

HSL Serratura a catenaccio con profilo europeo e cilindro profilato, catenaccio supplementare (senza cambio)

Articolo n. Articolo n.: HSL 110

Serratura a catenaccio con catenaccio aggiuntivo. Nella versione standard, la serratura nella versione con chiusura su un lato è dotata di un indicatore meccanico di posizione del bullone sul lato della guida della chiave.



Caratteristiche

- Sviluppato per esigenze speciali nel settore penitenziario
- Realizzazione del principio del doppio controllo
- Serratura a catenaccio aggiuntiva tramite cilindro profilato
- Facile da usare con chiave a doppia mappa HSL (1 giro senza cambio)
- Bloccaggio commutabile senza chiave di commutazione

Descrizione delle funzioni

La chiave a doppia mappa HSL viene inserita nella serratura.

Il catenaccio viene richiuso con la chiave ruotandola di un giro (180°).

Il catenaccio supplementare viene richiuso con la chiave per cilindro profilato ruotandola di un giro (360°).

La porta può essere aperta.

La porta viene chiusa.

Il catenaccio supplementare viene richiuso con la chiave del cilindro profilato con un giro (360°). La chiave del cilindro profilato viene estratta.

Il catenaccio viene richiuso con la chiave a doppia mappa HSL con un giro (rotazione di 180°). La chiave viene estratta.

La porta è completamente chiusa. Per azionare la serratura, l'ordine delle operazioni di chiusura (catenaccio principale o supplementare) è irrilevante.

Cambio del bloccaggio

Il meccanismo di chiusura può essere commutato su un altro bloccaggio quando è sbloccato (catenaccio chiuso).

A tale scopo sono necessarie una chiave del bloccaggio attuale e una chiave del bloccaggio futuro.

La serratura HSL 110 è stata sviluppata per esigenze speciali nel settore penitenziario. Il catenaccio supplementare consente di realizzare un principio di doppia supervisione. Nella versione standard, la chiave può essere estratta sia in posizione chiusa che aperta.

Luoghi di impiego

- Porta di passaggio
- Porta della cella di detenzione
- Porta di custodia

Dati tecnici

Dati tecnici

Materiale	Acciaio inox
Superficie	Opaco
Dimensioni della coprifissa [mm]	280 x 30 x 4
Materiale Frontale	Acciaio inox
Materiale Catenaccio	Acciaio inox
Materiale corpo serratura	Acciaio inox
Meccanismo di chiusura	Punta doppia HSL
Bloccaggio della protezione	7
Ricodificabilità	sì
Peso [kg]	3,4
Dimensioni della serratura [mm]	200 x 22 x 220
indicatore di posizione del bullone	meccanico
Operazioni di chiusura	500.000
Carico massimo sui fermi laterali [kN]	50
Umidità relativa [%]	95% senza condensa
chiusura A bullone mm	20