

HSL Çift bitli çok noktalı sürgü/Mandal sürgüsü (değiştirilebilir)

Madde no.: HSL 402

HSL 402 kilit, ana kilit üzerinden mekanik olarak ileri ve geri kilitlenen üç adet sağlam sürgüye sahip çok noktalı kilit sistemidir. Ek olarak, sürgü mandalı profil silindir anahtarı ile çekilebilir.



Özellikler

- Geçiş kapıları, geçit kapıları ve bina çıkış kapıları için çok noktalı kilit
- HSL anahtarla mekanik olarak çalıştırılabilir
- Anahtar değiştirmeden kilitlenme değiştirilebilir

İşlev açıklaması

HSL 402 çok noktalı kilit, HSL çift bit anahtar ile mekanik olarak çalıştırılır. İşlev akışı ve temel donanım, HSL 102 kilit tipine uygundur.

Ana kilit ve iki ek kilit, çubuk tahrikli özel kilit cepleri ile birbirine bağlıdır. Kullanım sadece ana kilit ile yapılır.

İlk turda (180° dönüş) üç sürgü HSL çift bit anahtar ile geri kilitlenir. Böylece kilidi açılan kapı, sürgü mandalı ile çerçeveye sabitlenir.

Sürgü mandalı, HSL çift bit anahtar veya profil silindir anahtar ile ikinci bir tur (180° dönüş) ile geri kapatılır. Kapı artık açılabilir. HSL çift bit anahtar ile çalıştırıldığında, bu anahtar sürgü mandalının geri kapalı durumunda çıkarılabilir. Böylece kapı, kapanma veya çarpma sonucu kazara kilitlenmeye karşı emniyetlidir. Alternatif olarak, kilit mandalı anahtar çıkarılmadan tekrar kilitlenebilir. Böylece kapı, çarpma veya kapanma ile kilit mandalı tarafından emniyete alınır.

Profil silindir anahtarı ile çalıştırıldığında, kilit mandalı geri kapatıldığında anahtar çıkarılamaz. Kapı, çarpma veya kapanma ile kilit mandalı tarafından emniyete alınır.

Kapı kasaya oturduğunda, üç sürgü HSL çift bit anahtarla tek tur (180° dönüş) önceden kilitlenir. Kapı artık tamamen kilitli ve emniyetlidir.

Kilitlenmenin değiştirilmesi:

Kilit mekanizması kilitli olmayan durumda (sürgü ve sürgü mandalı geri kilitli) başka bir kilitlenmeye geçirilebilir.

Bunun için mevcut kilitlemenin anahtarı ve gelecekteki kilitlemenin anahtarı gereklidir.

HSL 402 tipi, geçiş kapıları için tasarlanmıştır. Ayrıca, bu kilit tipi ile özel direnç gereksinimleri olan bina çıkış kapıları da güvenilir bir şekilde gerçekleştirilebilir ve emniyete alınabilir.

Kullanım yerleri



- Geçiş kapısı
- Dış kapı
- Kapı
- Yangın kapısı
- Duman önleyici kapı
- Silah deposu kapısı

Teknik veriler

Malzeme	Paslanmaz çelik
Yüzey	Mat
Çapraz ölçü [mm]	280 x 30 x 4 Ana kilit
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]	6,3
Kilit ölçüleri [mm]	200 x 22 x 220 Ana kilit
kilit mandalı çıkarma mm	14



Teknik veriler

Kapatma işlemleri	500.000
Maksimum yan kilit yükü [kN]	50
Bağıl nem [%]	%95 yoğuşmaz
cıvata hariç tutma mm	20
cıvata konum göstergesi	mekanik