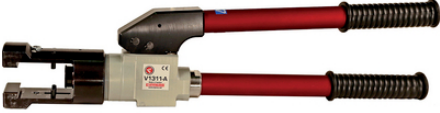


V 1311-A sıkma pensesi, hidrolik

V 1311: Hidrolik sıkma pensesi, 10-400 mm², Sıkma tipi: Altıgen, sıkma gücü: 13 t



Faydalar

Baskı kalıpları ve mandrellerin otomatik beslemesi
Düşük manuel kuvvet gerektirir, maks. kuvvette yakl. 245 N
Ergonomik saplar
Presleme kafası 180 derece döner
Değiştirmesi kolay çeneler

Uygulama alanı

10 - 400 mm² bakır bağlantıları preslemek için Sistem 1311

Dahil

Komple ünite, harici pompa gerekmez
Taşınabilir ahşap kutuda verilir
Presleme kalıpları ve çenler ayrı bir şekilde sipariş edilmelidir

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168

ETIM 5.0 Class-Tanım: Kablo pabuçları, kablo yüksükleri ve ekran bağlantıları için sıkma aleti

Sınıflandırma ETIM 6:

ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC000168

ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Kablo pabucu/bağlayıcı, iletken uç kovana, blendaj bağlantısı presleme aleti

Talep üzerine:

İsteğe göre batarya gücüyle çalışan alet sağlanır

Not:

Sıkıştırma profili: altıgen ve mandrel

Presleme kuvveti: 130 kN (13 t)

Uyarı

Fotoğraflar ve grafikler ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.
Buradaki fiyatlar, ekler ve KDV hariç net fiyatlardır. Satış sadece firma sahibi müşterilere.

V 1311-A sıkma pensesi, hidrolik

Ürün kodu	Ürün tanımı	For mm ²	İç kalıp tutucular	Dış kalıp tutucular	Ağırlık (kg)	Uzunluk (mm)	Adet / Paket
61795925	V 1311-A	-	V 1316	V 1318	4,9	590	1

Son durum (17.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03.16