

## HSL Dvojitý bit zámek

Číslo výrobku: HSL 101

---

Vysoce bezpečnostní zámek s jednokolejnicovým vyloučením šroubu. Ve standardním provedení má zámek v jednostranně uzamykatelné verzi mechanický ukazatel polohy šroubu na straně klíče.



### Vlastnosti

- Jednoduché ovládání pomocí HSL dvoubitového klíče (1 otáčka)
- Úderník lze přepnout bez přepínacího klíče

### Popis funkce

Dvoubitový klíč HSL se vloží do zámku.

Závora se klíčem uzavře jedním otočením (otočením o 180°).

Dveře lze otevřít.

Dveře se zavřou.

Závora se klíčem předem uzavře jedním otočením (otočením o 180°).

Dveře jsou zcela zajištěny.

Přepnutí úderníku

Zámek lze v odemčeném stavu (závora zajištěna) přepnout na jiný úderník. K tomu je zapotřebí klíč od aktuálního úderníku a klíč od budoucího úderníku.

Typ HSL 101 je koncipován jako vysokozabezpečnostní zámek pro dveře prostorů pro zadržení a průchodové dveře. Závora se předem a zpět zamkne otočením klíče o jednu otáčku (180°). Klíč lze vyjmout v uzamčeném i odemčeném stavu.

### Místa použití

- Průchozí dveře
- Dveře zadržovacího prostoru
- Dveře zbrojnice

### Technické údaje

Materiál	Nerezová ocel
Povrch	Matný
Rozměr krycí desky [mm]	280 x 30 x 4
Materiál Přední část	Nerezová ocel
Materiál závory	Nerezová ocel
Materiál pouzdra zámku	Nerezová ocel
Zámek	Dvojitý bit HSL
Uzamykací zařízení	7
Překódovatelnost	ano
Hmotnost [kg]	2,3
Rozměry zámku [mm]	200 x 22 x 220
Zavírací procesy	500.000
Maximální boční zatížení závory [kN]	50
Relativní vlhkost vzduchu [%]	95 % bez kondenzace

Technické údaje

vyloučení šroubu mm 20

---

ukazatel polohy šroubu mechanicky

---

