

**Инструмент для обжима кабельных наконечников**

- Для кабельных наконечников с и без пластиковых манжет, согласно DIN 46228, часть 1 и часть 4
- Храповый механизм обеспечивает точность обжима
- Возможность раскрытия в случае ошибки

**PZ 16**

6...16 мм<sup>2</sup>



- ~ AWG 10...6
- Обжим соответствует европейской норме EN 60947-1
- Сертифицировано согласно VG 95211 (военное назначение VG 95 236 T 14 B 002)
- Три обжимные матрицы соответствующие сечению проводов
- Вставка кабельных наконечников сбоку



**PZ ZH 16**

Двойные кабельные наконечники от 6...16 мм<sup>2</sup>



- ~ AWG 10...6
- Три обжимные матрицы соответствующие сечению проводов
- Вставка кабельных наконечников сбоку



**Технические данные**

Описание контакта	
Тип контакта	
Диапазон обжима	мм <sup>2</sup>
Диапазон обжима 1 (с многочисленными позициями обжима)	мм <sup>2</sup>
Диапазон обжима 2 (с многочисленными позициями обжима)	мм <sup>2</sup>
Диапазон обжима 3 (с многочисленными позициями обжима)	мм <sup>2</sup>
Диапазон обжима 4 (с многочисленными позициями обжима)	мм <sup>2</sup>
Диапазон обжима 5 (с многочисленными позициями обжима)	мм <sup>2</sup>
Характеристики инструмента	
Длина	мм
Масса	г
Примечание	

**Данные для заказа**

Версия
Примечание

PZ 16		
Кабельные наконечники с/без пластиковых манжет		
6...16		
6		
10		
16		
200		
418		

Тип	Кол-во	№ заказа
PZ 16	1	9012600000
PZ 16 ZERT	1	9017340000
Дополнительные принадлежности можно найти в главе J		

PZ ZH 16		
Двойные кабельные наконечники		
6...16		
6		
10		
16		
250		
730		

Тип	Кол-во	№ заказа
PZ ZH 16	1	9013600000
PZ ZH 16 ZERT	1	9013610000
Дополнительные принадлежности можно найти в главе J		