

HSL Punta doppia Retrofit Serratura del portello di ispezione con catenaccio

Articolo n. Articolo n.: HSL C205

Serratura a bullone per sportelli di ispezione con chiusura a bullone a un giro (spessore bullone 10 mm). Come retrofit per 8.13.0203.0 e 8.13.0204.0



Caratteristiche

- Sostituzione 1:1 delle vecchie serrature a doppia mappa con HSL C
- Facile da usare con chiave HSL a doppia mappa (1 giro)

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 portello di ispezione può essere aperto.

Il portello di ispezione viene chiuso.

Il catenaccio viene pre-chiuso con la chiave ruotandola di un giro (180°).

Il portello di ispezione è completamente bloccato.

Cambio del bloccaggio

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

A tal fine sono necessarie una chiave del bloccaggio attuale e una chiave del bloccaggio futuro.

Luoghi di impiego

- Sportello di ispezione

Dati tecnici

Dati tecnici

Materiale	Acciaio inox
Superficie	Opaco
Dimensioni della coprifissa [mm]	225 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]	2,5
Dimensioni della serratura [mm]	180 x 22 x 137
chiusura A bullone mm	20
Operazioni di chiusura	500.000
Carico massimo sui fermi laterali [kN]	50
Umidità relativa	95% senza condensa
Umidità relativa [%]	95% senza condensa