



**ИНЖЕНЕРНЫЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС**  
 НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

### Горелка сварочная SRF-18W

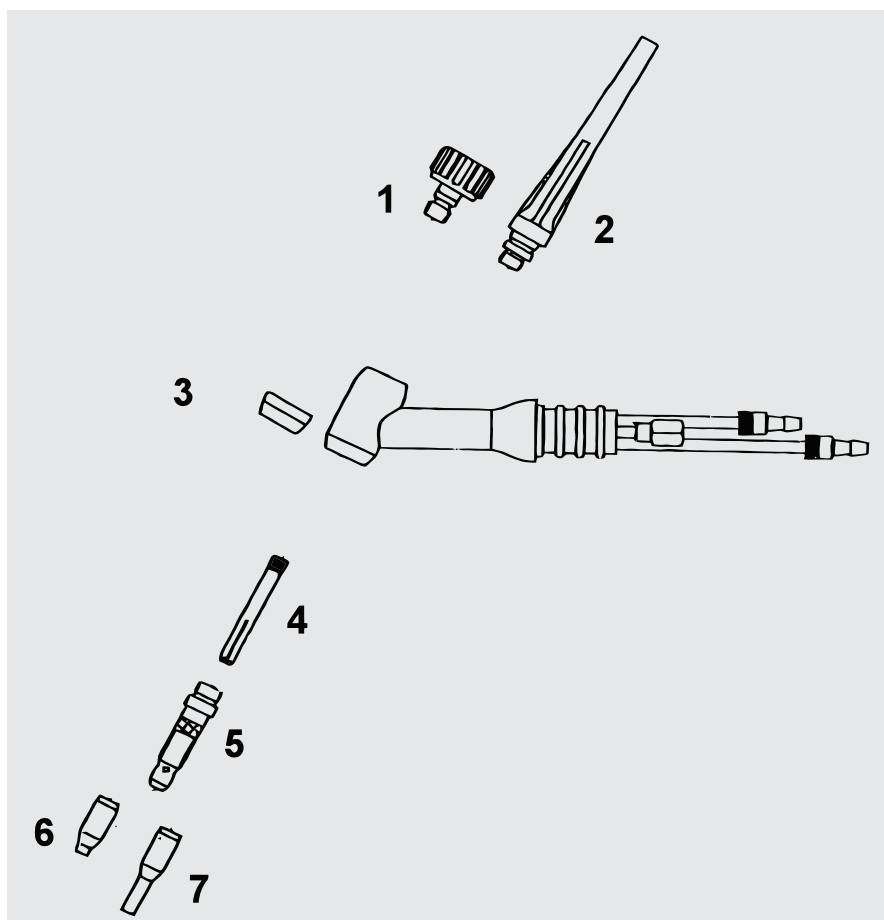
- Горелка сварочная SRF-18W предназначена для ручной дуговой сварки неплавящимся (вольфрамовым) электродом диаметром 1,0; 1,6; 2,4; 3,2; 4,0 мм в среде инертных газов на прямой полярности и постоянном токе сталей, цветных металлов при ПВ=100% и токе 320 А и переменным током алюминиевых сплавов при ПВ=100% и токе 240 А.
- Минимальный расход охлаждающей жидкости - 0,8 л/мин, давление охлаждающей жидкости 1,0 кг/см<sup>2</sup>
- Давление газа не более 1,5 кг/см<sup>2</sup>, расход газа 7,0-20,0 л/мин
- Охлаждение горелки жидкостное. (В качестве охладителя должна применяться дистиллированная вода или спец. хладогент ВТС15)
- Горелка имеет кнопку дистанционного включения сварочного тока

Код для заказа:

ИТС.1433 SRF-18W – 4 м  
 ИТС.1010 SRF-18W – 8 м



## Схема горелки:



№	Наименование	Код
1	Колпачок короткий	АО-10300
2	Колпачок длинный	АО-10100
3	Уплотнительное кольцо	18CG
4	Цанга	
	Ø 0,5	10N21
	Ø 1,0	10N22
	Ø 1,6	10N23
	Ø 2,0	10N23M
	Ø 2,4	10N24
	Ø 3,2	10N25
	Ø 4,0	54N20
5	Корпус цанги	
	Ø 0,5	10N29
	Ø 1,0	10N30
	Ø 1,6	10N31
	Ø 2,0	10N32
	Ø 2,4	10N32
	Ø 3,2	10N28
	Ø 4,0	406488

№	Наименование	Код	
6	Сопло керамическое короткое L=47 мм		
	размер 4	Ø 6,5	10N50
	размер 5	Ø 8,0	10N49
	размер 6	Ø 9,5	10N48
	размер 7	Ø 11,0	10N47
	размер 8	Ø 12,5	10N46
	размер 10	Ø 16,0	10N45
7	Сопло керамическое длинное L=76 мм		
	размер 5	Ø 8,0	10N49L
	размер 6	Ø 9,5	10N48L
	размер 7	Ø 11,0	10N47L