

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Аккумуляторный бесщеточный ударный гайковерт 600 Нм 18В



Описание продукта





Эффективный, простой и быстрый рабочий инструмент для откручивания и закручивания крупногабаритных болтов и гаек, соединения деталей, работающих с большими нагрузками. Идеально подходит для использования в автосервисах, металлообрабатывающих, слесарных и каркасных мастерских. Квадратная рукоятка 1/2" (дюйма) со стопорным кольцом способствует надежной установке торцевых головок. Высокий момент затяжки 600 Нм и момент отрыва 900 Нм позволяют работать с крепежом, требующим большого усилия. Ударный механизм повышает эффективность работы при низкой реакции рукоятки. Прочная наковальня ударного механизма, благодаря отличным материалам для ее изготовления. Три настройки скорости / крутящего момента позволяют адаптировать устройство к различным задачам, предотвращая поломку головки и повреждение болтов и гаек. Плавная регулировка скорости на выключателе обеспечивает большую гибкость и контроль над работой. Встроенный мощный светодиод отлично освещает рабочую зону даже в самых темных местах, устраняя тени на битах и крепеже. Рукоятка с мягкой рукояткой обеспечивает более надежный захват электроинструмента и гасит вибрацию во время работы. Переключение скорости вращения электроинструмента в обоих направлениях обеспечивает эффективное затягивание и откручивание. Бесщеточный двигатель инновационной конструкции, благодаря устранению трения щеток и специальным магнитам, обеспечивает большую мощность, продолжительность работы и срок службы электроинструмента. Передовая электроника непрерывно регулирует работу двигателя, оптимизируя его мощность в соответствии с поставленной задачей, что обеспечивает эффективную работу и максимальный срок службы аккумулятора. Прочный металлический корпус редуктора отлично отводит тепло, благодаря чему инструмент работает эффективнее и служит дольше. Металлический редуктор повышает износостойкость и обеспечивает точность механизма. Термозащита предохраняет устройство от перегрева во время работы. Резиновые бамперы защищают устройство от механических повреждений. OneAccuSystem 18V позволяет использовать аккумулятор по вашему выбору.

Характеристика

- Максимальный крутящий момент - 600 Нм.
- Разрывной момент - 900 Нм.
- Рукоятка - квадратная, 1/2" (дюйма);
- Скорость: 0-1000/0-1500/0-1900 об/мин.
- Частота ударов: 0-2400 IPM;
- 3 настройки скорости крутящего момента;
- Плавная регулировка скорости на переключателе.
- Мягкая нескользящая рукоятка.
- Переключатель вращения вправо и влево.
- Металлический корпус редуктора

- Бесщеточный двигатель.
- Защита от перегрева машины.
- Светодиодное освещение.
- Вес - 2,3 кг;
- Аккумуляторная батарея приобретается отдельно;
- EAN код - 5902801441486.
- Гарантия 3 года при регистрации устройства.
- OneAccuSystem.
- Напряжение - 18 В.

Техническая характеристика

			
HT2E226-0IW	5902801441486	1	4

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová