

EBS 12

Электрогидравлический аккумуляторный резак, \varnothing 12 мм

- Режет болты и стальную проволоку средней твердости (например, из стали ST 37)
- Тонкая режущая голова - идеально подходит для применения в условиях ограниченного доступа

Характеристики

- Вращающаяся режущая голова открытого типа
- Электронная система контроля и управления процессом резки
- Управление всеми функциями инструмента посредством одной кнопки
- Эргономичная конструкция позволяет работать одной рукой
- Малый вес обеспечивает комфортные условия работы
- NiMH аккумулятор большой емкости
- Возможность быстрого останова двигателя гарантирует высокую безопасность для оператора
- Автоматический возврат в исходное положение после выполнения резки
- Ручной возврат в исходное положение, при необходимости
- Многофункциональный светодиодный индикатор для контроля состояния инструмента и аккумулятора, а также для передачи данных через USB-адаптер
- Применяемое быстрорастворяющееся (биоразложение) гидравлическое масло безвредно для окружающей среды



Klauke® mini



Техническая информация	
Диапазон резки:	макс. диаметр 12 мм
Усилие резки:	45 кН
Время резания:	4 с (в зависимости от диаметра материала)
Количество резов:	прибл. 60 для резки кабеля 12 мм
Напряжение аккумулятора:	9,6 В
Емкость аккумулятора:	2,0 А-ч
Время зарядки:	40 мин. (15 мин. с устройством быстрой зарядки)
Масса (вместе с аккумулятором):	1,9 кг
Температура окружающей среды:	от -20 до +40 °C



Наименование	Артикул
Электрогидравлический аккумуляторный резак, \varnothing 12 мм	EBS12

Комплект поставки	Артикул	Стр.
Аккумуляторная батарея 9,6 В / 2,0 А-ч NiMH	RAM2	375
Зарядное устройство для NiCd и NiMH батарей, 230 В	LG4F	377
Пластиковый кейс для хранения и переноски инструмента 450 x 370 x 105 мм	KK35B2	

Дополнительные принадлежности	Артикул	Стр.
Устройство быстрой зарядки для NiCd и NiMH батарей, 230 В	LG5	377
USB-адаптер	PGA1	385