

TE-OS 2520 E

Виброшлифмашина

Артикул: 4460620

Идентификатор: 11012

EAN 13: 4006825592498

Виброшлифмашина Einhell TE-OS 2520 E - это высококачественный, мощный инструмент, который будет идеальным выбором для обдирки/шлифовки больших поверхностей из дерева, пластика или металла. Электронный контроль обеспечивает настройку требуемой мощности при шлифовальных работах на любых материалах. Пружинные зажимы в сочетании с креплением "липучка" дают Вам возможность использовать разные типы шлифовальных листов и заменять отработавшую оснастку на новую быстро и без усилий.

### Функционал и преимущества

- Прочная и мощная виброшлифмашина
- Идеальным выбор для обдирки/шлифовки больших поверхностей
- Идеальная настройка частоты вибрации для любого материала
- Легкая и быстрая смена шлифлистов с креплением "липучка"
- Можно также использовать с обычными шлифлистами (без "липучки")
- Специальный демпфер минимизирует воздействие вибрации на оператора
- Прочная алюминиевая подошва
- Эргономичная рукоятка с покрытием Softgrip
- Активное пылеудаление для чистой рабочей зоны
- Контейнер для пыли с фильтром - чистый воздух на рабочем месте
- Также предусмотрено подключение пылесоса (вместо контейнера для пыли)
- В комплект входит 1 шлифовальный лист - начните работу сразу!
- Поставляется в практичном кейсе

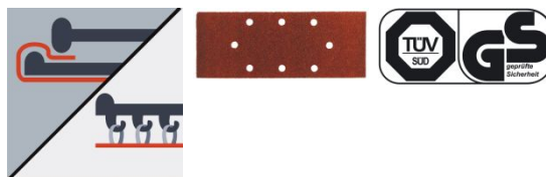


### Технические характеристики

- Мощность 250 Вт
- Частота колебаний 14000 - 24000 мин-1
- Амплитуда колебаний 2 мм
- Размер подошвы 230x115 мм
- Напряжение 230 В | 50 Гц
- Размер шлифлиста (для зажимов) 280 x 115 мм
- Размер шлифлиста (с "липучкой") 230 x 115 мм

### Логистические данные

- Вес изделия 2.3 кг
- Вес в упаковке 3.7 кг
- Количество в транспортной упаковке 4 шт
- Вес брутто транспортной упаковки 16.5 кг
- Размеры упаковки 430 x 139 x 255 мм
- Размеры транспортной упаковки 580 x 440 x 270 мм
- Кол-во в контейнере (20"/40"/40"HC) 1500 | 3000 | 0



На иллюстрациях могут быть изображены аксессуары, которые не входят в стандартную комплектацию поставки. Иллюстрации соответствуют реальному внешнему виду устройств, но мы оставляем за собой право вносить незначительные изменения технических параметров. Маркировка GS относится только к инструменту, не к аксессуарам.