



Руководство по эксплуатации

Насадка на газовый баллон (газовая горелка) серии НГ

Назначение и область применения

Газовая горелка – служит для газопламенной обработки, резки и сварки металлических и др. изделий, подсоединяется к баллонам на основе горючих газов. Температура пламени в зоне факела достигает 1300°С.

Принцип работы основан на прямом смешении газа из баллона и воздуха, с помощью регулятора подачи. В отличие от ручной паяльной лампы не имеет резервуар для жидкого топлива и испаритель, для перевода топлива из жидкого состояния в газообразное.

Технические характеристики серии НГ

Серия НГ/ модель	Температура пламени	Тип топлива	Тип соединения	Наличие пьезоподжига
НГ-1П	1300°С	пропан бутан	цанговое	да
НГ-2	1300°С	пропан бутан	цанговое	нет

www.vihr.su

ВНИМАНИЕ! Во время горения топлива потребляется кислород и выделяется окись углерода. Запрещается использовать данную горелку в плохо проветриваемых условиях, палатках, кабинах автомобилей или других подобных местах. Это может быть опасно для жизни.

Работа горелкой

- Убедитесь, что горелка выключена - вентиль подачи газа затянут в направлении "OFF";
- Держа баллон в одной руке, другой плавно и плотно вставьте горелку в пазы разъема клапана баллона и накрутите горелку на баллон по часовой стрелке;
- Чтобы зажечь горелку, поверните регулировочный вентиль на минимальную мощность в направлении "ON";
- Убедитесь, что газ выходит из сопла горелки и подожгите его нажатием на кнопку пьезоподжига (или вручную, в зависимости от модели горелки). При этом горелка зажжется и зафиксирует силу и форму пламени;
- Для увеличения или уменьшения интенсивности горения плавно регулируйте вентиль подачи газа. При этом максимальная температура возникнет при голубом пламени 3,5-5 см длиной;
- После окончания работ закройте вентиль, дождитесь охлаждения горелки и отсоедините ее от баллона.

ВНИМАНИЕ! Во избежание получения ожогов не прикасайтесь к горелке сразу после её использования!

Меры предосторожности

- Использовать газовую горелку и менять газовые баллоны можно только в хорошо вентилируемом помещении, вдали от любых источников воспламенения;
- Перед зажиганием и во время работы с горелкой не направлять пламя в лицо, на части тела, легковоспламеняющиеся материалы и предметы;
- Необходимо держать горелку в вертикальном или близком к вертикальному положению;
- Запрещается отсоединять газовый баллон при работающей горелке;
- Не допускайте детей к пользованию газовой горелкой;
- Всегда после окончания работы отсоединяйте горелку от газового баллона;
- Запрещается внесение изменений в конструктивные особенности прибора;
- Всегда имейте рядом с рабочим местом необходимые противопожарные средства.

Изготовитель (импортер): "ХЮТТЕР Техник ГмбХ"
Потсдамская площадь 10, дом 2, этаж 5, 10785
Берлин, Германия.
Сделано в КНР
Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

