

Горелка сварочная MF-40



Горелка сварочная MF-40 предназначена для полуавтоматической дуговой сварки плавящимся электродом (проволокой) диаметром 1,0-2,0 мм в среде защитного газа CO₂ при ПВ=60% и токе 380 А и в смеси газов 82% Ar - 18% CO₂ при ПВ=60% и токе 320 А.

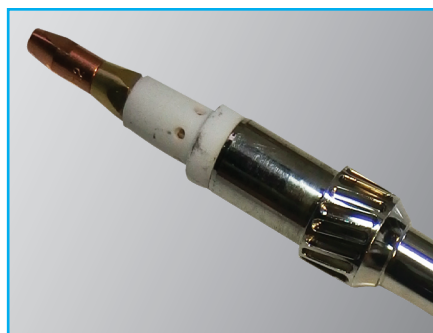
- Горелка обладает высокой надёжностью и износостойкостью.
- Горелка позволяет успешно решать различные сварочные задачи. Возможно применение горелки для сварки алюминия и его сплавов (устанавливаются специальные наконечники и тефлоновые каналы).
- Охлаждение горелки естественное, газовое.
- Горелка может поставляться с токоподводящими наконечниками для проволоки разных диаметров, соплами и каналами направляющими необходимой длины и диаметра.
- Горелка снабжена EURO – разъемом.
- Возможна поставка адаптера для подключения горелки к подающим механизмам типа ПДГ-322, 421 (ИТС.1362) и ПДГ-508, 525 (ИТС.1779).

Коды для заказа

OSV.0125 MF-40-3m-EURO

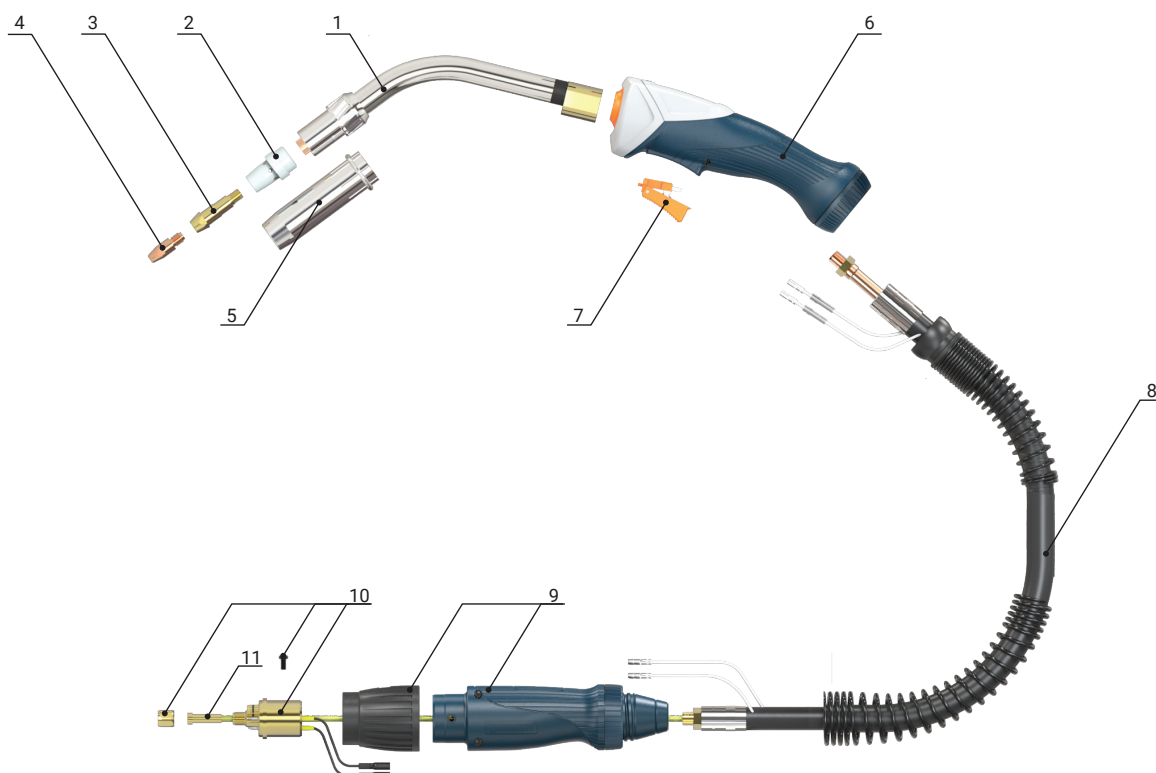
OSV.0126 MF-40-4m-EURO

OSV.0127 MF-40-5m-EURO



Производитель
сварочного
оборудования

Схема сварочной горелки:



№	Описание	Код
1	Гусак горелки	OSV.0128
2	Распылитель	OSV.0134
3	Держатель наконечника (свеча) M8 L=43мм	BD-65010
4	Наконечник M8 E-Cu, L=30 мм	
	для проволоки d=1,0	ИТС.7669
	для проволоки d=1,2	ИТС.0981
	для проволоки d=1,6	ИТС.1125
	для проволоки d=2,0	ИТС.1554
	Наконечник M8 CuCrZr, L=30 мм	
	для проволоки d=1,0	ИТС.7670
	для проволоки d=1,2	ИТС.0982
	для проволоки d=1,6	ИТС.0983
	для проволоки d=2,0	ИТС.0984
	Наконечник M8 E-Cu, L=30 мм	
	для алюминиевой проволоки d=1,0A	OSV.0111
для алюминиевой проволоки d=1,2A	OSV.0112	
для алюминиевой проволоки d=1,6A	OSV.0113	
5	Сопло коническое d=14 мм; L=90 мм	BD-70710
	Сопло коническое d=18 мм; L=90 мм	BD-70720
	Сопло цилиндрическое d=21 мм; L=90 мм	BD-70730
6	Рукоятка	OSV.0129
7	Выключатель	OSV.0130
8	Коаксиальный кабель	
	длиной 3 метра	OSV.0131
	длиной 4 метра	OSV.0135
	длиной 5 метров	OSV.0136

№	Описание	Код
9	Корпус евро-разъема в сборе	OSV.0132
10	Соединитель евро-разъема	OSV.0133
11	Направляющий канал для проволоки (красный) d=1,0-1,2	
	длиной 3 метра	C1504
	длиной 4 метра	C1505
	длиной 5 метров	C1506
	Направляющий канал для проволоки (желтый) d=1,4-1,6	
	длиной 3 метра	C4001
	длиной 4 метра	C4002
	длиной 5 метров	C4003
	Направляющий канал для проволоки (зеленый) d=2,0	
	длиной 3 метра	C4004
	длиной 4 метра	C4005
	длиной 5 метров	C4006
	Канал тефлоновый для проволоки (красный) d=1,0-1,2	
	длиной 3 метра	C5104
	длиной 4 метра	C5105
	длиной 5 метров	C5106
	Канал тефлоновый для проволоки (желтый) d=1,6	
	длиной 3 метра	C5107
длиной 4 метра	C5108	
длиной 5 метров	C5109	

Коды для заказа

OSV.0125 MF-40-3m-EURO

OSV.0126 MF-40-4m-EURO

OSV.0127 MF-40-5m-EURO



инженерный
и технологический
сервис

www.npfets.ru
(812) 321-61-61

Научно-производственная фирма
«Инженерный и технологический сервис»
Россия, 194292, Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, 2.
Тел/факс: (812) 321-61-61, 321-61-71. www.npfets.ru