

Серийный номер			
Дата продажи			
	Число	Месяц	Год

Гарантия 6 месяцев

Арт. 3993

Матовка СКК модель 270

Руководство по эксплуатации



ВНИМАНИЕ!!!!

ПРИБОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

ВВЕДЕНИЕ

Перед началом эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и следуйте его указаниям и рекомендациям.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право производить незначительные изменения в конструкции и внешнем виде прибора без их отражения в руководстве по эксплуатации.

ОПИСАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Матовка - ручной виброгравер, позволяет выполнять гравировку на стали, стекле, пластмассе, камне, древесине, цветном металле и других твердых поверхностях.

Внимание! Матовка предназначена для кратковременного режима работы:

10 мин. работа/10 мин. перерыв.

При длительном использовании для нанесения гравировки на твердых материалах (гранит, мрамор) ресурс прибора значительно сокращается!

Ступенчатая регулировка (5 положений) позволяет регулировать глубину и интенсивность удара.

Возможна работа с 2 видами вставок:

Твердосплавная. Применяется для работы с мягкими материалами.

Алмазная. Применяется для работы с более твердыми материалами и стеклом.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- матовка;
- вставка твердосплавная;
- руководство по эксплуатации;
- упаковка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание - 220 В.

Мощность - 22 Вт.

Частота - до 7200 ударов/мин.

Диаметр вставки – 3 мм.

Размеры - 160x70x30 мм.

Режим работы - повторно/кратковременный.

Вес - 0,35 кг.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Пренебрежение данными рекомендациями может принести вред здоровью людей и нанести ущерб имуществу.

- Эксплуатируйте оборудование только по прямому назначению.

- Используйте для питания только заземленную розетку.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО:

- Производить техническое обслуживание, ремонтные, наладочные или профилактические работы при включенной в сеть вилки питания.

- Заземлять оборудование на жилищные коммуникации.
- Включать оборудование в сеть, если вилка и розетка несовместимы или повреждены.
- Работать с неисправленным прибором.
- Всегда обеспечивайте достаточную защиту для глаз и лица, применяйте очки или маску.
- Не работайте в ветхой одежде с надетым галстуком, шейным платком.
- Волосы должны быть убраны или заколоты.
- Не включайте прибор, если зажимное устройство для вставки открыто.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Во время работы матовка производит вибрацию, в результате чего она может упасть или соскочить со своего места.
- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не допускайте попадание влаги на прибор.

ПРИМЕНЕНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Подготовка к работе

Аккуратно извлеките матовку из коробки, осмотрите на предмет наличия повреждений.

Размотайте шнур.

После транспортировки в холодное время прибор следует выдержать при комнатной температуре в течение 2 часов.



1 - Корпус.

2 - Ступенчатый регулятор силы удара.

3 - Вставка твердосплавная.

4 - Винт регулировочный.

5 - Кабель электропитания.

6 - Выключатель питания ON/OFF.

7 - Ушко для подвески прибора.

Порядок работы

Внимание! Матовка предназначена для кратковременного режима работы:

10 мин. работа/10 мин. перерыв.

Убедитесь, что выключатель питания **6** находится в положении **OFF**.

Подключите прибор к электросети.

Установите регулятор силы удара **2** в положение **1**.

Проверьте надежное закрепление вставки **3**.

Держа матовку в одной руке, другой рукой переместите выключатель питания в положение **ON**.

Для увеличения ударной силы наконечника поворачивайте регулятор силы удара **2** по часовой стрелке.

Довольно сильный стучащий звук означает, что виброгравер вышел в нормальный рабочий режим.

Завершение работы

Установите регулятор силы удара **2** в положение **0**

Переместите выключатель питания в положение **OFF**.

Отключите прибор от электросети.

Подвесьте матовку за ушко **7** на любой подходящий крючок.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Не допускайте скопления пыли в месте крепления вставки.

Периодически производите чистку виброгравера и вставки от пыли, путем его частичной разборки.

Извлеките вставку, протрите ее и зажимное устройство мягкой сухой салфеткой.

Следите за исправностью шнура электропитания.

По мере износа вставку необходимо заточить или заменить на новую.

Замена вставки

Для извлечения вставки открутите винт **7** с помощью шестигранного ключа, произведите замену.

Чтобы обеспечить надежное закрепление вставки – введите ее до упора.

Закрутите винт.



ТРАНСПОРТИРОВКА

Оборудование может транспортироваться всеми видами транспорта в упаковке, обеспечивающей его сохранность во время транспортировки соответствующим видом транспорта, с учетом требований маркировки упаковки производителя.

ОСОБЕННОСТИ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от +1°C до +30°C, в сухом месте, избегая попадания влаги и прямых солнечных лучей.

После пребывания оборудования при отрицательных температурах перед включением в сеть его необходимо выдержать в упаковке при комнатной температуре не менее 2 часов.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

- Если матовка не включается – проверьте все соединения, напряжение в сети.
- Если имеет место скрип, повышенный шум, перегрев – отключите матовку от сети, сделайте перерыв в работе.

При обнаружении более серьезных проблем (очень быстрый нагрев, запах гари, пробой изоляции, заклин) - следует незамедлительно обратиться в сервисный центр компании «Сапфир».

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация оборудования и его составных частей осуществляется в соответствии с законодательством страны использования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие прибора техническим требованиям, при условии соблюдения условий транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в инструкции.

В течение гарантийного срока изготовитель обязуется безвозмездно устранять неисправности, возникшие не по вине потребителя. После окончания гарантийного срока изготовитель может осуществлять техническое обслуживание и ремонт прибора.

Продавец не несет какой бы то ни было ответственности ни за прямой, ни за косвенный ущерб, так или иначе связанный с использованием данного прибора не по назначению.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- быстроизнашивающиеся детали: твердосплавную вставку, пружины, элементы крепления, зажимное кольцо;
- детали, срок службы которых зависит от регулярного технического обслуживания;
- упаковку.

Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты и повреждения, возникшие вследствие:

- неосторожного обращения с оборудованием;
- неправильного хранения оборудования;
- использования оборудования неквалифицированным персоналом;
- несанкционированной разборки и ремонта деталей и агрегатов оборудования;
- изменения конструкции оборудования;
- использования несертифицированных расходных материалов;
- несоблюдения владельцем оборудования предписанных заводом-изготовителем периодичности и регламента технического обслуживания оборудования;
- использования оборудования не по прямому назначению;
- при выработке и износе отдельных узлов оборудования, возникших по причине чрезмерного использования оборудования;
- несанкционированного изменения программного обеспечения, заводских настроек, параметров

электронных блоков управления и проч.;

- проведения сервисного или технического обслуживания или ремонта третьими лицами;
- при наличии повреждений, либо преждевременного выхода из строя деталей и узлов оборудования, вызванных попаданием грязи, абразивных частиц и посторонних предметов в подвижные узлы оборудования;
- перевозки оборудования Клиентом и/или транспортными компаниями;
- использования несоответствующих стандартным параметрам питающей сети, в том числе скачков напряжения;

-обстоятельств непреодолимой силы и/или стихийных бедствий.

Гарантийный срок на запасные части, узлы, детали и агрегаты, замененные в рамках осуществления гарантийных обязательств, истекает вместе с гарантийным сроком на оборудование.

Запасные детали, замена которых производится в период гарантии на оборудование на возмездной основе, исключаются из гарантии на оборудование.

Продавец оставляет за собой право отказать в гарантийном ремонте при отсутствии на оборудовании фирменной гарантийной наклейки компании «Сапфир» с отмеченным сроком гарантии, а также ее не читаемости.