

## HSL Çift bit Basquill-/İspanyolet cıvata sürgü kilidi

Madde no.: HSL 301

Özel olarak güvenli Gözaltı alanları için ek çubuk kilidi ile cıvata kilidi. Standart versiyonda, tek taraflı kilitlenen versiyonda kilit, anahtar kılavuz tarafında mekanik bir cıvata konum göstergesine sahiptir.



### Özellikler

- Özel olarak güvenli Gözaltı alanları için tasarlanmıştır (BGH)
- Sürgü kilidi seçeneği: yok, dışarıda, içeriye çekilmiş sürgü durumunda
- HSL çift bit anahtar ile kolay kullanım (1 tur)
- Kilitlenme değiştirilebilir, değiştirme anahtarı gerekmez
- Sürgü çubukları teslimat kapsamına dahil değildir

### İşlev açıklaması

HSL çift bit anahtar kilide sokulur.

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

Sürgü çubukları, kol 45° yukarı döndürülerek geri çekilir.

Kapı açılabilir.

Kapı kapatılır.

Sürgü çubukları, kolu 45° aşağıya çevirerek dışarı çıkarılır.

Sürgü, anahtarla bir tur (180° döndürerek) kilitlenir.

Kapı tamamen kilitlenir.

Kilitlenmenin değiştirilmesi

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

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

HSL 301 tipi, Gözaltı alanı ve BGH kapılar için tasarlanmıştır. Aşağı ve yukarı ek çubuk kilidi ile kapı üç taraftan emniyete alınır.

### Kullanım yerleri

- Gözaltı kapısı
- Özel olarak güvenli hapisane kapısı

### Teknik veriler

Malzeme	Paslanmaz çelik
Yüzey	Mat
Çapraz ölçü [mm]	410 x 35 x 4
Malzeme Ön Uç	Paslanmaz çelik
Malzeme sürgü	Paslanmaz çelik
Malzeme Kilit gövdesi	Paslanmaz çelik
Kilit mekanizması	HSL Çift bit
Kilitleme cihazları	7
İnme [mm]	16
Kod değiştirilebilirlik	evet
Ağırlık [kg]	5,4
Kilit ölçüleri [mm]	280 x 22 x 220
Kapatma işlemleri	500.000
Maksimum yan kilit yükü [kN]	50

Teknik veriler

Bağıl nem [%]	%95 yoğuşmaz
civata hariç tutma mm	20
civata konum göstergesi	mekanik

