

HSL Çift bitli sürgü kilidi, profil silindirli ek sürgü (değiştirilemez)

Madde no.: HSL 110

Ek sürgülü sürgü kilidi. Standart versiyonda, tek taraflı kilitlenen versiyonda kilit, anahtar kılavuz tarafında mekanik bir cıvata konum göstergesine sahiptir.



Özellikler

- Ceza infaz kurumlarının özel gereksinimleri için geliştirilmiştir
- Çift kontrol prensibinin uygulanması
- Profil silindiri ile ek sürgü kilidi
- HSL çift bit anahtar ile kolay kullanım (1 tur, değiştirme olmadan)
- Anahtar değiştirme anahtarı olmadan kilitlenme değiştirilebilir

İşlev açıklaması

HSL çift bit anahtar kilide sokulur.

Sürgü, anahtar ile bir tur (180° döndürülerek) geri kapatılır.

Ek sürgü, profil silindir anahtarı ile bir tur (360° döndürülerek) geri kapatılır.

Kapı açılabilir.

Kapı kapatılır.

Ek sürgü, profil silindir anahtarı ile bir tur (360°) çevrilerek tekrar kilitlenir. Profil silindir anahtarı çıkarılır.

Sürgü, HSL çift bit anahtarı ile bir tur (180° döndürülerek) tekrar kilitlenir. Anahtar çıkarılır.

Kapı tamamen kilitlenir. Kilidin çalışması için kilitleme işlemlerinin sırası (ana veya ek sürgü) önemsizdir.

Kilitlenme değiştirme

Kilit mekanizması, kilitli olmayan durumda (sürgü geri kilitlenmiş) başka bir kilitleme sistemine değiştirilebilir.

Bunun için mevcut kilitleme sisteminin anahtarı ve gelecekteki kilitleme sisteminin anahtarı gereklidir.

HSL 110 kilit, cezaevlerinde özel gereksinimler için geliştirilmiştir. Ek sürgü sayesinde, dört göz ilkesi uygulanabilir. Anahtar, standart versiyonda kilitli ve kilitli olmayan durumda çıkarılabilir.

Kullanım yerleri

- Geçiş kapısı
- Tutunma alanı kapısı
- Gözaltı kapısı

Teknik veriler

Teknik veriler

Malzeme	Paslanmaz çelik
Yüzey	Mat
Çapraz ölçü [mm]	280 x 30 x 4
Malzeme Ön Uç	Paslanmaz çelik
Malzeme sürgü	Paslanmaz çelik
Malzeme Kilit gövdesi	Paslanmaz çelik
Kilit mekanizması	HSL Çift bit
Kilitleme cihazları	7
Kod değiştirilebilirlik	evet
Ağırlık [kg]	3,4
Kilit ölçüleri [mm]	200 x 22 x 220
Kapatma işlemleri	500.000
Maksimum yan kilit yükü [kN]	50
Bağıl nem [%]	%95 yoğuşmaz
civata hariç tutma mm	20
civata konum göstergesi	mekanik