

## Универсальные пресс-клещи PEW 12

E-PEW 12: электромеханическая обжимка с приводом и литий-ионной технологией — со сменными вставками, возможно использование вставок для ручного обжимника PEW 12



### Преимущества

Электромеханический обжимной инструмент с аккумуляторной батареей Li-Ion  
Надёжный в работе благодаря безотказности и большим интервалам профилактических осмотров  
Точное позиционирование контактов  
Быстрая остановка, нет движения по инерции  
Контроль процесса с помощью многофункционального индикатора:  
- уровень зарядки аккумулятора  
- индикация межсервисного интервала  
- функция предупреждения о перегреве/перегрузке

### Области применения

Комбинируется со вставками для системы обжима PEW 12 (обжимники систем PEW 12 или PEW 12S)  
Для обжима наконечников для жил практически всех видов обжимных соединителей с поперечным сечением кабеля от 0,08 до 95 мм<sup>2</sup>  
Various applications in the cable assembly

### Комплектация

Поставляется в пластмассовом футляре (500 x 420 x 125 мм)  
Инструмент без обжимных матриц и без приспособления для установки контактов  
Вкл. аккумуляторную батарею и зарядное устройство

### 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

Поставляемые цвета:

Чёрный

### Комментарий

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

Последнее обновление (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappروسيا.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

## Универсальные пресс-клещи PEW 12

соответствующих изделий.

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



## Универсальные пресс-клещи PEW 12

Артикул	Обозначение	Вес, кг
61813817	E-PEW 12	4,7

Последнее обновление (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappussia.lappgroup.com>

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