

HSL Dvojitý bit Retrofit Závora/západka se zámkem pro vězně

Číslo výrobku: HSL C102X

Zámek s profilovou cylindrickou vložkou a přídatnou západkou (s výměnou) pro dveře zadržovacích místností se zámkem pro vězně. S jednokrokovým vyloučením šroubu a mechanickým ukazatelem polohy šroubu na straně klíče. Jako náhradní zámek pro 8.13.0183.5/6/7/8 a 8.14.0123.5/6/7/8.



Vlastnosti

- 1:1 výměna starých zámků s jednoduchým a dvojitým bartem za HSL C
- Jednoduché ovládání pomocí HSL Dvoubitový klíč (1-otočný)
- Zámek pro vězně pomocí přídatného zámku profilové cylindrické vložky
- Úderník nastavitelný bez přepínacího klíče

Popis funkce

Do zámku se vloží klíč HSL s dvojitým břitovým profilem. Závora se klíčem otočením o jednu otáčku (180°) zajistí. Dodatečná západka profilové cylindrické vložky se otočením o druhou otáčku (120°) zatáhne. Dveře odpojovacího prostoru lze otevřít. Dveře zadržovací místnosti se zavřou. Profilová cylindrická vložka se zasune do úderové desky. Závora se klíčem otočením o jednu otáčku (o 180°) předem zajistí. Dveře zadržovací místnosti jsou zcela zajištěny. Přepnutí zámku
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 C102X je koncipován jako výměnný zámek (retrofitting) pro zámkové STUV s jednoduchým a dvojitým bradlem a používá se převážně v dveřích zadržovacích prostorů. Závora se uzamkne a odemkne otočením klíče o 180°. Klíč lze vyjmout v uzamčeném i odemčeném stavu. Při uzamčené závorě může vězeň opustit prostor pro zadržení zevnitř otočením otočného knoflíku. Zvenku může vězeň otevřít dveře prostoru pro zadržení při uzamčené závorě pomocí profilového cylindrického klíče.

Místa použití

— Dveře zadržovacího prostoru

Technické údaje

Materiál

Nerezová ocel

Technické údaje

Povrch	Matný
Rozměr krycí desky [mm]	330 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]	137 x 30 x 250
Zavírací procesy	500.000
Maximální boční zatížení závoru [kN]	50
Relativní vlhkost vzduchu [%]	95 % bez kondenzace
vyloučení šroubu mm	20
ukazatel polohy šroubu	mechanicky

SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883

