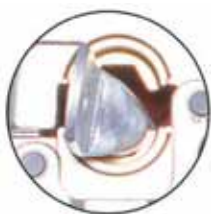


Инструмент для опрессовки наконечников и резки провода/кабеля

Ручные гидравлические пресс-инструменты, кабелерезы и универсальные инструменты



■ НК 60/22

Ручной гидравлический пресс-инструмент, 6-300 мм²

- Большой диапазон сечений - до 300 мм²
- Компактная пресс-голова - идеально подходит для применения в условиях ограниченного доступа

Характеристики

- Для сменных матриц серии "22", узкая опрессовка
- Вращающаяся пресс-голова закрытого типа компактной конструкции
- Малый вес благодаря корпусу из высококачественного алюминия
- Двухскоростная гидравлическая система с высокой скоростью движения поршня к проводу/кабелю и с медленным его движением при выполнении операции
- Автоматический возврат в исходное положение после выполнения опрессовки
- Ручной возврат в исходное положение, при необходимости
- Применяемое быстрорастворимое (биоразлагаемое) гидравлическое масло безвредно для окружающей среды

Техническая информация	
Усилие опрессовки:	60 кН
Диапазон сечений:	6-300 мм ²
Развод матриц:	17 мм
Длина:	460 мм
Масса:	3,3 кг
Температура окружающей среды:	от -20 до +40 °C

Наименование	Артикул
Ручной гидравлический пресс-инструмент, 6-300 мм ²	HK6022
Ручной гидравлический пресс с сертификатом UL, 6-300 мм ²	HK6022W
Набор инструмента НК60/22 с пресс-матрицами R22 (16-240 мм ²)	HK6022SETR
Набор инструмента НК60/22 с пресс-матрицами D22 (16-240 мм ²)	HK6022SETD

Комплект поставки	Артикул	Стр.
Стальной ящик для хранения и переноски инструмента НК 60/22 или НК 60/22 W с ячейками для 17 пар матриц	МК6022	

Дополнительные принадлежности	Артикул	Стр.
Цифровой измеритель усилия и давления	ТС1U	407
Измерительный адаптер для матриц серии "22"	МА22	407
Датчик усилия, 70 кН	ТF70L	407