



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

## RS3 S



### Caratteristiche tecniche:

#### CILINDRO:

- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file resistente al bumping.
- Security card: duplicazione protetta
- Perni in acciaio temperato.
- Controperni in acciaio temperato.
- Molle in acciaio inox.
- Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
- Cilindretto in ottone.
- Camma frizionata per funzione di emergenza DIN.

#### CHIAVE:

- Reversibile
- Brevettata duplicazione controllata
- **Con elemento mobile incorporato.**

- Materiale: alpacca.
- Numerazione a codice sulla testa.
- Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).

#### Dotazione:

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

#### Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66).

#### 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 il progetto di norma EN 1627

#### Certificati:

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

#### Brevetti:

- Chiave: EP1728944
- Sigillo: Europa EP1583878  
Russia RU2361989
- ALI protetta da marchio di forma B02004C0000802