

KRAFTOOL

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ ДЛЯ МАПП ГАЗА BLUE FIRE

KF-9000

KS-8000

- Концентрированное вихревое пламя с температурой более 2000 °С, для сложных задач
- Мощное устойчивое пламя в сочетании с безупречной работой в любом положении
- Мгновенное включение и легкий подбор температурного режима
- Передовая система гашения вспышек Anti Flare
- Универсальный инструмент, предназначенный для широкого спектра задач



**+30%
TURBO**



НОВИНКА



ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ НА БАЛЛОН ДЛЯ МАПП ГАЗА

BLUE FIRE KF-9000

KRAFTOOL



арт. 55510



3.4kW
2000°C
МАПП GAS



Мощное вихревое пламя высокой интенсивности (+30%)

Передовая система гашения вспышек Anti Flare



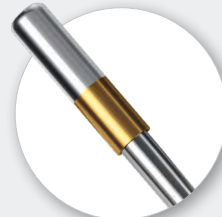
Встроенный регулятор давления для повышения стабильности пламени и безотказного мгновенного пьезоподжига



Защитная переломная проточка предотвращает взрыв горелки при падении



Любое удобное положение горелки 360° в процессе работы



Усиленное сопло из нержавеющей стали



Корпус из литого алюминия с системой защиты от утечек газа

Тип подключения: резьбовое CGA600 (1" US)

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ НА БАЛЛОН ДЛЯ МАПП ГАЗА

BLUE FIRE KS-8000

KRAFTOOL



арт. 55512



2.7 kW
2000 °C
МАПП GAS

+30%
TURBO



Мощное вихревое пламя
высокой интенсивности (+30%)

Передовая система
гашения всплеск Anti Flare

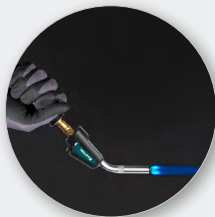


Гибкий прорезиненный шланг 1.4 м
для комфортной работы
в труднодоступных местах



Точная регулировка
интенсивности пламени

Тип подключения:
резьбовое CGA600 (1" US)



Любое удобное положение
горелки 360° в процессе
работы



Монолитное сопло
из нержавеющей стали



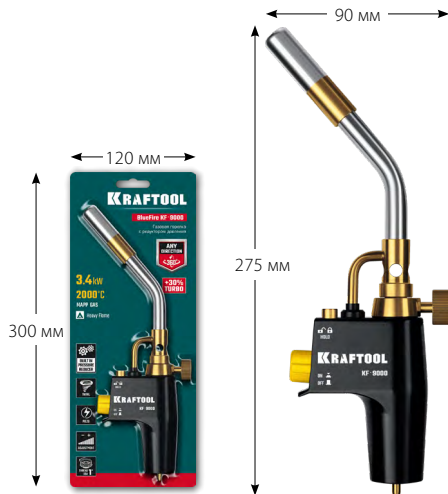
Термостойкая
анатомическая рукоятка

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ НА БАЛЛОН ДЛЯ МАПП ГАЗА

BLUE FIRE KF-9000, KS-8000

KRAFTOOL

Применяются для пайки медных труб большого диаметра, для пайки твердым припоем, демонтажа закисленных соединений, термической обработки. Температура пламени зависит от типа используемого газа. МАПП газ позволяет работать на 30% быстрее и эффективней, чем на чистом пропане, экономичнее пропана на 20%. Во избежание перегрева сопла, рекомендуется устанавливать мощное пламя.



Модель	KF-9000
Температура пламени, °C	>2000*
Тепловая мощность, кВт	3.4
Тип подключения	резьбовое CGA600 (1" US)
Тип газа	МАПП, пропан
Вес, г	580
Артикул	55510
Рекомендованная цена, Р	4 050

Модель	KS-8000
Температура пламени, °C	>2000*
Тепловая мощность, кВт	2.7
Тип подключения	резьбовое CGA600 (1" US)
Тип газа	МАПП, пропан
Вес, г	650
Артикул	55512
Рекомендованная цена, Р	3 360

Длина шланга 1.4 м