

## PEW 8.87 Клещи для обжима наконечников

Обжимной инструмент / плоскогубцы PEW 8.87 для обжима изолированных наконечников для жил с квадратным профилем обжима, изготовлен в Германии, быстрота и надежность, передняя вставка



### Преимущества

Удобен в использовании при ограниченном пространстве (распределительные шкафы, монтаж кабелей внутри оборудования)

Подходит для различного типа диаметров: 0,08 -10 мм<sup>2</sup> (PEW 8.87)

0,08-16 мм<sup>2</sup> (PEW 8.87 Plus)

Немецкое качество

Рычажная рукоятка увеличивает обжимное сцепление для неустанной работы

### Области применения

Клещи для обжима наконечников для жил (квадратной формы)

Подстраиваются под необходимый размер муфты

Квадратный обжимной профиль с четырьмя профилированными обжимными поверхностями

### Характеристики

Воронёные

### Конструкция

PEW 8.87: С торцевой и передней заправкой (до 2,5 мм<sup>2</sup>)

PEW 8.87 Plus: С торцевой заправкой

### Примечание

Для обжима наконечников длиной до 16 мм. Для более длинных наконечников рекомендуем использовать клещи PEW 8.185/8.186 (необходимо несколько обжимов) или PEW 12 с подходящей вставкой до 12 мм (к-во обжимов - одно).

Наконечники длиной до 20 мм должны быть обжаты по крайней мере дважды

## PEW 8.87 Клещи для обжима наконечников

### 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

Общее:

Обжимаемая длина до 16 мм

Обжимной профиль: четырёхгранный

### 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.

Краткое руководство в комплекте - руководство также можно скачать по ссылке:

<http://www.lappkabel.com/instructions.html>

**PEW 8.87 Клещи для обжима наконечников**

Артикул	Обозначение	Для сеч. мм <sup>2</sup>	Обжимной профиль	Вес, кг	Длина, мм
61813742	PEW 8.87	0,08 - 10	Четырёхгранный	0,475	190
61813744	PEW 8.87 Plus	0,08 - 16	Четырёхгранный	0,475	190

Последнее обновление (06.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02\_03.16