

DAYREX

DR-23

ИНСТРУКЦИЯ

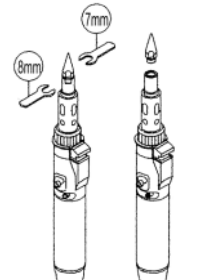
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДСКАЗКИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПАЯЛЬНИКА

- После заполнения газом паяльника, перед применением, необходимо подождать две минуты, для того, чтобы БУТАН равномерно распределился в газовом контейнере паяльника.
- Металлические части спаиваемых предметов и наконечник паяльника должны быть покрыты тонким слоем олова.
- Не рекомендуется дотрагиваться до спаиваемых металлических предметов руками.
- Во время работы необходимо иметь под рукой влажную губку.

СМЕНА НАСАДОК

Внимание: Перед сменой насадки необходимо дождаться ее охлаждения.

- Для замены наконечника необходимо использовать прилагающийся 7 мм ключ, а также возможно использование 8 мм ключа для предотвращения прокручивания наконечника вместе со спаивающей головкой.



ВНИМАНИЕ:

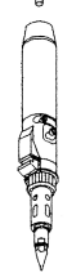
- Не хранить паяльник и не заполнять его газом возле открытого огня или горючих материалов.
- Используйте только высококачественный очищенный газ – БУТАН.
- Газ бутан очень огнеопасен, при обращении с ним будьте осторожны.
- Не бросайте паяльник, не пытайтесь проколоть или пробить газовый контейнер.
- Не используйте паяльник при температуре окружающей среды выше 50 °C.
- Храните в недоступном для детей месте.
- Перед хранением и надеванием защитного пластикового кожуха дайте паяльнику остыть.



ЗАПРАВКА ПАЯЛЬНИКА ГАЗОМ

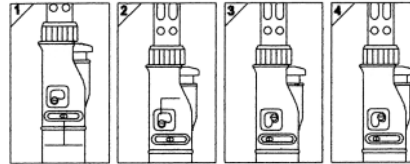
- Перед заполнением паяльника газом переведите выключатель паяльника в положение «off».
- Вставьте носик газового баллона вертикально сверху вниз в заправочный клапан паяльника и надавите.
- Необходимо прекратить заполнение газом паяльника в момент, когда струйки газа вырываются из носика газового баллона наружу.

BUTANE



ВОСПЛАМЕНЕНИЕ

- Перевести рычаг подачи газа в среднее положение
- Перевести выключатель вверх и направо в положение «on»
- Нажмите на кнопку воспламенения для включение паяльника
- Через три секунды после включения паяльника спаивающий наконечник начинает краснеть.

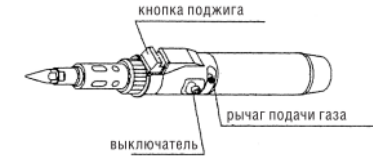


ОТКЛЮЧЕНИЕ ПАЯЛЬНИКА

Для выключения паяльника переведите выключатель вверх и налево – выключатель перейдет в положение «OFF».

РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПЛАМЕНИ

Для уменьшения или увеличения силы пламени, температуры наконечника, температуры горячего воздуха поверните рычаг подачи газа соответственно влево или вправо.



НЕИСПРАВНОСТЬ

ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ

- Не загорается
1) отсутствует газ
2) давление газа или слишком высокое или низкое

- Пламя факела не надлежащей силы
Недостаток газа

- Наконечник не нагревается
1) Недостаток газа
2) Поврежден катализатор

ПУТИ ИСПРАВЛЕНИЯ

- 1) Заполнить бутаном паяльник
2) Отрегулируйте рычаг подачи газа, чтобы повысить или понизить давление газа.

Заполните бутаном паяльник

- 1) Заполнить бутаном паяльник
2) Замените катализатор на новый

