



SVARNOFF®
QUALITY CONSUMABLES



ПАСПОРТ ГОРЕЛКИ

SW5000

ООО "Сварнофф"

Производство расходных деталей для
сварочных горелок и плазменных резаков

☎ 8-800-101-86-63

✉ office@svarnoff.ru

🌐 www.svarnoff.ru



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сила тока при ПВ % 40, А

Защитный газ:

- CO2	500
-------	-----

- MIX	400
-------	-----

Охлаждение	водяное
------------	---------

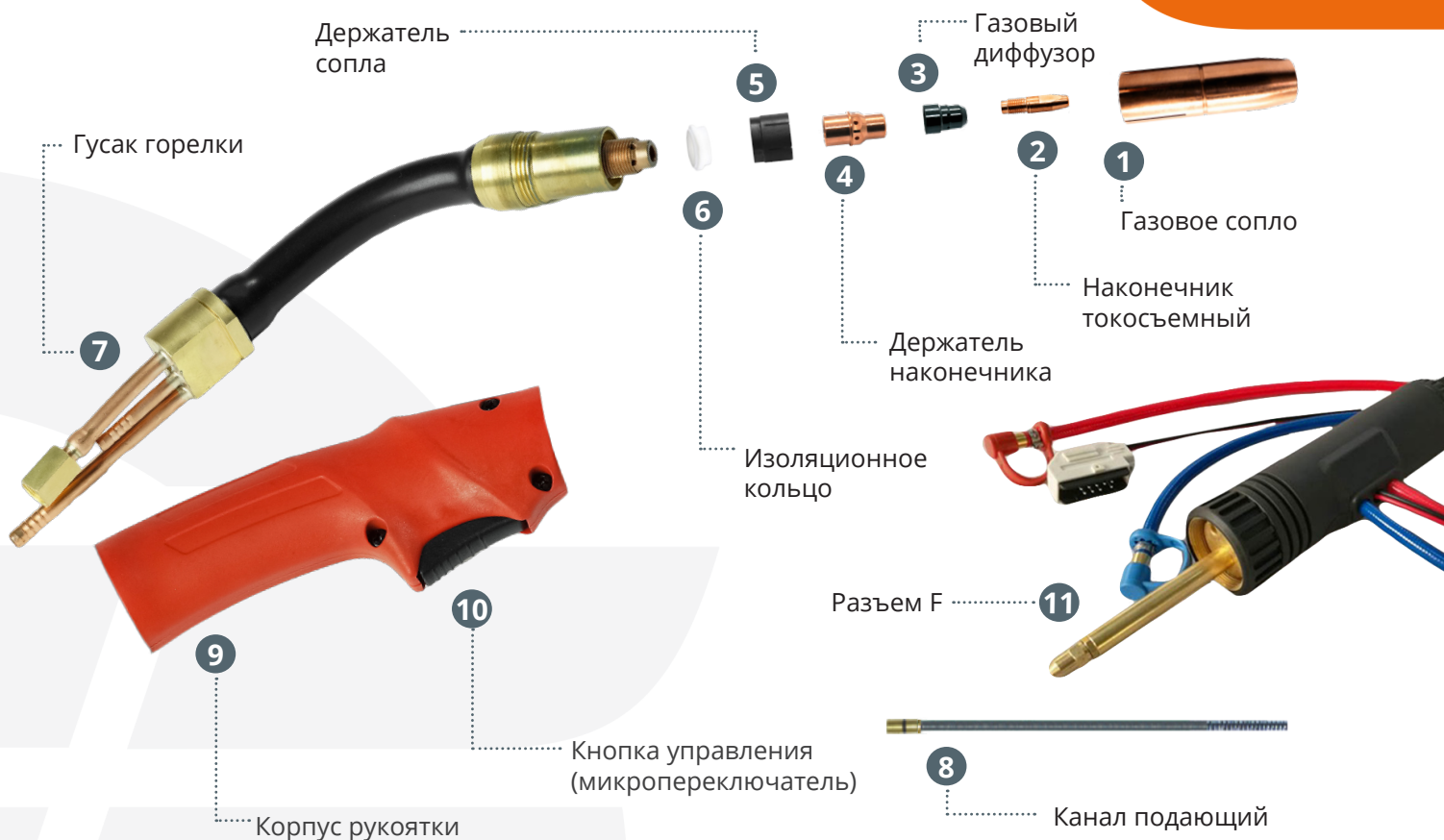
Диаметр сварочной проволоки, мм	1,0 – 1,6
---------------------------------	-----------

Длина горелки, м	3,5 / 4,5
------------------	-----------

КОМПЛЕКТАЦИЯ

SF-03201w5-3	Горелка SW5000 3,5 м разъем F
--------------	-------------------------------

SF-03201w5-4	Горелка SW5000 4,5 м разъем F
--------------	-------------------------------



СОСТАВНЫЕ РАСХОДНЫЕ ЧАСТИ

	Артикул	Наименование составных частей
1	SF-0320101	Газовое сопло коническое D17/D25x79,3
	SF-0320104	Газовое сопло круто коническое D15/D25x79,3
	SF-0320106	Газовое сопло цилиндрическое D20/D25x79,3
2		Наконечник токосъемный M10x40x1,0 E-Cu
		Наконечник токосъемный M10x40x1,2 E-Cu
		Наконечник токосъемный M10x40x1,6 E-Cu
3	SF-0320110	Газовый диффузор D20,8x28,5
4	SF-0320103	Держатель наконечника
5	SF-0320102	Держатель сопла
6	SF-0320108	Изоляционное кольцо D21x10
7	SF-0320111	Гусак горелки SW5000
8		Канал подающий 3,5м d=1.0мм
		Канал подающий 3,5м d=1.2-1.6мм
		Канал подающий 4,5м d=1.0мм
9	SF-0320113	Канал подающий 4,5м d=1.2-1.6мм
9		Корпус рукоятки
10		Кнопка управления (микрореле)
11		Разъем F

ОПИСАНИЕ

Горелка для полуавтоматической сварки (MIG/MAG) используется для сварки металлов в среде защитных газов сплошными и порошковыми проволоками. Изготовлена с учетом мировых требований. Качественные материалы, используемые в производстве горелки, гарантируют надежность и простоту в эксплуатации и техническом обслуживании.

Рекомендуемые климатические условия эксплуатации горелок:

- Диапазон окружающих температур во время сварки: -5...+40° С.
- При хранении и транспортировке: -25...+55 °С.
- Относительная влажность воздуха:
 - при 40° С: менее 50%;
 - при 20° С: менее 90%.

РЕКОМЕНДАЦИИ

К ремонту и обслуживанию горелок допускается только обученный персонал.

При правильной эксплуатации производитель гарантирует безопасную работу горелок. Настоятельно рекомендуется не нарушать нормы безопасности при проведении сварочных работ. Несоблюдение этих требований может привести к ущербу для людей и имущества.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

1. На данную продукцию марки «Сварнофф» устанавливается гарантийный срок 90 календарных дней с момента продажи.
2. Производитель несет ответственность по гарантийным обязательствам в соответствии с действующим законодательством РФ. Гарантия не распространяется на быстроизнашивающиеся расходные детали.
3. Замена горелки по гарантии производится при условии сохранения товарного вида и упаковки.

Дата продажи _____

М. П.