

Комплекты газовых горелок FH-1630

Газовая горелка FH-1630 используется для монтажа термоусаживаемых материалов и обладает максимальной эффективностью пламени, удобной регулировкой для равномерного нагрева термоусаживаемой поверхности.

Ящик с набором газовой горелки FH-1630-S-MC10

В ящике находятся насадки BN28, BN38 и PN17, рукоятка HSZ, редуктор постоянного давления R1, автоматический предохранительный клапан CV, шланг высокого давления SW4 (4 м).

Вес: 4,8 кг
Размеры: 470 x 210 x 74 мм



Рукоятка горелки FH-1630-S-HNZ, FH-1630-S-HSZ

Рукоятка горелки имеет вентиль и держатель для всех типов насадок горелки FH-1630-S. Рукоятка типа HSZ имеет дополнительную рычажную регулировку пламени. Резьба подсоединения рукоятки: R 3/8"; правая. Резьба подсоединения шланга: R 3/8"; левая.



Насадки для рукоятки FH-1630-S

Насадки для рукоятки FH-1630-S	Диаметр пламени (мм)	Расход газа (кг/ч)	Длина насадки (мм)
FH-1630-S-BN 28	28	0,46	195
FH-1630-S-BN 38	38	0,90	195
FH-1630-S-BN 50	50	2,00	195
Для пайки FH-1630-S-PN 17	17	0,24	195



Ящик с набором газовой горелки FH-1630-PIE-MC10

В ящике находятся: четыре газовых насадки BN28, BN38, BN50 и PN18, рукоятка горелки FH-1630-PIE с пьезоэлементом, редуктор LGS и шланг высокого давления SW4 (4 м). Вес: 4,8 кг
Размеры: 450 x 210 x 74 мм



Рукоятка горелки с пьезоэлементом FH-1630-PIE

В момент нажатия на клапан рукоятки осуществляется подача газа и воспламенение его встроенным пьезоэлементом. Газовые насадки соединяются с рукояткой с помощью специального байонетного зажима. Резьба соединителя шланга горелки: R 3/8"; левая.



Насадки для рукоятки FH-1630-PIE

Насадки для рукоятки FH-1630-PIE	Диаметр пламени (мм)	Расход газа (кг/ч)	Длина насадки (мм)
FH-1630-PIE-BN 28	28	0,46	195
FH-1630-PIE-BN 38	38	0,90	195
FH-1630-PIE-BN 50	50	2,00	195
Для пайки FH-1630-PIE-PN 18	18	0,24	210

