

КЕВ 1025 Обжимные клещи

Эргономичные клещи для обжима наконечников / инструмент для обжима наконечников для жил КЕВ 1025, для наконечников для жил с площадью поперечного сечения до 25 мм²



Преимущества

Уникальный механизм снижает усилие руки с 450 до 250 Н
Удобные ручки как для больших, так и для маленьких рук
Стопорная функция размыкает инструмент только после завершения операции обжатия
Испытаны мин. на 80 000 опрессовок

Области применения

Инструмент для обжима изолированных и неизолированных наконечников сеч. 10–25 мм²

Характеристики

Аварийное размыкание в случае, если операцию обжима нужно прервать

Стандарты / Сертификаты соответствия

Испытаны по DIN EN 60352-2

Technical Data

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

Примечание:

Обжимной профиль: специально разработанный в форме W-обжима

Note

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.

КЕВ 1025 Обжимные клещи

| Артикул | Обозначение | Для сеч. мм ² | Обжимной профиль | Вес, кг | Длина (мм) | Штук/ед. упаковки |
|----------|-------------|--------------------------|------------------|---------|------------|-------------------|
| 61791065 | КЕВ 1025 | 10 - 25 | Трапеция | 0,5 | 220 | 1 |

Last Update (02.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03.16