

2650	2650 Ø mm 16	2650 Ø mm 16
	<b>SERIE</b>	<b>SERIES</b>
6	M6	M6
	<b>FUNZIONAMENTO</b>	<b>OPERATION</b>
P	Rotazione 180°	Rotating 180°
D	Rotazione 90° DX	Rotating 90° R
	<b>USCITA CHIAVE</b>	<b>KEY PULL</b>
2	2 uscite chiave (180°)	2 key pull (180°)
1	1 uscita chiave (90° DX)	1 key pull (90° R)
	<b>CORPO CILINDRO Ø M15</b>	<b>CYLINDER BODY Ø M15</b>
	"L"	"L"
16	mm 16	mm 16
20	mm 20	mm 20
	<b>CIFRATURE</b>	<b>KEY-CHANGES</b>
M	Chiavi differenti sotto chiave maestra	Keyed differently under master-key
A	KA chiavi uguali	KA keyed alike
X	Gruppi di KA	Groups of KA
	<b>CHIAVI</b>	<b>KEYS</b>
	Standard	Standard
S	A snodo	Hinged
	<b>FINITURE</b>	<b>FINISHES</b>
14	Nichelato	Nickel plated
OT	Ottonato	Brass plated
NE	Nero	Black plated
	<b>FISSAGGIO</b>	<b>FIXING</b>
D	Con dado	With nut
	<b>ACCESSORI IN DOTAZIONE</b>	<b>INCLUDED ACCESSORIES</b>
	1 rondella Art. 864 (solo mm 16)	1 ring Art. 864 (only mm 16)
	1 rondella Art. 865 (solo mm 20)	1 ring Art. 865 (only mm 20)
	<b>LEVETTE</b>	<b>CAMS</b>
Co	Piana Co	Flat Co
	<b>CONFEZIONI</b>	<b>PACKAGING</b>
	Commercio 20 pz	Boxed in 20 pcs
I	Industria 100 pz	Bulk in 100 pcs

Il disegno d'ingombro rappresenta la versione standard industria. The outline drawing represents the Industry standard version.

