



ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

HOTERY®

HT-72

HT-73

Газовая горелка

- Макс. температура жала 400°С
- Макс. темпер. открытого пламени 1300°C
- Насадка для паяльника
- Насадка для горелки (только для НТ-73)
- Емкость баллона: 20 мл
- Bec: 200 r



MT-3000

Газовая горелка

- Автоподжиг
- Прозрачное окно для контроля расхода газа
- Температура открытого пламени до 1300°C
- Емкость баллона: 20 мл
- Ресурс: 120 мин
- Вес: 200 г



HT-911

Газовая горелка с тонким пламенем

HT-922

Газовая горелка с вихревым пламенем

- Автоподжиг
- Алюминиевый корпус
- Температура открытого пламени до 1500°C (1750°C для HT-922)
- Подставка
- Емкость баллона: 80 мл
- Ресурс: 60 мин
- Вес: 300 г



HT-8921-D

Профессиональная газовая горелка

- Пьезоподжиг
- Регулировка пламени
- Корпус из ABS-пластика
- Вес: 260 г







MT-3020

Газовая горелка

- Пьезоподжиг
- Разогрев до 1300°C На подставке
- Алюмин. корпус
- Регулировка пламени



HT-21-A HT-22-A

Газовая горелка с тонким пламенем

- Температура открытого пламени до 1300°C Насадка для работы горячим воздухом до 500°C
- Макс. температура жала 400°С
- Стабильность пламени при любом наклоне корпуса
- Вес: 160 г





HT-882

HT-883

Газовая горелка

- Автоподжиг
- Фиксация корпуса на подставке
- Насадка для работы горячим воздухом до 500°C (только для HT-883)
- Макс. температура жала 400°C
- Температура открытого пламени до 1300°C
- Емкость баллона: 20 мл
- Ресурс: 120 мин
- Вес: 230 г



HB-875A-A

Газовая горелка с вихревым пламенем

- Стабильность пламени при любом наклоне корпуса
- Вес: 240 г



HT-41-A

Газовая горелка с вихревым пламенем

- Автоподжиг
- Алюминиевый корпус
- Вес: 240 г





75