



■ K 05 / K 05 SP

Механический инструмент для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей облегченного типа (стандарт Klauke) 6-50 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:	6-50 мм ²
Длина:	390 мм
Масса:	1,1 кг

Наименование	Артикул
Механический инструмент для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей облегченного типа (стандарт Klauke) 6-50 мм ²	K05
Механический инструмент с храповым механизмом для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей облегченного типа (стандарт Klauke) 6-50 мм ²	K05SP

Дополнительные принадлежности	Артикул	Стр.
Стальной ящик для переноски	SK65L	210



■ K 05 D / K 05 D SP

Механический инструмент для опрессовки для трубчатых кабельных наконечников и соединителей по станд. DIN 46235 / DIN 46267, часть 1 6-50 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:	6-50 мм ²
Длина:	390 мм
Масса:	1,1 кг

Наименование	Артикул
Механический инструмент для опрессовки трубчатых кабельных наконечников и соединителей по станд. DIN 46235 / DIN 46267, часть 1 6-50 мм ²	K05D
Механический инструмент с храповым механизмом для опрессовки кабельных наконечников и соединителей под опрессовку по станд. DIN 46235 / DIN 46267, часть 1, 6-50 мм ²	K05DSP

Дополнительные принадлежности	Артикул	Стр.
Стальной ящик для переноски	SK65L	210