

## HSL Dvojitý bit Závora/západka se zářezem s profilovou cylindrickou vložkou (bez výměny)

Číslo výrobku: HSL 107

---

Zámek HSL 107 je vybaven jednou závorou a jednou západkou. Je vybaven přepínatelným zámkovým mechanismem HSL a je připraven pro montáž profilové cylindrické vložky. Ve standardním provedení má zámek v jednostranně uzamykatelné verzi mechanický ukazatel polohy šroubu na straně klíče.



### Vlastnosti

- Určeno pro dveře pracovních a administrativních prostor
- Princip dvou zámků
- Ovládání pomocí Dvoubitového klíče HSL a profilového cylindrického klíče
- Úderník lze přepnout bez přepínacího klíče

### Popis funkce

Dvoubitový klíč HSL se zasune do zámku.

Závora se klíčem otočením o 180° opět zajistí.

Přídavná západka se otočením profilového cylindrického klíče o 45° zatáhne. Dveře lze otevřít. Profilový cylindrický klíč se vytáhne. Přídavná západka je v poloze západky.

Dveře se zavřou. Dodatečná západka dveře při zavření automaticky zajistí. Závora se znovu zamkne klíčem HSL s dvojitým břitovým profilem o jednu otáčku (otočením o 180°). Klíč se vytáhne.

Dveře jsou zcela zamčené.

Přepnutí zámku

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

### Technické údaje

## 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]	3,2
Rozměry zámku [mm]	200 x 22 x 220
zajištění proti odemčení mm	14
Zavírací procesy	500.000
Maximální boční zatížení závoru [kN]	50
Relativní vlhkost vzduchu [%]	95 % bez kondenzace
vyloučení šroubu mm	20
ukazatel polohy šroubu	mechanicky