



ИНЖЕНЕРНЫЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС
 НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

Горелка сварочная MF-36A (MIG/MAG)

- Горелка сварочная MF-36A предназначена для полуавтоматической дуговой сварки плавящимся электродом (проволокой) диаметром 0,8-1,6 мм в среде защитного газа CO₂ при ПВ=60% и токе 340 А и смеси газов 82% Ar-18% CO₂ при ПВ=60% и токе 240 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 снабжена Euro-разъемом, но может поставляться по заказу с разъемами других типов для присоединения к различным подающим механизмам.
- Горелка может поставляться с токоподводящими наконечниками для проволоки разных диаметров, соплами и каналами направляющими необходимой длины и диаметра.
- Возможна поставка адаптера для подключения горелки к подающим механизмам типа ПДГ-322, 421 (ИТС.1362) и ПДГ-508, 525 (ИТС.1779)

Код для заказа:

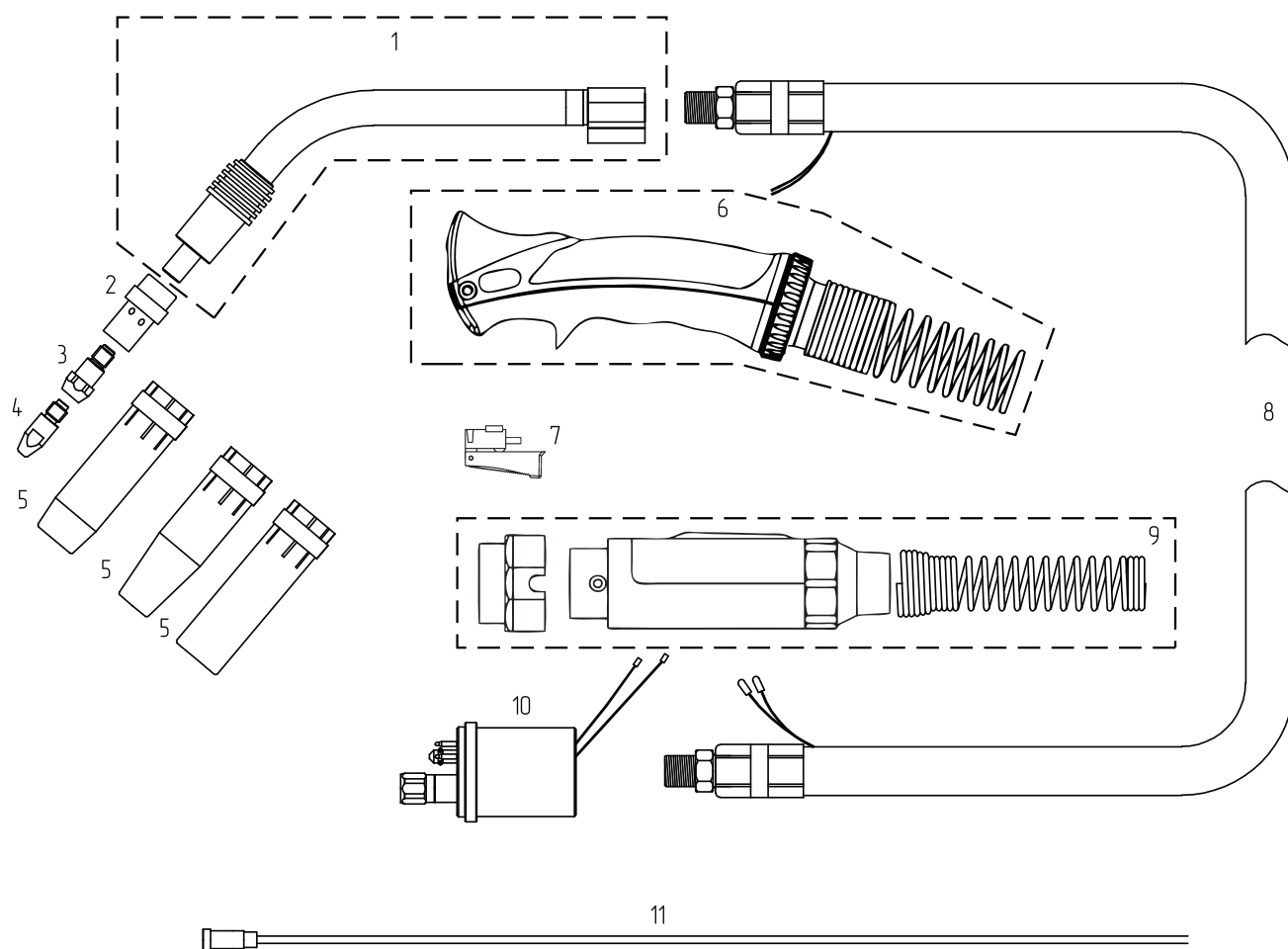
ИТС.9695 MF-36A - 3 м - EURO

ИТС.9696 MF-36A - 4 м - EURO

ИТС.9697 MF-36A - 5 м - EURO



Схема горелки:



№	Наименование	Код	№	Наименование	Код
1	Гусак горелки	ИТС.9698	5	Сопло L=84 мм	
2	Газораспределитель	ИТС.6401		коническое d=12	BD-70410
3	Свеча L=28 M8-6*	BD-62120		коническое d=16*	BD-70421
	L=28 M8-8	BD-62130		цилиндрическое d=19	BD-70430
4	Наконечник M6 E-Cu, L=28 мм для проволоки d=0,8	ИТС.1550	6	Рукоятка в сборе	ИТС.9699
	d=1,0	ИТС.1551	7	Выключатель	ИТС.5719
	d=1,2*	ИТС.0980	8	Коаксиальный кабель 40 мм ² (ПВХ)	
	d=1,6	ИТС.1552		3 метра	ИТС.9700
	CuCrZr, L=28 мм			4 метра	ИТС.9701
	для проволоки d=0,8	ИТС.8821		5 метров	ИТС.9702
	d=1,0	ИТС.8822	9	Корпус евроразъема в сборе	ИТС.9703
	d=1,2	ИТС.1549	10	Соединитель евроразъема (M10*1,0)	ИТС.9704
	d=1,6	ИТС.8892	11	Направляющий канал для проволоки d=0,8-1,0	
	Наконечник M8 E-Cu, L=30 мм	ИТС.1553		длиной 3 метра	C1501
	для проволоки d=0,8	ИТС.7669		длиной 4 метра	C1502
	d=1,0	ИТС.0981		длиной 5 метров	C1503
	d=1,2*	ИТС.1125		Направляющий канал для проволоки d=1,0-1,2	
	d=1,6	ИТС.1125		длиной 3 метра*	C1504
	CuCrZr, L=30 мм			длиной 4 метра	C1505
	для проволоки d=0,8	ИТС.8823		длиной 5 метров	C1506
	d=1,0	ИТС.7670		Направляющий канал для проволоки d=1,4-1,6	
	d=1,2	ИТС.0982		длиной 3 метра*	C4001
	d=1,6	ИТС.0983		длиной 4 метра	C4002
				длиной 5 метров	C4003

* стандартная поставка