



Köln



Модуль машины шлифовальной
COMBO 20V PRO

КСМТ-S

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Модуль машины шлифовальной КСМТ-S аккумуляторной серии KOLNER COMBO 20V PRO (далее электроинструмент, изделие), устанавливается на бесщеточный привод КСМТ 20/3BL и применяется для шлифования и полировки лакированных, ровных и выпуклых поверхностей из дерева и древесосодержащих материалов. Дельтовидная форма съемной подошвы позволяет обрабатывать труднодоступные места, углы, кройки и изделия сложных форм. Изделие имеет бытовое назначение и предназначено для использования частными лицами. Обращаем Ваше внимание на то, что данное оборудование не предназначено для тяжелых промышленных работ. Использование изделия не по назначению является основанием для отказа в гарантийном ремонте.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Число оборотов шпинделя на холостом ходу	0-4900 / 6900 / 8300 об/мин
Размер рабочей поверхности	94x135 мм
Амплитда колебаний	0,8 мм
Масса	0,3 кг

Комплектность

Таблица 2

Наименование параметра	Значение
Наждачная бумага	4 шт.

3 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МОДУЛЕМ МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНОЙ

3.1.1 Перед первым использованием изделия включите его без нагрузки и дайте поработать несколько минут. Если за это время Вы услышите посторонний шум, почувствуете повышенную вибрацию или сильный посторонний запах, выключите изделие, отсоедините шнур питания от электросети и обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта изделия.

3.1.2 Изделие предназначено для эксплуатации с бурами и сверлами с хвостовиком для патрона SDS-plus для сверления таких материалов, как кирпич, камень, бетон, дерево, пластик, металл и прочих. Всегда правильно и надежно фиксируйте рабочий инструмент в патроне.

ЗАПРЕЩЕНО устанавливать на изделие иные расходные материалы и рабочие инструменты, не предусмотренные конструкцией или не одобренные изготовителем или параметры которых не соответствуют техническим требованиям данного изделия.

ЗАПРЕЩЕНО использовать сильно изношенные, поврежденные или вызывающие сильную вибрацию расходные материалы и рабочие инструменты с видимыми механическими повреждениями (сколы, трещины, расслоения).

ЗАПРЕЩЕНО останавливать рабочий инструмент давлением сбоку. При заклинивании рабочего инструмента немедленно отпустите выключатель и извлеките рабочий инструмент из патрона. Подводите электроинструмент к обрабатываемой заготовке / материалу в выключенном состоянии. Во время сверления рабочий инструмент сильно нагревается.

При сверлении стен, потолка или пола будьте внимательны, чтобы избежать контакта сверла со скрытыми электропроводами, газовыми и водопроводными трубами.

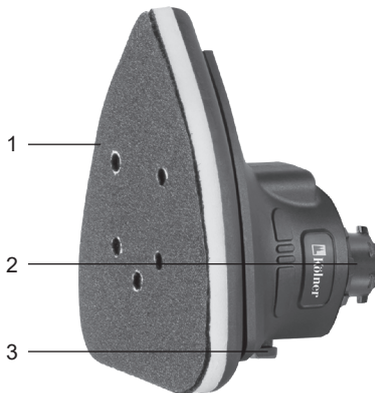
Не кладите электроинструмент сразу же после отключения, дождитесь полной остановки вращения электромотора.

Всегда старайтесь держать электроинструмент так, чтобы пыль и мелкие частицы не летели в Вашу сторону.

Только для бытового использования



4 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



1. Подошва
2. Соединительная муфта
3. Направляющая модуля

5 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Проверьте целостность изделия, работу фиксатора модуля, а также переключателя реверса и выключателя бесщеточного привода КСМТ 20/3ВЛ и используемых аккумулятора и зарядного устройства.

- 5.1.1 Перед установкой нового шлифовального листа необходимо удалить старый лист и очистить подошву (1) от пыли.
- 5.1.2 Установите новый шлифовальный лист на подошву таким образом, чтобы отверстия на нем совпали с отверстиями на подошве.

6 ПОРЯДОК РАБОТЫ

Изделие предназначено для эксплуатации в умеренном климате при температуре окружающей среды от +1°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80%.

ВНИМАНИЕ! Перед началом работы проверьте заряд аккумулятора, целостность изделия, правильность сборки и надежность крепления всех узлов.

- 6.1.1 При необходимости нанесите разметку на обрабатываемую заготовку / поверхность. Выполните действия, описанные в пункте 6 Подготовка к работе.

- 6.1.2 Установите соединительную муфту (2) модуля машины шлифовальной КСМТ-S в посадочное место бесщёточного привода КСМТ 20/3ВЛ. Убедитесь, что направляющая модуля (3) точно входит в направляющий паз привода, а сам модуль установлен в привод плотно, без зазоров.

- 6.1.3 Переведите фиксатор привода в положение «ЗАКРЫТО».

- 6.1.4 Для включения, удерживая электроинструмент за рукоятку привода, нажмите на выключатель привода. Дождитесь, пока подошва наберет максимальные обороты.

- 6.1.5 Начиная работу. Плавно подведите подошву к обрабатываемой заготовке/поверхности. Будьте готовы, что при

соприкосновении подошвы с заготовкой / поверхностью Вы почувствуете толчок и вибрацию.

Перемещайте электроинструмент по обрабатываемой заготовке/поверхности плавными круговыми движениями. Не нужно сильно давить на электроинструмент.

- 6.1.6 Регулярно очищайте рабочее полотно от пыли во избежание перегрева и порчи заготовки/поверхности.

- 6.1.7 По окончании работы отведите подошву от обрабатываемой заготовки/поверхности.

- 6.1.8 Для отключения изделия отпустите выключатель бесщеточного привода КСМТ 20/3ВЛ. Дождитесь полной остановки движения подошвы. Переведите переключатель направления вращения привода КСМТ 20/3ВЛ в среднее положение. Выключатель будет застопорен.

7 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1 После окончания работ необходимо провести очистку изделия от пыли и грязи. Особое внимание необходимо уделить вентиляционным отверстиям.

Для чистки корпуса не следует использовать чистящие средства, которые могут привести к образованию ржавчины на металлических частях изделия или повредить пластиковую поверхность. Протрите корпус изделия влажной мягкой тканью, после чего вытрите насухо.

- 7.2 Регулярно проверяйте надежность крепления всех винтов. При обнаружении ослабленного винта немедленно затяните его. В противном случае Вы подвергаете себя риску получения травмы.

Срок службы изделия составляет 3 года.

8 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Импортер: ООО «Союз».

Адрес: 432048, Российская Федерация, Ульяновская область, г.о. город Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, зд.14А.

Телефон: +78422324242

Адрес электронной почты: mail@simbirsk-crown.ru

Изготовитель: Нинбо Кровн Минд Тоолс Ко., Лимитед.

Адрес: Room 8-9, 9Ф, Скайвай Мансион 767 Лиангку РД, Нинбо, Чжацзян, 315174, Китай. Сделано в КНР.