

HSL Catenaccio con punta doppia e blocco dello scrocco con scrocco diurno

Articolo n. Articolo n.: HSL 111

Nella versione standard, la serratura HSL 111 con chiusura su un lato è dotata di un indicatore meccanico di posizione del bullone sul lato della guida della chiave. L'indicatore visualizza lo stato del bullone principale.



Caratteristiche

- Progettato per porte di passaggio
- Azionamento con chiave HSL a doppia mappa e chiave cilindrica profilata (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 effettuando un giro completo (rotazione di 180°). Il catenaccio supplementare viene ritirato con la chiave a cilindro profilato effettuando un giro parziale (rotazione di 45°). La porta può essere aperta. La chiave a cilindro profilato viene estratta. Il catenaccio supplementare si trova in posizione di chiusura. La porta viene chiusa. Il chiavistello supplementare blocca automaticamente la porta durante la chiusura. Il catenaccio viene ribloccato con la Chiave a doppia mappa HSL con un giro (rotazione di 180°). La chiave viene estratta. La porta è completamente bloccata. Cambio del Bloccaggio Il meccanismo di Bloccaggio può essere commutato su un altro Bloccaggio quando è sbloccato (catenaccio ribloccato). A tal fine sono necessarie una Chiave del Bloccaggio attuale e una Chiave della futura Chiave. Il modello HSL 111 è progettato per porte di passaggio e di locali di lavoro. La serratura dispone di due elementi di chiusura separati. Il catenaccio viene chiuso con la chiave a doppia mappa HSL, mentre il chiavistello supplementare più piccolo tramite un Cilindro profilato disponibile separatamente. Questo tipo di serratura viene utilizzato, ad esempio, nei locali di lavoro affittati dalle aziende all'interno della struttura.

Luoghi di impiego

- Porta di passaggio
- Porta della sala di lavoro
- Porta della palestra

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]	3,3
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



Dati tecnici

chiusura A bullone mm 20

indicatore di posizione del bullone meccanico
