



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Perni:
 - in ottone
 - in acciaio cementato in prima posizione
- 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

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

