

Насадка на газовый баллон с пьезо-поджигом

Пьезоподжиг вмонтирован в курок горелки.

Питается портативная горелка от одноразового газового баллона.

Газовая горелка имеет легкий вес, т.е. произведена из твердых сплавов. Специальная уплотнительная резинка предотвращает утечку газа.

Оснащена регулировкой газовой струи.

Газовая горелка-насадка общего назначения, обладает высокой мощностью горения и имеет увеличенную длину сопла.

Это практичный помощник во всех случаях, когда что-то надо поджечь, разогреть или разморозить:

- разжечь дрова в камине, уголь в мангале, сырые дрова в походе;
- разогреть дымоход печи для появления тяги;
- расплавить и сварить изделия из стекла или пластмассы;
- припаять или сварить легкоплавкие металлы (свинец, олово, цинк, медь, алюминий, золото, серебро и т.п.);
- удалить старую краску;
- разморозить замок у гаража или у ворот зимой.

Тип баллона: В-220, ТВ-220, ТВ-230 (одноразовый баллон)

Диаметр сопла: 22.5 мм;

Потребление газовой смеси: 80 г/час, 1325 ккал.

Температура пламени: 1400⁰С.