

RUPES Ротор-орбитальная шлифовальная машинка ER 05TE



Инновационные и удобные в использовании эксцентриковые электрические шлифовальные машинки с эргономичным, "вертикальным" дизайном гарантируют легкую работу и позволяют избежать появления усталости у оператора.

Электронная схема контроля скорости с обратной связью гарантирует неизменность вращающего момента вращения и мощности даже при низких оборотах. Это важно в процессе таких точных работ, как окраска переходом и устранение дефектов на лакокрасочном покрытии.

Машинки оснащены подложкой с 15-ю отверстиями, для которых одинаково хорошо подходят абразивные круги с 6+1, 8+1 и 15 отверстиями, а также сетчатые круги, что радикально меняет ситуацию с использованием такого рода абразивов. Более того, это позволяет поддерживать ремонтируемый участок в идеальной чистоте и сохранять здоровье оператора.

Система предотвращения раскручивания улучшает отвод пыли и делает инструмент более стабильным и легким в работе, так как замедляет вращение подложки и препятствует возникновению опасного и непредсказуемого раскручивания рабочей поверхности на ремонтируемом участке. Разработано для профессионального применения.

Особенности:

- Версии 3 и 5-мм ходом эксцентрика дают возможность решать широкий круг задач - от подготовки поверхности до окончательного шлифования перед окраской
- Новый эргономичный блок двигателя для более легкого и комфортного использования
- Двигатель мощностью 450 Вт для более высокой производительности, особенно при длительной работе

- Тщательная проработанная конструкция турбины создает наилучшие условия для охлаждения двигателя и отвод пыли даже без использования пылесоса
- Электронный контроль скорости с датчиком числа оборотов для улучшения качества шлифования и высокой производительности
- Система предотвращения раскручивания подложки
- Универсальная подложка с 15-ю отверстиями значительно увеличивает разряжение в рабочей зоне и улучшает балансировку во время работы
- Подходит для абсолютного большинства абразивных кругов на «липучке» и с отверстиями для пылеотвода.

В комплекте поставки

- подошва арт. 981.300, M8, жесткая, 6+8+1 отверстий;
- фитинг 29 мм;
- мешок для сбора пыли при использовании без внешней системы пылеудаления;
- инструкция по эксплуатации.

Технические характеристики:

Привод	электрический
Диаметр подошвы, мм	150
Крепление абразива	на "липучке" (Velcro)
Ход эксцентрика, мм	5
Частота вращения, об/мин	5000-10000
Электропитание, В/Гц	1ф.х220-230/50
Мощность, Вт	450
Система пылеудаления	+
Вес, кг	2.1