

HSL Dvojitý bit Závora/západka se západkou

Číslo výrobku: HSL 111

Ve standardním provedení má zámek HSL 111 v jednostranně uzamykatelné verzi mechanický ukazatel polohy šroubu na straně klíče. Ukazatel vizualizuje stav hlavního šroubu.



Vlastnosti

- Určeno pro průchodové dveře
- Ovládání pomocí HSL-Dvoubitový klíč a profilový cylindrický klíč (bez výměny)
- Úderník nastavitelný bez přepínacího klíče

Popis funkce

Dvoubitový klíč HSL se zasune do Zámku. Závora se klíčem uzamkne o jednu otáčku (otočení o 180°). Dodatečná západka se klíčem s profilovým válcem stáhne o jednu otáčku (otočení o 45°). Dveře lze otevřít. Klíč s profilovým válcem se vyjmout. Dodatečná západka je v poloze západky. Dveře se zavřou. Dodatečná západka dveře při zavírání automaticky zajistí. Závora se pomocí klíče HSL Dvoubitový klíč opět zamkne o jednu otáčku (otočení o 180°). Klíč se vyjmete. Dveře jsou zcela zajištěny. Přepnutí úderníku Úderník lze v odemčeném stavu (závora opět zamčená) přepnout na jiné zamykání. K tomu je zapotřebí klíč aktuálního zamykání a klíč budoucího zamykání. Typ HSL 111 je určen pro průchozí a pracovní dveře. Zámek má dva oddělené uzamykací prvky. Závora se uzamyká klíčem HSL s dvojitým hrotem, menší přídatná západka se uzamyká pomocí samostatně dodávané profilové cylindrické vložky. Tento typ zámku se používá např. v pracovních místnostech, které si v objektu pronajímají Unternehmen.

Místa použití

- Průchozí dveře

- Dveře pracovny
- Dveře sportovní haly

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]	3,3
Rozměry zámku [mm]	200 x 22 x 220
Zavírací procesy	500.000
Maximální boční zatížení závoru [kN]	50
Relativní vlhkost vzduchu [%]	95 % bez kondenzace
vyloučení šroubu mm	20

Technické údaje

**SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883**



ukazatel polohy šroubu

mechanicky
