



Универсальные пресс-клещи для опрессовки втулочных наконечников



ПКВш-16м (КВТ), серия «ПРОФИ» мультдиапазонная модель для опрессовки втулочных наконечников

- Диапазон сечений втулочных наконечников:
– НШВИ, НШВ: 0.25–16 мм²
– НШВИ(2): 2x0.5–2x6.0 мм²
- Универсальный инструмент для опрессовки широкого ряда втулочных наконечников
- Одна саморегулирующаяся матрица на все типоразмеры диапазона
- Ширина обжимной матрицы: 13 мм
- Инструмент перекрывает диапазон из 18 размеров втулочных наконечников
- Шестигранный профиль обжима с рифлением
- Уникальное, стойкое к абразии и коррозии тефлоновое покрытие корпуса
- Усовершенствованный храповой механизм, гарантирующий полный цикл опрессовки
- Двухкомпонентные эргономичные рукоятки
- Вес: 490 г
- Длина: 225 мм



ПКВк-16т (КВТ), серия «ПРОФИ» мультдиапазонная модель торцевого типа для опрессовки втулочных наконечников

- Диапазон сечений втулочных наконечников:
– НШВИ, НШВ: 0.25–16 мм²
– НШВИ(2): 2x0.5–2x10 мм²
- Универсальный инструмент с торцевой матрицей для опрессовки практически всего ряда втулочных наконечников
- Инструмент рекомендован для монтажа коротких выходов проводов
- Одна торцевая саморегулирующаяся матрица на все типоразмеры диапазона
- Ширина обжимной матрицы: 16 мм
- Инструмент перекрывает диапазон из 19 размеров втулочных наконечников
- Два положения переключателя диапазона сечений:
– опрессовка наконечников сечением 0.25–6.0 мм²
– опрессовка наконечников сечением 10–16 мм²
- Квадратный профиль обжима с рифлением
- Усовершенствованный храповой механизм, гарантирующий полный цикл опрессовки
- Двухкомпонентные эргономичные рукоятки со вставками из мягкой термoplastрезины
- Вес: 506 г
- Длина: 200 мм



“Торцевая саморегулирующаяся матрица с широким диапазоном сечений для работы в труднодоступных местах.”



Универсальные пресс-клещи для опрессовки втулочных наконечников



ПКВк-16м (КВТ), серия «ПРОФИ» мультдиапазонная эргономичная модель для опрессовки втулочных наконечников

- Диапазон сечений втулочных наконечников:
– НШВИ, НШВ: 0.25–16 мм²
– НШВИ(2): 2x0.5–2x6.0 мм²
- Универсальный инструмент для опрессовки практически всего ряда втулочных наконечников
- Одна саморегулирующаяся матрица на все типоразмеры диапазона
- Ширина обжимной матрицы: 12 мм
- Инструмент перекрывает диапазон из 18 размеров втулочных наконечников
- Квадратный профиль обжима с рифлением
- Уникальное, стойкое к абразии и коррозии тефлоновое покрытие корпуса, обеспечивает долговечность инструмента и исключительный внешний вид
- Устройство разблокировки храпового механизма
- Двухкомпонентные эргономичные рукоятки с небольшим створом при полном раскрытии
- Вес: 370 г Длина: 175 мм



ПКВк-16у (КВТ), серия «ПРОФИ» мультдиапазонная усовершенствованная модель для опрессовки втулочных наконечников

- Диапазон сечений втулочных наконечников:
– НШВИ, НШВ: 0.25–16 мм²
– НШВИ(2): 2x0.5–2x6.0 мм²
- Универсальный инструмент для опрессовки практически всего ряда втулочных наконечников
- Одна саморегулирующаяся матрица на все типоразмеры диапазона
- Ширина обжимной матрицы: 13 мм
- Инструмент перекрывает диапазон из 18 размеров втулочных наконечников
- 6 положений регулятора прижимного усилия матрицы:
– поворот по часовой стрелке – для опрессовки наконечников больших сечений на провод 10 и 16 мм²
– поворот против часовой стрелки – для опрессовки наконечников малых сечений на провода 0.25–6 мм²
- Квадратный профиль обжима с рифлением
- Усовершенствованный храповой механизм, гарантирующий полный цикл опрессовки
- Двухкомпонентные эргономичные рукоятки с небольшим раскрытием
- Вес: 406 г
- Длина: 175 мм



“Хит-парад идей и лучших моделей для опрессовки втулочных наконечников. Территория «КВТ»!”