

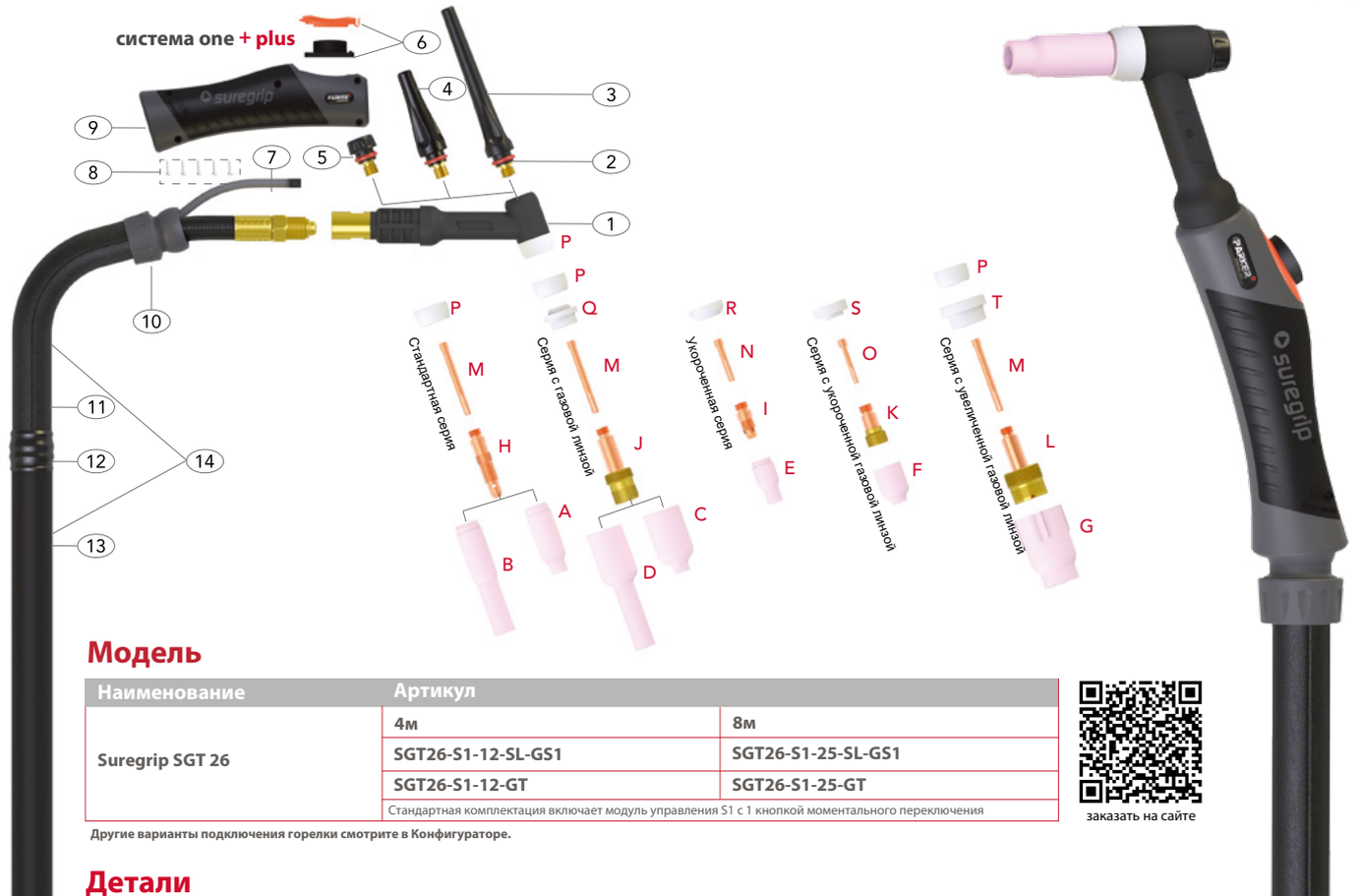
# Документация сварочной горелки

## SGT 26 Горелка с воздушным охлаждением для TIG сварки

Параметры: 180A DC, 125A AC, ПВ 35%, d=1.0-4.0мм

Воздушное охлаждение

**PARKER**  
TORCHOLGY  
SMART TORCH SOLUTIONS



### Модель

Наименование	Артикул	
	4м	8м
Suregrip SGT 26	SGT26-S1-12-SL-GS1	SGT26-S1-25-SL-GS1
	SGT26-S1-12-GT	SGT26-S1-25-GT

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения



заказать на сайте

Другие варианты подключения горелки смотрите в Конфигураторе.

### Детали

Артикул	Наименование
1	PWP26 Гусак
	PWP26FX Гусак гибкий
	PWP26V Гусак вентильный
2	P98W18 Уплотнительное кольцо
3	P57Y02 Длинный колпачок
4	P300M Средний колпачок
5	P57Y04 Короткий колпачок
6	PER1MS Модуль управления с 1 кнопкой
7	PERSWL4 Провод подключения 4м
	PERSWL8 Провод подключения 8м Комплект
8	PERSP1 винтов
9	PERH200 Рукоятка большая
10	PERKJ200 Шаровое соединение с контргайкой
11	PERLC200-08 Кожаная оплётка 0.8м
12	PERJK200 Соединитель

Артикул	Наименование
13	PERNCL-32 Неопреновый кожух 3.2м
	PERNCL-72 Неопреновый кожух 7.2м
14	PERCO200-40 Шланговый пакет 4м
	PERCO200-80 Шланговый пакет 8м

### Нужен максимальный контроль?

Выберите подходящий набор расходных частей с кварцевым соплом.



# Документация сварочной горелки

## SGT 26 Горелка с воздушным охлаждением для TIG сварки

### Расходные части

#### A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P10N44	Керамическое сопло	12	19	3/4
P10N45	Керамическое сопло	10	16	5/8
P10N46	Керамическое сопло	8	12.5	1/2
P10N47	Керамическое сопло	7	11	7/16
P10N48	Керамическое сопло	6	10	3/8
P10N49	Керамическое сопло	5	8	5/16
P10N50	Керамическое сопло	4	6	1/4



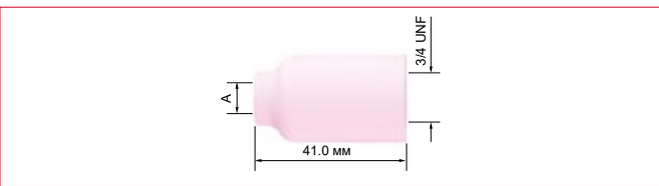
#### B Удлиненные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P10N47L	Удлиненное керамическое сопло	7L	11	7/16
P10N48L	Удлиненное керамическое сопло	6L	10	3/8
P10N49L	Удлиненное керамическое сопло	5L	8	5/16



#### C Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P54N14	Керамическое сопло для г/л*	8	12.5	1/2
P54N15	Керамическое сопло для г/л*	7	11	7/16
P54N16	Керамическое сопло для г/л*	6	10	3/8
P54N17	Керамическое сопло для г/л*	5	8	5/16
P54N18	Керамическое сопло для г/л*	4	6	1/4
P54N19	Керамическое сопло для г/л*	11	17	11/16



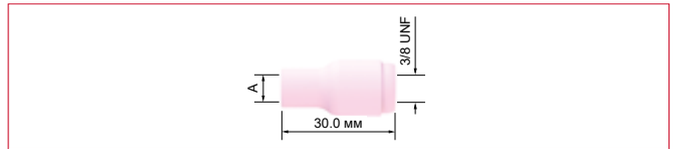
#### D Удлиненные керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P54N15L	Удлиненное керам. сопло для г/л*	7	11	7/16
P54N16L	Удлиненное керам. сопло для г/л*	6	10	3/8
P54N17L	Удлиненное керам. сопло для г/л*	5	8	5/16
P54N18L	Удлиненное керам. сопло для г/л*	4L	6	1/4



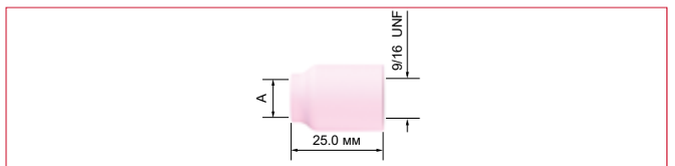
#### E Укороченные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P13N08	Керамическое сопло	4	6	1/4
P13N09	Керамическое сопло	5	8	5/16
P13N10	Керамическое сопло	6	10	3/8
P13N11	Керамическое сопло	7	11	7/16
P13N12	Керамическое сопло	8	12.5	1/2
P13N13	Керамическое сопло	10	16	5/8



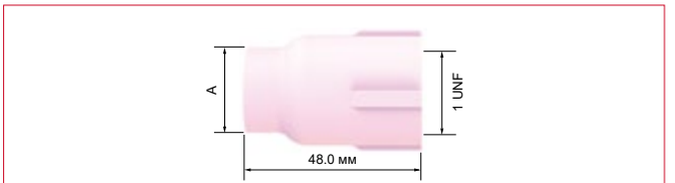
#### F Укороченные керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P53N58	Керамическое сопло для г/л*	4	6	1/4
P53N59	Керамическое сопло для г/л*	5	8	5/16
P53N60	Керамическое сопло для г/л*	6	10	3/8
P53N61	Керамическое сопло для г/л*	7	11	7/16
P53N61S	Керамическое сопло для г/л*	8	12.5	1/2



#### G Керамические сопла для увеличенной газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A	
			мм	дюймы
P57N74	Керам. сопло для увеличенной г/л*	8	12.5	1/2
P57N75	Керам. сопло для увеличенной г/л*	6	10	3/8
P53N87	Керам. сопло для увеличенной г/л*	12	19	3/4
P53N88	Керам. сопло для увеличенной г/л*	10	16	5/8



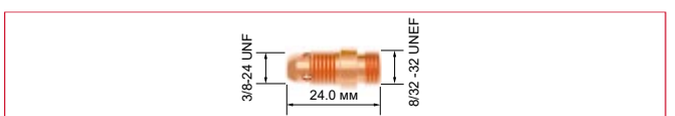
#### H Стандартные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N29	Цангодержатель	0.5	0.020
P10N30	Цангодержатель	1.0	0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6	1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0	5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4	3/32
P10N28-30	Цангодержатель	3.0	
P10N28	Цангодержатель	3.2	1/8



#### I Укороченные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр мм
P17CB20	Укороченный цангодержатель	3.5



# Документация сварочной горелки

## SGT 26 Горелка с воздушным охлаждением для TIG сварки

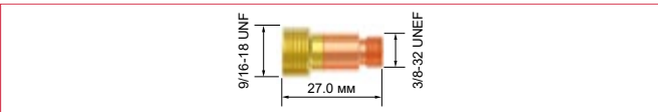
### J Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V29	Газовая линза	0.5	0.020
P45V24	Газовая линза	1.0	0.040
P45V25	Газовая линза	1.6	1/16
P45V25M	Газовая линза	2.0	5/64
P45V26	Газовая линза	2.4	3/32
P45V27-30	Газовая линза	3.0	
P45V27	Газовая линза	3.2	1/8
P45V28	Газовая линза	4.0	5/32



### K Укороченные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
PSTB45V41	Укороченная газовая линза	0.5	0.020
PSTB45V42	Укороченная газовая линза	1.0	0.040
PSTB45V43	Укороченная газовая линза	1.6	1/16
PSTB45V43M	Укороченная газовая линза	2.0	5/64
PSTB45V44	Укороченная газовая линза	2.4	3/32
PSTB45V45	Укороченная газовая линза	3.2	1/8



### L Увеличенные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V0204	Увеличенная газовая линза	1.0	0.040
P45V116	Увеличенная газовая линза	1.6	1/16
P45V116M	Увеличенная газовая линза	2.0	5/64
P45V64	Увеличенная газовая линза	2.4	3/32
P995795M	Увеличенная газовая линза	3.0	
P995795	Увеличенная газовая линза	3.2	1/8
P45V63	Увеличенная газовая линза	4.0	5/32



\*г/л - газовая линза

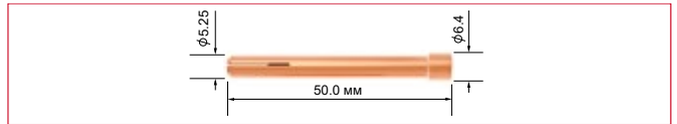
### Детали разъёма



Артикул	Наименование
1	PSLH26-S Суппорт кабеля большой
2	PSLH26-C Крышка корпуса разъёма
3	PSLH26-H Корпус разъёма Surelok большой
4	PSL46V28AOB Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
4	PSL46V30AOB Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
5	PSL3550 Разъём Surelok
6	PSLOB-1-# Шланг подачи газа в оплётке
7	PERSP1 Набор винтов

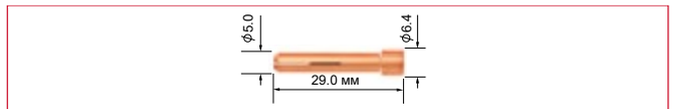
### M Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N21	Цанга	0.5	0.020
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25M	Цанга	3.0	
P10N25	Цанга	3.2	



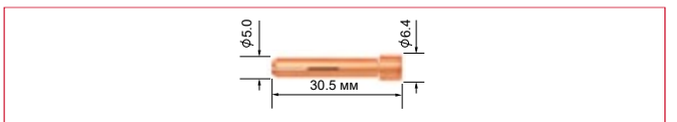
### N Укороченные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N21S	Укороченная цанга	0.5	0.020
P10N22S	Укороченная цанга	1.0	0.040
P10N23S	Укороченная цанга	1.6	1/16
P10N24S	Укороченная цанга	2.4	3/32
P10N25S	Укороченная цанга	3.2	1/8



### O Укороченные цанги для газовой линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
PSTB13N20	Укороченная цанга для г/л*	0.5	0.020
PSTB13N21	Укороченная цанга для г/л*	1.0	0.040
PSTB13N22	Укороченная цанга для г/л*	1.6	1/16
PSTB13N22M	Укороченная цанга для г/л*	2.0	5/64
PSTB13N23	Укороченная цанга для г/л*	2.4	3/32
PSTB13N23M	Укороченная цанга для г/л*	3.0	
PSTB13N24	Укороченная цанга для г/л*	3.2	1/8



### Изоляторы

Артикул	Наименование
P18CG	Изолятор
Q P54N01	Изолятор для газовой линзы
R P18CG20	Изолятор
S PSTB80300236	Изолятор для укороченной газовой линзы
T P54N63	Изолятор для увеличенной газовой линзы



Артикул	Наименование
1	PSLH26-S Суппорт кабеля большой
2	PSLH26-C Крышка корпуса разъёма
3	PFRSLH26-H Корпус разъёма с газовым каналом большой
4	PFRSL46V28AOB Силовой кабель с газовым каналом, 4м
4	PFRSL46V30AOB Силовой кабель с газовым каналом, 8м
5	PFRSL3550G Разъём Surelok GT с газовым каналом
6	PERSP1 Набор винтов

# Документация сварочной горелки

## SGT 26 Горелка с воздушным охлаждением для TIG сварки

### Наборы с кварцевым соплом



Артикул	Наименование	Артикул	Наименование
PGS171826P-16	Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 1.6мм	PGS171826P-16S	Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 1.6мм (укороч.)
PGS171826P-24	Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 2.4мм	PGS171826P-24S	Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 2.4мм (укороч.)
PGS171826P-32	Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 3.2мм	PGS171826P-32S	Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 3.2мм (укороч.)

### Конфигуратор расходных частей

Стандартная серия					P10N Стандартное керамическое сопло	
Укороченная серия					P13N Стандартное керамическое сопло	
Серия с газовой линзой						P54N Удлиненное керамическое сопло для газовой линзы
Серия с укороченной газовой линзой					P53N Керамическое сопло для газовой линзы	
Серия с увеличенной газовой линзой						Керамическое сопло для увеличенной газовой линзы

### Готовый набор расходных частей

Набор FRK17-18-26KIT состоит из универсальных расходных частей, которые могут использоваться в дополнение к стандартному комплекту с газовой линзой. Отсканируйте QR-код, чтобы узнать больше.

