

## HSL Serratura a ribalta con punta doppia e catenaccio

Articolo n. Articolo n.: HSL 205

---

La serratura HSL 205 è dotata di un catenaccio. Dispone di un meccanismo di chiusura HSL reversibile.



### Caratteristiche

- Progettato per sportelli di ispezione
- 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 richiuso con la chiave con un giro (rotazione di 180°). Il portello di ispezione può essere aperto.

Il portello di ispezione viene chiuso.

Con il portello di ispezione chiuso, il catenaccio a scatto viene richiuso con un giro (rotazione di 180°). La chiave viene estratta.

La linguetta è completamente bloccata.

Commutazione della chiusura

Il meccanismo di chiusura può essere commutato su un'altra chiusura quando è sbloccato (catenaccio richiuso). A tale scopo sono necessarie una chiave della chiusura attuale e una chiave della chiusura futura.

Il tipo HSL 205 è previsto per sportelli di ispezione in porte di celle di detenzione. Il catenaccio viene chiuso e riaperto con un giro (rotazione della chiave di 180°). La chiave può essere estratta sia in posizione chiusa che aperta.

## Luoghi di impiego

— Sportello di ispezione

## Dati tecnici

Materiale	Acciaio inox
Superficie	Opaco
Dimensioni della coprifissa [mm]	200 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]	2,1
Dimensioni della serratura [mm]	140 x 22 x 135
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

---