**& LAPP GROUP** 

Подсоединить и обжать

Клещи для обжима наконечников для жил









# QUADRO Универсальный инструмент



### Преимущества

- Образцовый инструмент с 4-мя функциями: резка-удаление изоляции-закручивание жил-обжим наконечников
- Отличное сочетание эргономичности и функциональной способности
- Большое передаточное число облегчает обжим.
- Замена магазина с наконечниками для различных сечений занимает считанные секунды.
- Не требует настройки под разные сечения

### Области применения

- Универсальный инструмент
- Закручивание жил
- Обжим наконечников для жил
- Обрезка жил
- Подсоединить и обжать

### Характеристики

- Обрезка жил диаметром до 2,5 мм
- Встроенное закручивающее устройство позволяет предотвратить расплетание жил

### Стандарты/ Сертификаты соответствия

- Трапециевидный обжим в соответствии с VDE 0609 ч. 1
- Штамп GS, подтверждает испытанную безопасность

#### Поставка

- 61805300: чемоданчик с инструментом и 3 магазина
- 61805301: только инструмент
- 61805320: бокс для хранения наконечников

| Номер артикула | Обозначение    | Для сеч. мм² | Обжимной профиль | Вес, кг | Кол-во полосок |
|----------------|----------------|--------------|------------------|---------|----------------|
| 61805300       | QUADRO набор   | 0.50 - 2.50  | Трапеция         | -       | 1              |
| 61805301       | QUADRO щипцы   | 0.50 - 2.50  | Трапеция         | 0.22    | 1              |
| 61805302       | QUADRO магазин | 0.50 - 2.50  | Трапеция         | -       | 1              |

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

### ■ Аксессуары

• Наконечники в лентах по DIN для обжимного инструмента QUADRO см. страницу 915

# MULTICRIMP 6 Клещи для обжима наконечников / PEW 8.84 Клещи для обжима наконечников





### MULTICRIMP 6 Клещи для обжима наконечников

### PEW 8.84 Клещи для обжима наконечников

### ■ Преимущества

- Специальные обжимные матрицы гарантируют точный профиль обжима
- Простое использование инструмента, автоматическая регулировка под соответствующее обжимное сечение
- Принудительный стопор для надёжных обжимных соединений в соотв. с DIN, размыкающийся

## ■ Области применения

### MULTICRIMP 6 Клещи для обжима наконечников

 Для жил сечением 0,08-6,0 мм<sup>2</sup> с шестигранной обжимкой

# PEW 8.84 Клещи для обжима наконеч-

 Для жил сечением 0,08-10 мм<sup>2</sup> с четырёхгранной обжимкой

| Номер артикула | Обозначение               | Для сеч. мм² | Обжимной профиль | Вес, кг | Длина в мм | Штук/ед. упаковки |
|----------------|---------------------------|--------------|------------------|---------|------------|-------------------|
| 61813732       | Multicrimp 6              | 0.08 - 6.00  | Шестигранник     | 0.38    | 180        | 1                 |
| 61813735       | PEW 8.84                  | 0.08 - 10.00 | Четырёхгранный   | 0.38    | 180        | 1                 |
| 61813731       | PEW 8.84 запасная пружина | -            | -                | -       |            | 1                 |

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