

# 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 приближайтесь 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 зажинчен; если микрогорелка горячая дайте ей остить.
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 больше 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 отсутствуют источники электроэнергии а также при других работах требующих более высокой температуры нагрева.

## Технические параметры

Temperatura plameni (max.)	1300 °C
Vremya raboty posle zaryadki gazom	70 min.
Ob'ym ballonchika	20 ml.
Tip gaza	Butan
Massa	168 g.

## Конструкция микрогорелки

- Сопло.
- Регулятор газа.
- Клапан для зарядки газом

## Работа и техническое обслуживание

### Зарядка микрогорелки газом

Убедитесь, что регулятор газа зажинчен.

Поверните микро зоряку 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 влево, в крайнее положение, перекрываем доступ газа к соплу и пламя исчезает.

