

Механический инструмент для опрессовки наконечников и для резки провода/кабеля

■ K 06 / K 06 SP

Механический инструмент для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей облегченного типа (стандарт Klauke) 10-120 мм²

- Профиль опрессовки "шестигранник"
- Эффективный по энергозатратам механизм

Характеристики

- С револьверными матрицами
- Ячейки с обозначением размера сечения жилы

Техническая информация	
Параметры опрессовки:	10-120 мм ²
Длина:	650 мм
Масса:	2,9 кг

Наименование	Артикул
Механический инструмент для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей, облегченного типа (стандарт Klauke) 10-120 мм ²	K06
Механический инструмент с храповым механизмом для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей облегченного типа (стандарт Klauke) 10-120 мм ²	K06SP

Дополнительные принадлежности	Артикул	Стр.
Стальной ящик для переноски	SK120L	210



■ K 06 D / K 06 D SP

Механический инструмент для опрессовки кабельных наконечников и соединителей по станд. DIN 46235 / DIN 46267, часть 1 10-120 мм²

- Профиль опрессовки "шестигранник"
- Специальная конструкция инструмента позволяет выполнять опрессовку с меньшим усилием

Характеристики

- С револьверными матрицами
- Ячейки с обозначением размера сечения жилы

Техническая информация	
Параметры опрессовки:	10-120 мм ²
Длина:	650 мм
Масса:	2,9 кг

Наименование	Артикул
Механический инструмент для опрессовки кабельных наконечников и соединителей по станд. DIN 46235 / DIN 46267, часть 1 10-120 мм ²	K06D
Механический инструмент с храповым механизмом для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей по станд. DIN 46235 / DIN 46267, часть 1 10-120 мм ²	K06DSP

Дополнительные принадлежности	Артикул	Стр.
Стальной ящик для переноски	SK120L	210

