
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire  
Chiave per chiudere con catenaccio
- **Esterno:**  
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

**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



**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.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile, zincato alta resistenza.
- Colonnine antischiacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

**Dotazione:**

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH.
- Cavi per connessioni elettriche.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**Normative:**

- Prodotto conforme alla Bozza di Norma Europea EN 12209:2003.

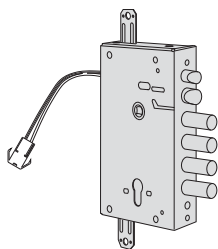
**Mano:**  
0 = ambidestri

**Cilindro da ordinare a parte**



# CISA Evolution

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO					
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	4	3,5	28		85		64	4,800	1	1	E6515	28	0





**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 alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile, zincato alta resistenza.
- Colonnine antischiacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

**Dotazione:**

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH.
- Cavi per connessioni elettriche.

**Finiture:**

- Zinco alluminio.

**Normative:**

- Prodotto conforme alla Bozza di Norma Europea EN 12209:2003.

**Mano:**

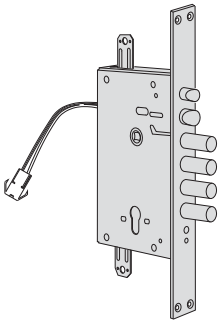
0 = ambidestri

Cilindro da ordinare a parte



# CISA Evolution

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	4	28	85	35	67	5,300	1	1	E6535	28	0		



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borchia esterna in acciaio carbonitrurato</li> <li>• Lettore chiave elettronica</li> <li>• Borchia interna con pulsante di comando</li> <li>• 3 chiavi elettroniche</li> <li>• Anello in ottone</li> <li>• 2 viti L. 45 mm. (M6)</li> <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>• Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	0A310,0H350, 16,0 0L351,0M311		0,385	1	1	06525	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiave elettronica (Transponder)</li> </ul>			0,085	1	1	06526	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trasformatore 40 VA 12 V ca</li> <li>• Per serrature CISA e-Volution</li> </ul>			0,492	1	1	07060	01	0	



**Caratteristiche tecniche:**

- **SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO**
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce 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

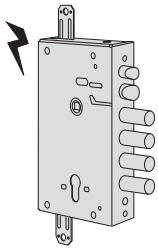
**Mano:**  
0 = ambidestri

**Cilindro da ordinare a parte**



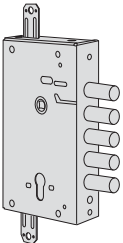
## CISA Revolution PRO

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



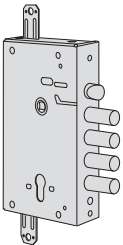
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1	15515	28	B		
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		



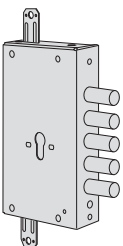
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	5	1	56505	48	B		
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---	--	--



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1	56515	48	B		
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---	--	--



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	86515	48	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 CE
- Corrente assorbita 3,1A

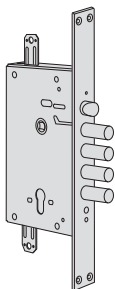
Mano:  
0 = ambidestri

Cilindro da  
ordinare  
a parte



## CISA Revolution PRO

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	4	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56535	48	B		





**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce 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 = ambidesti

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	4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1	15515 28 0
	• Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente	4	3,5	28	2	85	64	2,430	5	1	15515 48 0
	• Pattino art. 1.06224.50.0	3	3,5	38	2	85	64	2,220	5	1	15515 58 0
	• Predisposizione per chiusure supplementari										
	• Solo catenaccio	4	3,5	32	2	85	64	2,370	1	1	56505 32 0
	• Predisposizione per chiusure supplementari	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	3	3,5	32	2	85	64	2,320	1	1	56515 32 0
	• Predisposizione per chiusure supplementari	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
	• Catenaccio e scrocco	4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	86515 48 0
	• Predisposizione per chiusure supplementari										





**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce 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

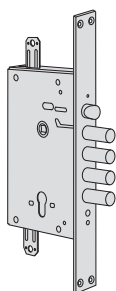
**Mano:**  
0 = ambidestri

**Cilindro da ordinare a parte**



# Revolution

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	4	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56535	48	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 risolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

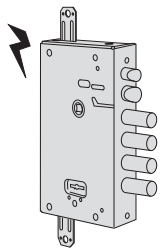
- Chiavi
- Cannotto guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

**Azionamento:**

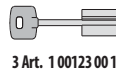
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:  
la chiave aziona lo scrocco
- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:  
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate

Mano:  
0 = ambidestri

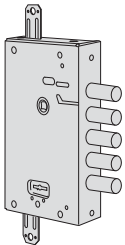
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO	
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo



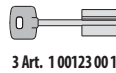
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari



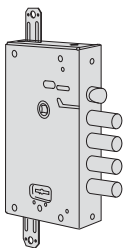
4	3,5	28	4	85	64	2,270	5	1	17515	48	0
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---



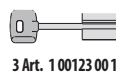
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



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

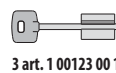


- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

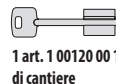


4	3,5	28	4	85	64	2,600	1	1	57515	28	0
3	3,5	38	4	85	64	2,430	1	1	57515	38	0
4	3,5	28	4	85	64	2,260	5	1	57515	48	0

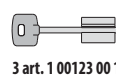
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari



4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1	57515	68	0
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---



- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari



4	3,5	28	4	85	64	2,450	1	1	57516	28	0
---	-----	----	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---





**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

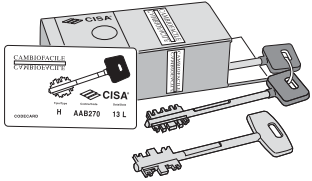
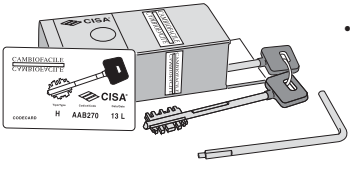
**Dotazione:**

- Chiavi
- Copritoppa interno art. 1.06143.02.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.01.0

**Mano:**

0 = ambidestri

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo catenaccio</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	 3 art. 1 00122 00 1	5	28	4	85	35	67	2,750	1	1	57525	28	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	 3 art. 1 00122 00 1	4	28	4	85	35	67	2,780	1	1	57535	28	0			
			4	28	4	85	35	67	2,500	5	1	57535	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO</b></li> <li>• Catenaccio e scrocco</li> <li>• Predisposizione per chiusure supplementari</li> </ul>	 3 art. 1 00122 00 1   1 art. 1 00121 00 1 di servizio	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57536	28	0			

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <p><b>CambioFacile</b></p>	<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	
 <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: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio</li> </ul>	0,130	1	1	06520	60	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)

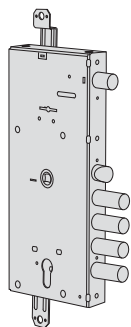
**Brevetti:**

- **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

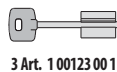
Cilindro da ordinare a parte



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



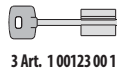
- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

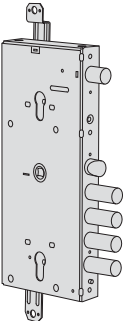
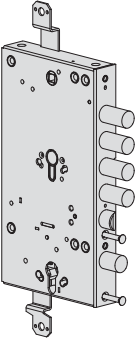
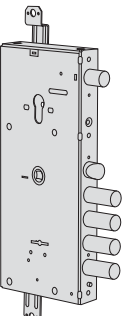

3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	0
3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	0

- **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 00123 00 1

3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	0
-----	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<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 cilindro a 2 mandate</li> </ul>		3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	0				
	<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 cilindro a 2 mandate</li> <li>• <b>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</b></li> </ul>		3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	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 cilindro a 2 mandate</li> </ul>		3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	0				
	<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 cilindro a 2 mandate</li> </ul>		3,5	28	85	64	3,100	5	1	86764	48	0				
	<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, a 4 mandate</li> </ul>	 3 Art. 1 00123 001	3,5	28	85	64	2,900	5	1	57765	48	0				



**Caratteristiche tecniche:**

- Sistema di cifratura a 11 perni.
- Perni
- bronzo antiusura
- in acciaio cementato in prima posizione.
- Controperni
- ottone
- in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- 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:**

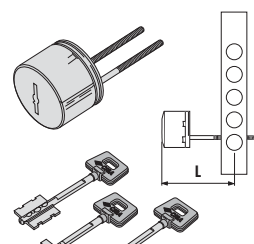
- Borchia di protezione per cilindro a mappe, in acciaio temprato.

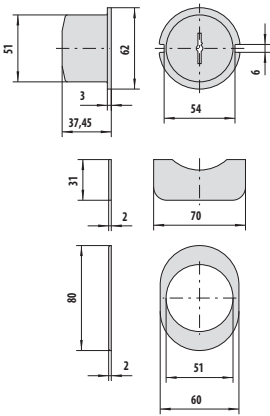
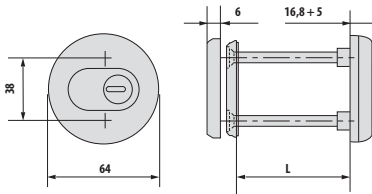
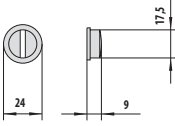
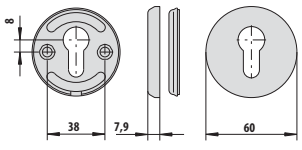
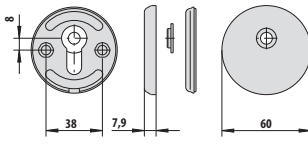
**Finiture:**

- Standard:
- Ottone lucido fin. 00

**A richiesta:**

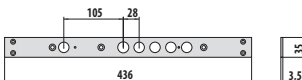
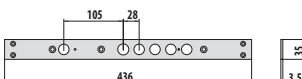
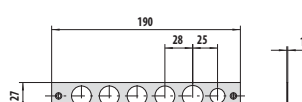
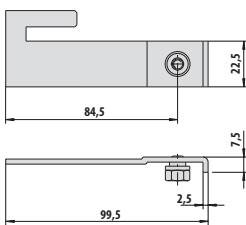
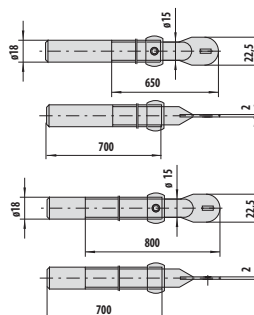
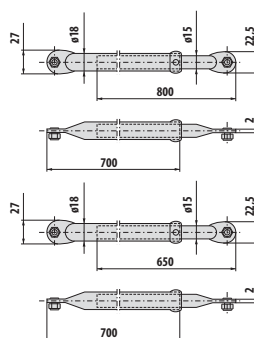
- cromato lucido fin. 18
- canna di fucile fin. 46

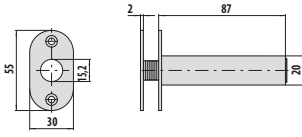
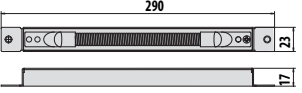
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L		ARTICOLO				
			Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate</li> <li>• Chiavi cifrate solo sul gambo</li> <li>• Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale</li> <li>• <b>IN DOTAZIONE:</b> 3 chiavi art. 1.00163.00.1</li> </ul>	70,0	0,605	1	1	02715	11	1	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peis.	Spec.
	<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 1.06429.50.0</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	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido</li> <li>2 viti (M6)</li> <li>VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato lucido (fin. 18)</li> </ul>	0A317,0H3S7,110,0 0L3S7,0M317		0,325	1	1	06461	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rotore in acciaio carbonitrurato, cromato lucido, da abbinare a borchie serie 06475, 06476</li> </ul>	0A310,0H3S0, 0L3S1,0M311, 06470		0,016	50	1	06472	10	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 scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	06460,06461, 06480,06485		0,116	12	1	06473	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Borchia interna per cilindri serie 0A317 e 0B317</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) Cromato nichelato satinato (fin. B1)</li> </ul>	06460,06461, 06480,06485		0,120	12	1	06473	10	0	



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contropiastra piana in acciaio zincato alta resistenza</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 alta resistenza</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 alta resistenza</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 alta resistenza</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>Testata in acciaio zincato alta resistenza</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 alta resistenza</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 alta resistenza</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 alta resistenza</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 alta resistenza</li> <li>Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	1 B7515 28 0		0,297	6	1	06221	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Testata in acciaio zincato alta resistenza</li> <li>Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	1 B6515 28 0		0,297	6	1	06221	16	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Testata in acciaio zincato alta resistenza</li> <li>Interasse catenacci 38 mm.</li> </ul>	1 B6515 38 0		0,297	6	1	06221	17	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato alta resistenza</li> <li>• Interasse catenacci 28 mm.</li> </ul>	57715, 57716, 57735, 57736	0,380	6	1	06221	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata in acciaio zincato alta resistenza</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>• Coprifilo in acciaio zincato alta resistenza</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>• 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>• 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	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passacavo a scomparsa con flessibile a molla</li> </ul>	15000, 17000	0,058	6	1	06515	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passacavo a scomparsa con flessibile a molla</li> </ul>		0,325	6	1	06515	15	0