

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

# Набор шлифовальной машины без шлифовальной машины 18V + 2А аккумулятор



### Описание продукта

HT2E232-0AG: Безопасное устройство для резки и шлифовки металла, выравнивания сварных швов и удаления ржавчины. Оно отлично подойдет для строительных площадок, ремонта, автосервисов, слесарных и металлообрабатывающих мастерских. Максимальный диаметр диска 125 мм и высокая скорость вращения 8 000 об/мин обеспечивают глубокую и быструю резку и, благодаря большой абразивной поверхности, эффективную шлифовку. Безопасный лепестковый выключатель автоматически отключает шлифовальную машину, когда она выпущена из рук. Для защиты пользователя при резке или шлифовке предусмотрены два специальных защитных кожуха. Они легко и быстро устанавливаются без использования дополнительных инструментов. Они позволяют плавно регулировать их положение, подстраиваясь под выполняемую операцию. Небольшой обхват корпуса обеспечивает более надежный захват электроинструмента, а мягкая рукоятка приглушает вибрации во время работы. Боковая антивибрационная рукоятка стабилизирует, улучшает контроль и повышает комфорт. Она может быть установлена в двух различных положениях. Бесщеточный двигатель HTE-WL с инновационной конструкцией, благодаря устранению трения щеток и специальным магнитам, обеспечивает большую мощность, увеличенное время 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. Двигатель защищен от попадания пыли, металлических частиц и заклинивания. Прочный металлический корпус редуктора отлично рассеивает тепло, благодаря чему устройство работает более эффективно и долговечно. Металлический редуктор повышает износостойкость и обеспечивает точность механизма. OneAccuSystem 18V позволяет использовать выбранный вами аккумулятор с широким и разнообразным ассортиментом электроинструментов для выполнения самых сложных работ. HT2E242-C60: Эффективное зарядное устройство, которое заряжает аккумулятор емкостью 2 Ач всего за 30 минут. Современный электронный модуль контролирует напряжение и температуру батареи, чтобы максимально повысить эффективность процесса зарядки и обеспечить длительный срок службы аккумулятора. Защита от перегрева продлевает срок службы и срок службы аккумулятора. Защита от короткого замыкания тока повышает безопасность процесса зарядки. Контроль уровня заряда продлевает срок службы элементов. Индикаторы предоставляют информацию о состоянии батареи и процессе зарядки. HT2E240-A40: Идеально сбалансированный по весу, небольшим размерам и емкости аккумулятор для множества разнообразных устройств, представленных в ассортименте бренда. Современный электронный модуль контролирует работу батареи, чтобы максимально увеличить производительность, время работы, повысить долговечность и безопасность. Защита элементов от перегрева продлевает время работы и повышает долговечность. Защита от короткого замыкания тока повышает безопасность эксплуатации и хранения батареи. Контроль уровня заряда продлевает срок службы элементов. Элементы, изготовленные по новейшей литий-ионной (Li-Ion) технологии, обеспечивают высокую энергоэффективность, долговечность и надежность. Корпус, защищенный резиновыми амортизаторами, предохраняет от механических повреждений. Защитные элементы предохраняют ячейки от влаги. Возможность работы при наружной рабочей температуре от - 18 °С расширяет шкалу использования инструмента. Индикатор

## Характеристика

HT2E232-0AG:

- Безопасный лепестковый выключатель.
- Максимальный диаметр лезвия - 125 мм.
- Скорость вращения - 8000 об/мин.
- Защитный кожух для резки. Защитный кожух для шлифования.
- Плавная регулировка положения защитного кожуха.
- Монтаж и регулировка защитных кожухов дисков без инструментов.
- Мягкая, нескользящая рукоятка.
- Дополнительная антивибрационная боковая рукоятка.
- Двухступенчатый выключатель.
- Металлический корпус редуктора.
- Металлический зубчатый механизм.
- Фиксация положения шпинделя.
- Крепление M14.
- Вес - 1,5 кг.
- Уровень шума - ?
- Уровень вибрации - ?
- Гарантия 3 года.
- Бесщеточный двигатель.
- Система OneAccuSystem.
- Напряжение - 18 В.





HT2E242-C60:

- Напряжение - 18 В.
- Ток - 4А
- Вес - 0,56 кг.
- Защиты - от перегрева, перезарядки, короткого замыкания.
- Индикатор процесса зарядки.
- Время зарядки 80 % аккумулятора 2 А - 30 мин.
- Время зарядки 80 % аккумулятора 4 А - 60 мин.
- Время зарядки 80 % аккумулятора 6 А - 90 мин.

HT2E240-A40:

- Технология - Li-on.
- Напряжение - 18 В.
- Емкость - 4,0 Ач.
- Вес - 0,67 кг.
- Защита - перегрев, перезарядка, короткое замыкание.
- Индикатор заряда.
- EAN код - 5902801489785.

## Техническая характеристика

			
HT2E251-B24AG-A20-PROMO	5902801607103	1	1

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

