

## Пресс-клещи с набором матриц для опрессовки изолированных и неизолированных наконечников



### Набор СТВ (КВТ)

пресс-клещи для опрессовки наконечников с набором номерных матриц «КВТ»

- В комплекте:
  - пресс-клещи СТВ с механизмом быстрой смены матриц
  - набор из 5 сменных матриц
  - прочный пластиковый кейс
- Фиксация и высвобождение матриц нажатием на рычаги
- Материал корпуса: качественная 3-х миллиметровая сталь
- Удлиненные нескользящие рукоятки, позволяющие производить опрессовку двумя руками
- Храповой механизм, обеспечивающий блокировку обратного хода до завершения полного цикла опрессовки
- Регулятор прижимного усилия матриц
- Вес набора/инструмента: 1.38/0.60 кг
- Длина: 260 мм
- Габариты кейса: 295x250x60 мм

*“Замена матриц за 7 секунд без отвертки и винтов. Уникальный запатентованный механизм.”*

Матрицы в составе набора		
	Изолированные наконечники: НКИ, НВИ, НШКИ, НШПИ, РПИ, РППИ-М, РШИ, РПИ-О, ГСИ Сечения: 0.5–6.0 мм <sup>2</sup> Трехпозиционная матрица Профиль обжима: овальный, двухконтурный	 МПК-01
	Втулочные наконечники: НШВИ, НШВ Сечения: 0.25–6.0 мм <sup>2</sup> Шестипозиционная матрица Профиль обжима: трапециевидный	 МПК-02
	Втулочные наконечники: НШВИ, НШВ Сечения: 10–25 мм <sup>2</sup> Трехпозиционная матрица Профиль обжима: трапециевидный	 МПК-03
	Неизолированные наконечники (автоклеммы) Сечения: 0.25–2.5 мм <sup>2</sup> Трехпозиционная матрица Профиль обжима: лепестковый, двухконтурный	 МПК-04
	Неизолированные медные наконечники Сечения: 0.5–10 мм <sup>2</sup> Четырехпозиционная матрица Профиль обжима: клиновидный	 МПК-05

Профессиональный инструмент КВТ

