



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

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



Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo				Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B	Perni				Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • 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	0E303	07	0	12