

Микрогорелка с пьезозажиганием GB-0011

Правила техники безопасности

Микрогорелка не оснащена индикатором температуры. Неаккуратное обращение с инструментом может стать причиной пожара. Берегите себя и окружающую среду. Соблюдайте необходимые меры безопасности.

ВНИМАНИЕ!

1. Не приближайте сопло микрогорелки к лицу и рукам. Это может причинить ожоги.
2. Во время работы с микрогорелкой сопло сильно нагревается. Высокая температура сохраняется в течении некоторого времени после завершения работы.
3. Запрещается приближать нагретое сопло микрогорелки к легковоспламеняющимся материалам.
4. Убирая микро горелку после работы, убедитесь, что регулятор газа завинчен, если микрогорелка горячая дайте ей остыть.
5. Запрещается хранить микрогорелку при температуре выше 40°C (104 F) или в солнечных местах.
6. Храните микрогорелку в местах недоступных для детей.
7. Для зарядки микрогорелки используйте только бутан.
8. Избегайте контакта микрогорелки с маслами, кислотами и другими химическими средствами.
9. Работая с микрогорелкой, пользуйтесь средствами индивидуальной защиты - защитными очками и перчатками.
10. Не работайте с микрогорелкой без перерыва дольше 20 минут.
11. Запрещается работать с поврежденной микрогорелкой.
12. Запрещается самостоятельно чистить микрогорелку, а также ее разбирать.
13. Пользуйтесь микрогорелкой в соответствии с инструкцией.

ВНИМАНИЕ!

Клапан для зарядки микрогорелки газом должен быть исправным.

ВНИМАНИЕ!

Все технические осмотры и ремонты следует выполнять в сервисной мастерской поставщика или рекомендуемой им сервисной мастерской. Все технические осмотры и ремонты можно выполнять только после полного удаления газа из микрогорелки.

ВНИМАНИЕ!

Приступая к работе, рекомендуется потренироваться на ненужном материале. Помните, что навыки приобретаются во время работы.

Предназначение

Микрогорелка, отличается небольшими размерами, помещается в ладони и дает возможность работать в местах, где отсутствует источники электроэнергии а также при других работах требующих более высокой температуры нагрева.

Технические параметры

Температура пламени (макс.)	1300°C
Время работы после зарядки газом	70 мин.
Объем баллончика	20 мл.
Тип газа	Бутан
Масса	168 г.

Конструкция микрогорелки

- a. Сопло.
- b. Регулятор газа.
- c. Клапан для зарядки газом

Работа и техническое обслуживание

Зарядка микрогорелки газом

Убедитесь, что регулятор газа завинчен.
Поверните микро зарядку так, чтобы клапан для зарядки микрогорелки газом был повернут вверх.
Прижмите клапан газового баллона к клапану микрогорелки. Обязательно пользуйтесь при этом переходником. Зарядка баллончика микрогорелки занимает около 10 секунд. Сильное уменьшение пламени микрогорелки либо полное его отсутствие свидетельствует об отсутствии газа.

Включенная микрогорелка

Поверните клапан газа микрогорелки влево на 1/4 оборота (услышите характерное шипение выходящего из сопла газа).
Направляйте сопло микрогорелки вперед.
Зажигайте газ выходящий из сопла микрогорелки.

Регуляторы пламени и температуры

Регулятор газа позволяет настроить пламя и температуру.
Для уменьшения пламени и температуры поверните регулятор влево.
Поворачивая регулятор вправо, увеличиваем пламя и температуру

Гашение пламени

Поворачивая клапан в лево, в крайнее положение, перекрываем доступ газа к соплу и пламя исчезает.





**Микрогорелка
с пьезозажиганием
GB-0011**