

### ПК-6м (КВТ), серия «ПРОФИ»

пресс-клещи для опрессовки  
неизолированных наконечников

- Диапазон сечений: медные наконечники 1.5–6 мм<sup>2</sup>
- 4-позиционные опрессующие губки
- Опресовка наконечников и гильз любого стандарта
- Клиновидный обжим
- Инструмент предназначен для опрессовки однопроволочных и многопроволочных жил
- Храповой механизм с функцией разблокировки гарантирует полный цикл опрессовки
- Винт для экстренной разблокировки матриц
- Самый компактный инструмент для опрессовки неизолированных наконечников малых сечений
- Эргономичные рукоятки
- Вес: 247 г
- Длина: 175 мм



### ПК-16у (КВТ), серия «ПРОФИ»

пресс-клещи усиленные  
для опрессовки неизолированных наконечников

- Диапазон сечений:  
медные наконечники 1.5–16 мм<sup>2</sup>
- 5-позиционные опрессующие губки
- Опресовка наконечников и гильз любого стандарта
- Клиновидный обжим
- Инструмент предназначен для опрессовки однопроволочных и многопроволочных жил
- Храповый механизм обеспечивает более высокое передаточное усилие и гарантирует полный цикл опрессовки
- Рычаг для экстренной разблокировки матриц
- Обработка поверхности: воронение
- Эргономичные рукоятки
- Вес: 400 г                      Длина: 245 мм



### ПК-16м / ПК-35м (КВТ), серия «ПРОФИ»

пресс-клещи для опрессовки  
неизолированных наконечников

- Опресовка наконечников и гильз любого стандарта
- Клиновидный обжим
- Инструмент предназначен для опрессовки однопроволочных и многопроволочных жил
- Храповой механизм с функцией разблокировки гарантирует полный цикл опрессовки
- Обработка поверхности: воронение
- Удлиненные рукоятки



Модель	Сечения наконечников (мм <sup>2</sup> )		Вес (г)	Длина (мм)
	медные	алюминиевые		
ПК-16м	2.5–16	–	445	275
ПК-35м	10–35	10–35	655	330

