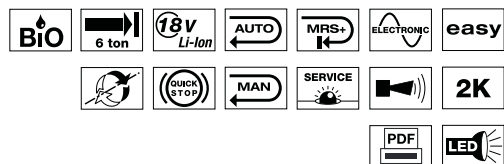


Электрогидравлические аккумуляторные пресс-инструменты, кабелерезы и универсальные инструменты



■ ЕКМ 60 ID-L

Электрогидравлический аккумуляторный инструмент для опрессовки кабельных наконечников, 10-240 мм²

- Инновационный двухступенчатый телескопический шток
- Опрессовка профилем “вдавливание”, сменные матрицы не требуются
- Вращающаяся пресс-голова закрытого типа компактной конструкции

Характеристики

- 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
- Светодиодная подсветка рабочей зоны
- Высокоэффективный Li-Ion аккумулятор 18 В с высокой емкостью и очень малым временем зарядки
- Мощный электромотор обеспечивает высокую скорость опрессовки и производительность
- Возможность быстрого останова двигателя гарантирует высокую безопасность для оператора
- Автоматический возврат в исходное положение после выполнения опрессовки
- Ручной возврат в исходное положение, при необходимости
- Режим обучаемой настройки возврата штока (MRS+) - шток отходит в нужное положение для последовательного выполнения повторяющихся опрессовок одинаковых наконечников
- Многофункциональный светодиодный индикатор для контроля состояния инструмента и аккумулятора, а также для передачи данных через USB-адаптер
- Применяемое быстрорастворимое (биоразлагаемое) гидравлическое масло безвредно для окружающей среды

| Техническая информация | |
|---|---|
| Усилие опрессовки: | 30 - 60 кН |
| Ход/ развод матриц: | 30 мм |
| Диапазон сечений: | Cu: 10 - 240 / Al: 50 - 240 мм ² |
| Время опрессовки: | от 2 до 7 сек (в зависимости от сечения) |
| Количество опрессовок на одном заряде аккумулятора: | прим. 100 - 300 |
| Напряжение аккумулятора: | 18 В |
| Емкость аккумулятора: | 1,3 А-ч, Li-Ion |
| Время зарядки аккумулятора: | 15 мин. |
| Масса (вместе с аккумулятором): | 2,5 кг |
| Температура окружающей среды: | от -10 до +40 °C |
| Уровень шума: | 70 dB (A), на расстоянии 1м |
| Вибрации: | < 2,5 м/с ² |

| Наименование | Артикул |
|---|-----------------|
| Электрогидравлический аккумуляторный инструмент для опрессовки кабельных наконечников, 10-240 мм ² | EKM60IDL |

| Комплект поставки | Артикул | |
|--|---------|-----|
| Аккумулятор 18 В / 1,3 А-ч, Li-Ion (23,4 Вт-ч) | RAL1 | 396 |
| Устройство быстрой зарядки для 18 В Li-Ion аккумуляторов | LGL1 | 399 |
| Пластиковый кейс для хранения и переноски инструмента | KK50L | |

| Дополнительные принадлежности | Артикул | |
|---|---------|-----|
| Адаптер 18 В для подключения инструмента к сети 230 В | NG2230 | 397 |
| Аккумулятор 18 В / 3,0 А-ч, Li-Ion (54 Вт-ч) | RAL2 | 396 |
| USB-адаптер | PGA1 | 409 |