



SVARNOFF®
QUALITY CONSUMABLES



ПАСПОРТ ПЛАЗМОТРОНА

LC-105SF

ООО "Сварнофф"

Производство расходных деталей для
сварочных горелок и плазменных резаков

☎ 8-800-101-86-63

✉ office@svarnoff.ru

🌐 www.svarnoff.ru

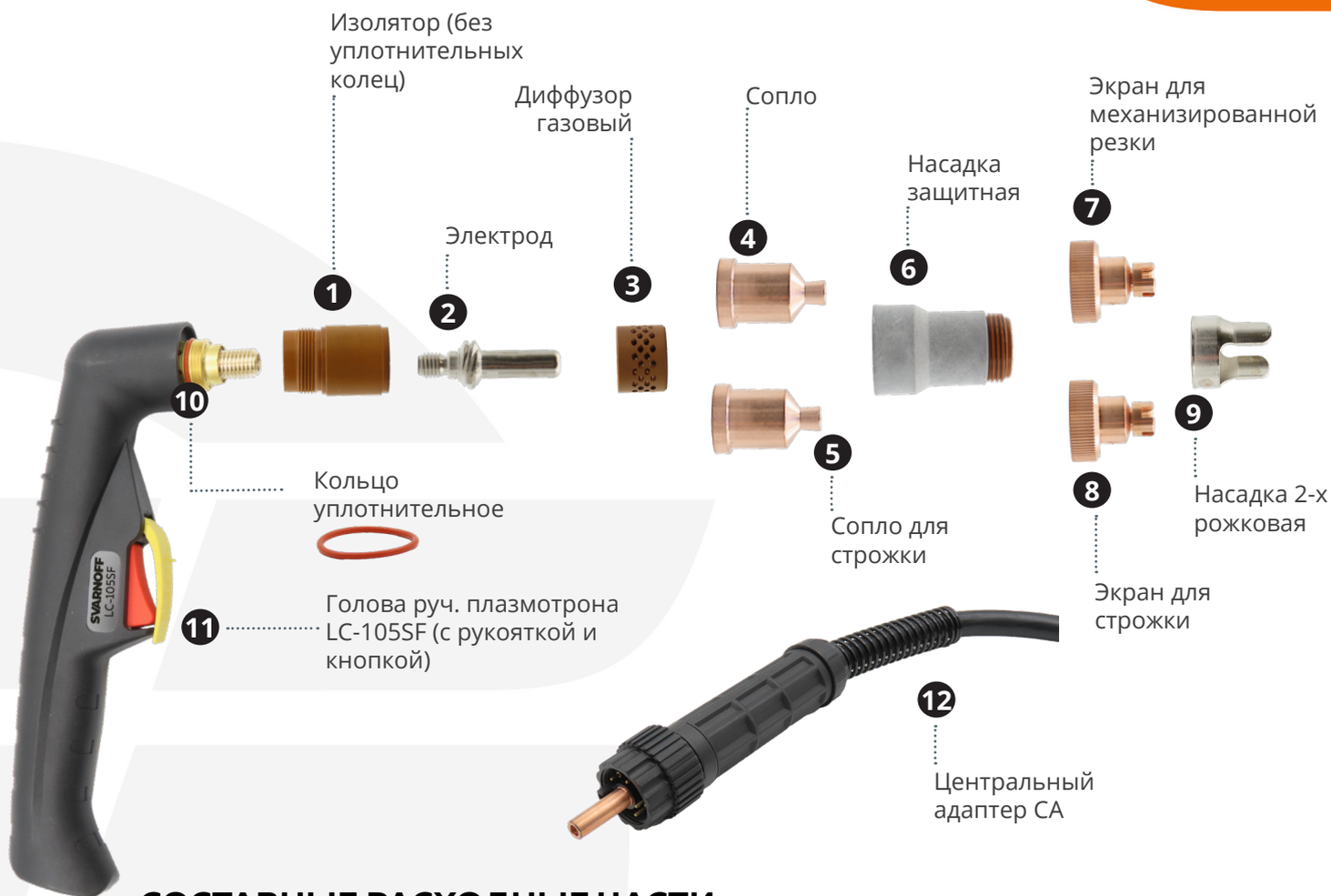


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ток резки при ПВ % 60, А	100
Способ возбуждения дуги	Высокочастотный с пневмоподжигом
Давление воздуха, атм	6,5-7,0
Расход воздуха, л/мин	280
Длина плазматрона, м	7,5 / 15

КОМПЛЕКТАЦИЯ

SF-0710100	Плазменный резак LC-105SF (CA) 7,5м
SF-0710100x	Плазменный резак LC-105SF (CA) 15м



СОСТАВНЫЕ РАСХОДНЫЕ ЧАСТИ

	Артикул	Наименование составных частей
1	SF-0710113	Изолятор (без уплотнительных колец)
2	SF-0710101	Электрод
3	SF-0710109	Диффузор газовый
4	SF-0710102	Сопло 40А
	SF-0710103	Сопло 60А
	SF-0710104	Сопло 80А
	SF-0710105	Сопло 100А
5	SF-0710111	Сопло для строжки
6	SF-0710110	Насадка защитная
7	SF-0710106	Экран для механизированной резки
	SF-0710107	Экран для ручной резки
8	SF-0710112	Экран для строжки
9	SF-0710108	Насадка 2-х рожковая LC-105/TER-80/ST-120
10	SF-0710114	Кольцо уплотнительное LC-105
11	SF-0710115	Голова руч. плазмотрона LC-105SF (с рукояткой и кнопкой)
12	SF-1610101	Центральный адаптер CA

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: $-5...+40^{\circ}\text{C}$.
- При хранении и транспортировке: $-25...+55^{\circ}\text{C}$.
- Относительная влажность воздуха:
 - при 40°C : менее 50%;
 - при 20°C : 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.