



Klaue® mini+



- 18**
Klaue®
- 5 ton
- 185mm²
- easy
- 2K
- LED
- 18V Li-Ion
- Energy Save
- Quick Stop
- Auto
- Man
- ARS
- Service
- BIO



■ EK 50/18-L

Электрогидравлический аккумуляторный инструмент для опрессовки кабельных наконечников 6-185 мм²

- Для матриц по станд. DIN 48083, часть 1
- Повышенные безопасность, производительность и удобство благодаря системе со встроенным датчиком давления "Intelligent Pressing System" (IPS)
- С остановом автоматического возврата (ARS) для обеспечения высокой скорости цикла опрессовки

Характеристики

- Для сменных матриц серии "18", узкая опрессовка
- Вращающаяся С-образная пресс-голова открытого типа
- Электронная система контроля и управления процессом опрессовки
- Встроенный датчик рабочего давления, оптическое и звуковое оповещение о нарушении параметров процесса опрессовки
- Функция анализа данных, реализованная при помощи оптического интерфейса и USB-адаптера
- Управление всеми функциями инструмента посредством одной кнопки
- Эргономичный корпус из двухкомпонентного пластика, с мягкими вставками позволяет удобно и безопасно работать одной рукой
- Малый вес обеспечивает комфортные условия работы
- Светодиодная подсветка рабочей зоны
- Высокоэффективный Li-Ion аккумулятор 18 В с высокой емкостью и очень малым временем зарядки
- Мощные двигатели обеспечивают высокую скорость цикла опрессовки и производительность
- Энергосбережение благодаря автоматическому выключению двигателя после успешного процесса опрессовки
- Возможность быстрого останова двигателя гарантирует высокую безопасность для оператора
- Автоматический возврат в исходное положение после выполнения опрессовки
- Ручной возврат в исходное положение, при необходимости
- Автоматический останов возврата (ARS) для положения в случае выполнения нескольких опрессовок наконечников одинакового типа
- Многофункциональный светодиодный индикатор для контроля состояния инструмента и аккумулятора, а также для передачи данных через USB-адаптер
- Применяемое быстроразлагающееся (биоразложение) гидравлическое масло безвредно для окружающей среды

Техническая информация

Усилие опрессовки:	50 кН
Ход / развод матриц:	17 мм
Диапазон сечений:	6-185 мм ²
Цикл опрессовки:	5-6 с (в зависимости от сечения)
Количество опрессовок:	прибл. 160 для опрессовки медного наконечника 150 мм ² по станд. DIN
Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	1,3 А·ч, Li-Ion
Время зарядки:	15 мин.
Масса (вместе с аккумулятором):	2,8 кг
Температура окружающей среды:	от -15 до +40 °C

Наименование	Артикул
Электрогидравлический аккумуляторный инструмент для опрессовки кабельных наконечников, 6-185 мм ²	EK5018L
Комплект поставки	Артикул Стр.
Аккумуляторная батарея 18 В / 1,3 А·ч, Li-Ion. (23,4 Вт·ч)	RAL1 396
Устройство быстрой зарядки для 18 В Li-Ion аккумуляторных батарей	LGL1 399
Пластиковый кейс для хранения и переноски инструмента	KK50L
Дополнительные принадлежности	Артикул Стр.
Аккумуляторная батарея 18 В / 3,0 А·ч, Li-Ion. (54 Вт·ч)	RAL2 396
Адаптер 18 В для подключения инструмента к сети 230 В	NG2230 397
USB-адаптер	PGA1 409
Цифровой измеритель усилия и давления	TC1U 407
Измерительный адаптер для матриц серии "18"	MA18 407
Датчик усилия, 70 кН	TF70L 407