



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Эксцентриковая шлифовальная машина PULSEN TD-125



СОДЕРЖАНИЕ

1. Техника безопасности и обслуживание.....	3
2. Об устройстве.....	3
3. Использование.....	3

1. Техника безопасности и обслуживание

- В целях безопасности всегда отсоединяйте устройство от источника питания перед обслуживанием и чисткой;
- Осмотрите устройство на предмет износа или повреждений;
- Содержите вентиляционные отверстия в чистоте, чтобы предотвратить перегрев;
- Электрические инструменты подвержены ускоренному износу и возможному преждевременному выходу из строя при работе со стекловолокном, стеновыми плитами, шлакобетонными составами или штукатуркой. Стружка данных материалов оказывают сильное абразивное воздействие на детали электроинструментов. Не рекомендуется использовать устройство для длительных работ с любыми материалами из стекловолокна, бетона, шлакбети или штукатурки;
- Для чистки корпуса используйте мягкую, чистую, влажную ткань. Можно использовать моющее средство без спирта, безкислотные или другие агрессивные средства;
- Следите за чистотой рабочего места, используйте хорошее освещение;
- Не используйте устройство во взрывоопасных средах, например, при наличии легковоспламеняющихся жидкостей, газов или пыли;
- Устройство должно быть подключено к исправной розетке и заземлено в соответствии со всеми нормами и постановлениями. Не удаляйте заземляющий контакт и не модифицируйте вилку каким-либо образом. Не используйте переходники. Избегайте контакта с заземленными поверхностями, такими как трубы, радиаторы, плиты и холодильники;
- Не подвергайте устройство воздействию воды и влаги;
- Не используйте шнур питания для переноса устройства, не выдергивайте вилку из розетки;
- При работе на открытом воздухе используйте удлинитель для наружного применения с маркировкой «W-A» или «W»;
- Не используйте инструмент, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков, алкоголя или лекарств;
- Перед подключением к сети убедитесь, что кнопка питания находится в положении «Выключено»;
- Храните неиспользуемый инструмент в недоступном для детей месте;
- Всегда надевайте средства защиты во время работы;
- Очищайте своевременно пылесборник;
- Используйте только оригинальные запасные части и аксессуары;

2. Об устройстве



1. Кнопка питания;
2. Шлифовальный диск;
3. Корпус;
4. Пылесборник.

3. Использование

- Вставьте пылесборник в паз до полного соединения с отверстием;
- Перед шлифовкой сначала удалите как можно больше слоев краски или лака с обрабатываемой поверхности. Соскребите остатки шпателем или скребком и дайте поверхности высохнуть перед шлифовкой;
- Установите наждачную бумагу с крупным зерном. Совместите отверстия на наждачном диске с отверстиями на шлифовальном диске, следите за тем, чтобы диск располагался по центру, а края совпадали с краями шлифовального диска;

- Продолжайте движение шлифовальной машиной по новым участкам, чтобы избежать нагрева и размягчения старого покрытия;
- Регулируйте силу нажатия:
Легкое нажатие: рекомендуется для тонкой поверхности;
Среднее нажатие: рекомендуется для грубой поверхности;
Не оказывайте сильного давления; сильное давление не позволит диску вращаться.
- Когда на обрабатываемой поверхности начнет проступать старое покрытие, переключитесь на наждачную бумагу средней зернистости, чтобы не поцарапать поверхность. Постепенно переходите на более мелкую зернистость, пока не достигнете желаемого результата.

Примечание: чтобы очистить пылесборник для пыли, снимите его с устройства и осторожно постучите по нему, чтобы удалить пыль.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Contact WhatsApp



Приятного использования!