

## HSL Çift bitli sürgü kilidi

Madde no.: HSL 101

Tek taraflı anahtar kılavuzlu versiyonda nezarethane kapıları için, çift taraflı anahtar kılavuzlu versiyonda ise geçiş kapıları için tasarlanmış, cıvata hariç tutma mekanizmasına sahip yüksek güvenli kilitli sürgü kilidi.



### Özellikler

- HSL çift bit anahtar ile kolay kullanım (1 tur)
- Anahtarla değiştirilmeden kilitlenme değiştirilebilir

### İşlev açıklaması

HSL çift bit anahtar kilide sokulur.

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

Kapı açılabilir.

Kapı kapatılır.

Sürgü, anahtar ile bir tur (180° döndürülerek) önceden kilitlenir.

Kapı tamamen kilitlenmiştir.

Kilitlenme değiştirme

Kilit mekanizması, kilitli olmayan durumda (sürgü geri çekilmiş) başka bir kilitlenmeye değiştirilebilir. Bunun için mevcut kilidin anahtarı ve gelecekteki kilidin anahtarı gereklidir.

HSL 101 tipi, gözaltı alanı ve geçiş kapıları için yüksek güvenli kilit olarak tasarlanmıştır. Sürgü, bir tur (180° anahtar dönüşü) ile kilitlenir ve geri kilitlenir. Anahtar, kilitli ve kilitli olmayan durumda çıkarılabilir.

### Kullanım yerleri

- Geçiş kapısı
- Tutunma alanı kapısı
- Silah deposu kapısı

### 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]	2,3
Kilit ölçüleri [mm]	200 x 22 x 220
Kapatma işlemleri	500.000
Maksimum yan kilit yükü [kN]	50
Bağıl nem [%]	%95 yoğuşmaz

Teknik veriler

civata hariç tutma mm 20

---

civata konum göstergesi mekanik

---

