

HSL Çift bitli sürgü/mandal sürgüsü, profil silindriği ilke (değiştirilemez)

Madde no.: HSL 107

HSL 107 kilit, bir sürgü ve bir ek mandal ile donatılmıştır. Değiştirilebilir HSL kilit mekanizmasına sahiptir ve profil silindriği için önceden donatılmıştır. Standart versiyonda, tek taraflı kilitlenen kilit, anahtar kılavuz tarafında mekanik bir cıvata konum göstergesine sahiptir.



Özellikler

- Çalışma odası ve yönetim kapıları için tasarlanmıştır
- Çift göz prensibi
- HSL çift bit anahtar ve profil silindir anahtar ile çalıştırma
- Anahtarsız kilitlenme

İşlev açıklaması

HSL çift bit anahtar kilide sokulur. Sürgü, anahtar ile bir tur (180° döndürülerek) geri kapatılır. Ek mandal, profil silindir anahtar ile 45° döndürülerek geri çekilir. Kapı açılabilir. Profil silindir anahtar çıkarılır. Ek mandal mandal konumundadır. Kapı kapatılır. Ek mandal, kapıyı kapatırken kendiliğinden kilitler. Sürgü, HSL çift bit anahtarla bir tur (180° döndürülerek) tekrar kilitlenir. Anahtar çıkarılır. Kapı tamamen kilitlenmiştir. Kilitlenmenin değiştirilmesi Kilit mekanizması, kilitli olmayan durumda (sürgü geri kapatılmış) başka bir kilitleme sistemine değiştirilebilir. Bunun için mevcut kilitleme sisteminin anahtarı ve gelecekteki kilitleme sisteminin anahtarı gereklidir.

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]	3,2
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
Kilit mandalının çıkma mesafesi [mm]	14