

V 1311-A Опрессовочный инструмент, гидравлический

V 1311: гидравлические обжимные плоскогубцы для кабельных наконечников и стыковых соединителей 10—400 мм², профиль обжима: шестигранный, усилие обжима: 13 т



Преимущества

- Быстрая и автоматическая подача дорнов и обжимных матриц
- Незначительное усилие руки (макс. 245 Ньютон)
- Удобная форма ручек
- Головка для опрессовки поворачивается на 180 градусов
- Минимальное количество деталей для быстрой замены

Области применения

Система 1311 для опрессовки медных соединителей, сеч. 10-400 мм²

Комплектация

- Инструмент в комплекте – не требуется внешнего насоса
- Поставка в переносном деревянном ящике
- Обжимные матрицы и матрицедержатели заказываются отдельно

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168

ETIM 5.0 Class-Description: Инструмент для кабельных наконечников, соединительных муфт и соединения экрана

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000168

Описание класса ETIM 6.0: Обжимной инструмент кабельный наконечник/соединитель, наконечник для жил, присоединение экрана

По запросу:

Пресс-клещи на аккумуляторных батарейках

Примечание:

Обжимной профиль: шестиугольник и прошивка
Усилие опрессования: 130 кН (13 т)

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.



V 1311-A Опрессовочный инструмент, гидравлический

Артикул	Обозначение	Для сеч. мм ²	Держатель матриц внутри	Держатель матриц снаружи	Вес, кг	Длина (мм)	Штук/ед. упаковки
61795925	V 1311-A	10 - 400	V 1316	V 1318	4,9	590	1

Последнее обновление (16.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16