

HSL Punta doppia Catenaccio/Blocco dello scrocco con maniglia aggiuntiva (con cambio)

Articolo n. Articolo n.: HSL 106

Il modello HSL 106 è progettato per porte di servizio e di passaggio. Il catenaccio viene bloccato in avanti e indietro con una rotazione completa (180°) della chiave. Quando il catenaccio è bloccato, la maniglia non ha alcuna funzione. La chiave può essere estratta sia a porta chiusa che aperta.



Caratteristiche

- Funzione maniglia per porte amministrative
- Facile da usare con chiave HSL a doppia mappa (1 giro)
- Bloccaggio commutabile senza chiave di commutazione

Descrizione delle funzioni

La chiave a doppia mappa HSL viene inserita nella serratura. Il catenaccio viene chiuso con la chiave effettuando un giro completo (rotazione di 180°). La porta può essere aperta tramite l'attuazione della maniglia. La porta viene chiusa. Il catenaccio viene pre-chiuso con la chiave con un giro (rotazione di 180°). La porta è completamente bloccata, la maniglia non ha alcuna funzione. Cambio del bloccaggio Il meccanismo di bloccaggio può essere commutato su un altro bloccaggio quando è sbloccato (catenaccio chiuso). A tal fine sono necessarie una chiave del bloccaggio attuale e una chiave del futuro bloccaggio.

Luoghi di impiego

- Porta di passaggio
- Locale tecnico
- Servizio igienico

— Porta di servizio

Dati tecnici

Materiale	Acciaio inox
Superficie	Opaco
Dado [mm]	9
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]	3,3
Dimensioni della serratura [mm]	200 x 22 x 220
Operazioni di chiusura	500.000
Carico massimo sui fermi laterali [kN]	50
Umidità relativa [%]	95% senza condensa
chiusura A bullone mm	20



Dati tecnici

indicatore di posizione del bullone	meccanico
Distanza di chiusura della linguetta [mm]	14