

FLAME GUN-2

PIEZO

Art. № 2681004



FLAME GUN-2 PIEZO



НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка паяльная типа "FLAME GUN-2" для газового баллончика предназначена для нагрева и пайки деталей, кабелей, отогревания замерзших труб, работы с тугоплавкими и серебряными припоями и прочих бытовых хозяйственных работ. Работает от одноразового баллончика с цанговым зажимом (пропан-бутан, изобутан). Также может использоваться в кулинарии для приготовления крем-брюле, размораживания мяса и других продуктов.

ОПИСАНИЕ

Горелка разборной конструкции и состоит из пластикового корпуса, мундштука, оснащена пьезоподжигом, регулировкой пламени.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Горючий газ под давлением через ниппель поступает в канал горячего газа горелки и через регулирующий клапан поступает в наконечник, и далее через сопло - в мундштук горелки, где происходит его смешивание с инжектируемым из атмосферы воздухом и при горении образует факел пламени.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал ручки: пластик
- Материал мундштука: нержавеющая сталь, латунь, керамика
- Способ поджига: пьезо
- Максимальная температура: 1300 °C
- Вес: 121.4 г

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ГОРЕЛКИ

Внимательно прочитайте перед началом работы!

- Не наклоняйте баллон, чтобы сжиженный газ не попал в трубку горелки. Это может привести к возгоранию.
- Если при работе с баллоном вы почувствуете запах газа или услышите шипящий звук, снимите баллон. Если в крепление баллона попало инородное тело, уберите помеху и снова закрепите баллон. Если утечка не исчезла, немедленно прекратите работу.
- Не наклоняйте и не трясите горелку во время использования. Это может привести к неконтролируемой вспышке пламени.
- Горелку можно наклонять через 2 - 3 секунды после розжига.
- При первом использовании новый баллон нагревается сильнее обычного.
- При розжиге горелка выпускает длинные языки пламени. Соблюдайте осторожность и не допускайте ожогов.
- Горелка сильно нагревается около наконечника. Не прикасайтесь к горелке, пока она не остынет.
- Обратите внимание: даже если вы перекроете подачу газа, пламя не исчезнет моментально.

ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Соблюдайте меры предосторожности

- Перед использованием убедитесь, что баллон установлен правильно, согласно инструкциям. В случае ошибочной установки может возникнуть утечка или баллон может упасть, что приведет к ожогам и другим повреждениям.
- В случае утечки прекратите работу, чтобы не допустить ожогов.
- Не наклоняйтесь над наконечником, не направляйте горелку на лицо или тело человека, чтобы не допустить ожогов.
- Если из наконечника выходит газ, не подавайте огонь. Перекройте подачу газа, подождите 3 или 4 секунды и осуществите новый розжиг. Если поджечь выходящий газ, горелка выпустит слишком длинные языки пламени.
- При использовании горелки поднимается температура в зоне наконечника. Не подносите горелку к воспламеняемым предметам, чтобы не вызвать пожара.
- Не располагайте баллон близко к огню. Перегрев баллона приведет к взрыву.
- Использование баллона в закрытых помещениях малого размера приводит к повышению температуры и снижению концентрации кислорода. Это может представлять опасность. Выберите для использования горелки хорошо проветриваемое место.
- Запрещается разбирать или изменять строение горелки. Это приведет к нарушению её функций и может вызвать несчастный случай.
- После использования горелки заверните вентиль.
- Держите горелку вне досягаемости детей.
- Если горелка не будет использоваться в течение долгого времени, отсоедините баллон.
- Не используйте горелку, направив его наконечником вниз. Это вызовет перегрев наконечника, снизит эффективность розжига и может привести к повреждениям горелки.
- Если поступлению воздуха к наконечнику препятствует пыль или инородное тело, не используйте горелку. Горение в таких условиях не будет протекать нормально и может представлять опасность.

ЗАМЕЧАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ГАЗОВОГО БАЛЛОНА

- Избегайте попадания на баллон прямых солнечных лучей. Не храните баллоны вблизи источников возгорания, около окон машин или зданий. Для хранения баллонов используйте хорошо проветриваемые, сухие помещения, с температурой ниже 40°C.
- Не бросайте баллоны в огонь и не ставьте их на горячую поверхность. Это вызовет повышение давления в баллоне и может привести к взрыву.
- Если газ в баллоне выгорел не полностью, он может привести к пожару в мусоросборочной машине. Утилизация баллонов проводится отдельно от прочих видов мусора согласно применимым стандартам.
- Используйте только переносные баллоны. Использование других типов баллонов может привести к неполадкам или утечкам.
- Утечки также могут возникнуть вследствие ударных воздействий. Не допускайте их появления.
- Начиная с первого использования, регулярно проверяйте баллон на наличие ржавчины или утечек.

Товар подлежит обязательному декларированию соответствия

Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 010/2011

«О безопасности машин и оборудования»

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев

Дата изготовления _____

Изготовитель:

Ningbo Kimpin Industrial PTE LTD 6 FL., No. 10 Building,
North-Bank Fortune Center, Ningbo, Chinese People's Republic

Импортер/Поставщик: ООО «ГСЕ Красс» Россия,
194100, Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д. 12,
лит. А, пом.-40-Н

E-mail: svarka@gcegroupp.com; www.gcekrass.ru

Тел.: +7 800 5000 423

Страна производства: Китай