

ИНЖЕНЕРНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС Н А У Ч Н О - П Р О И З В О Д С Т В Е Н Н А Я Ф И Р М А

Горелка сварочная MF-25 (MIG\MAG)

Горелка сварочная MF-25 предназначена для полуавтоматической дуговой сварки плавящимся электродом (проволокой) диаметром 0,8-1,2мм в среде защитного газа CO2 при ПВ=60% и токе 250A и в смеси газов 82%Ar - 18%CO₂ при ПВ=60% и токе 220A.

Горелка обладает высокой надежностью 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 направляющими каналами 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).

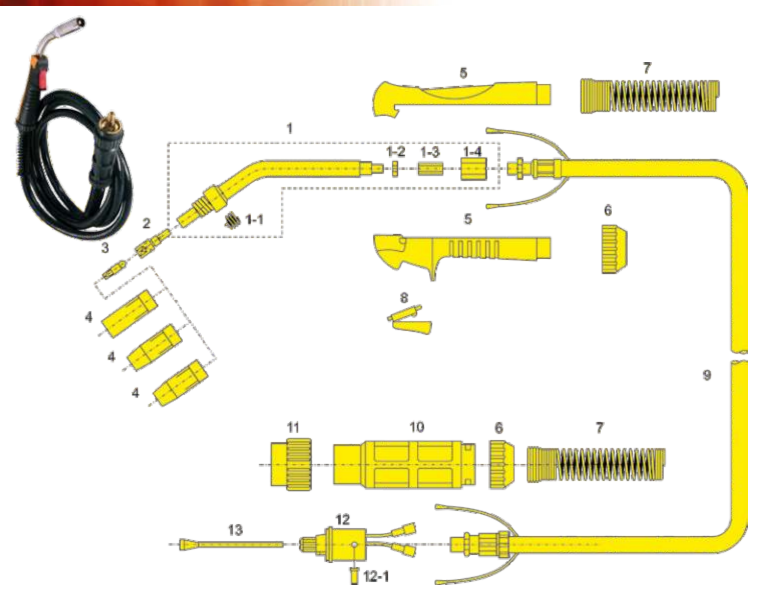
Код для заказа BD-25030 MF-25–3м-EURO BD-25050 MF-25–5м-EURO





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

Горелка сварочная MF-25 (MIG\MAG)



Nº	Наименование		Код
1	Гусак (головка) горелки		BD-25000
1-1	Пружина		BD-62050
1-2 1-3 1-4	Детали крепления гусака (головки) горелки		BD-80080 BD-80072 BD-80070
2	Свеча L=35 M6		BD-62040
3	Наконечник М6 Е для проволоки -"- -"-	E-Cu,L=28 мм d= 0,8 d= 1,0* d= 1,2	ИТС.1550 ИТС.1551 ИТС.0980
	Наконечник М6 С для проволоки -"- -"-	CuCrZr, L=28 мм d= 0,8 d= 1,0 d= 1,2	140.0054 140.0245 ИТС.1549
4	Сопло L=57 мм коническое коническое цилиндрическое	d=11,5 d=15* d=18	BD-70210 BD-70220 BD-70240
5	Рукоятка		BD-80041C
6	Гайка (для рукоятки)		BG-84711

Nº	Наименование	Код
7	Пружина	BD-80061
8	Выключатель	BD-80012
9	Коаксиальный кабель 25 мм ² 3 метра 5 метров	BG-87531 BG-87551
10	Корпус	BG-85101
11	Гайка EURO разъема	BG-84701
12	Соединитель EURO разъема (M 10*1,0)	BG-84100
12-1	Винт крепления	BG-91800
13	Направляющий канал для проволоки d=0,8-1,0 длиной 3 метра 5 метров	C1501 C1503
	Направляющий канал для проволоки d=1,0-1,2 длиной 3 метра* 5 метров	C1504 C1506

^{*} стандартная поставка