



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Гравер угловой электрический для работ по керамограниту с комплектом насадок G-350



#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Техника безопасности .....	3
2. Использование.....	3

#### 1. Техника безопасности

- Содержите рабочее место в чистоте и хорошо освещенным. Беспорядок или неосвещенные участки рабочего места могут привести к несчастным случаям;
- Не работайте с этим электроинструментом во взрывоопасном помещении, в котором находятся горючие жидкости, воспламеняющиеся газы или пыль. Электроинструменты искрят, что может привести к воспламенению пыли или паров;
- Во время работы с электроинструментом не допускайте близко к Вашему рабочему месту детей. Отвлечшись, Вы можете потерять контроль над электроинструментом;
- Не допускайте посторонних непосредственно близко к рабочей зоне. Любые лица, входящие в рабочую зону, должны носить средства индивидуальной защиты;
- Осторожно, опасность пожара! Предотвращайте перегрев гравера и установленной оснастки во время использования;
- Проверьте исправность кабеля и розетки, в случае неисправности этих частей дальнейшая эксплуатация запрещается. Запрещается использовать нестандартную вилку и иные способы соединения с источником питания;
- Предотвращайте телесный контакт с заземленными поверхностями, такими как трубы, элементы отопления, кухонные плиты, холодильники и т.п. При заземлении Вашего тела повышается риск поражения электротоком;
- Запрещается работать электроинструментом в условиях, не защищенных от дождя, во влажных и сырых помещениях. Влага, проникнув в инструмент, будет увеличивать опасность поражения электрическим током;
- Не допускайте небрежного отношения к питающему кабелю (шнуру); не используйте его для переноса гравера и для отключения из сети питания гравера. Оберегайте питающий шнур от тепла, масел, острых кромок (предметов), движущихся частей гравера. Повреждение или запутывание питающего шнура увеличивает опасность поражения электрическим током;
- При работе с электроинструментом под открытым небом применяйте пригодные для этого кабели-удлинители. Применение пригодного для работы под открытым небом кабеля-удлинителя снижает риск поражения электротоком;
- Если использование электроинструмента во влажных местах неизбежно, подключайте электроинструмент через устройство защитного отключения. Применение устройства защитного отключения снижает риск электрического поражения. Резиновые перчатки электрика и специальная обувь далее увеличат вашу личную безопасность;
- Не теряйте бдительности, контролируйте ваши действия и используйте чувство разума при работе электроинструментом. Не работайте электроинструментом до полной усталости или под влиянием наркотиков, алкоголя или будучи на лечении. Минута (момент) невнимательности в процессе работы электроинструментом может быть результатом серьезной травмы;
- Применяйте средства индивидуальной защиты. В зависимости от выполняемой работы пользуйтесь защитным лицевым щитком, закрытыми или открытыми защитными очками. По мере необходимости пользуйтесь пылезащитной маской, средствами защиты органов слуха, перчатками и защитным фартуком, способным задерживать мелкие абразивные частицы и частицы обрабатываемого материала;
- Не допускайте случайного запуска машины. Перед включением в сеть убедитесь, что выключатель находится в положении «выключено». Не переносите машину, включенную в сеть, не срыв палец с курка выключателя, так как это может привести к случайному нажатию на курок выключателя;
- Работа инструмента в условиях перегрузки увеличивает вероятность повреждения инструмента и может привести к несчастному случаю;
- Обеспечьте должное состояние режущего инструмента. Для лучшей работы и безопасного применения режущий инструмент должен быть острым и исправным;
- Используйте гравер вместе с режущим инструментом и принадлежностями в соответствии с инструкциями;
- Не допускайте детей и посторонних лиц в зону работы с электроинструментом;
- Содержите гравер в исправном состоянии. Прежде чем использовать гравер, проверьте ограждающие устройства и другие детали, которые могут быть повреждены. Контролируйте легкость хода движущихся деталей. В случае поломки они должны быть заменены службой сервиса.

#### 2. Использование

- Выберите оснастку, необходимую для материала, который предполагаете обрабатывать и желаемого результата;
- Выберите необходимую скорость вращения шпинделя;

- Положите изделие, которое планируете обрабатывать, на стол, рабочее место или любую другую приемлемую поверхность, закрепите его при помощи зажимов или тисков;
- В зависимости от выполняемых работ и желаемого результата выберите способ удержания гравера.



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  
Клиент WhatsApp



Приятного использования!