

**СЕРИЯ SUREGRIP SURELOK
для TIG СВАРКИ**



Сварочные горелки для профессионалов

Умный подход

Коллектив Parker Torchology - это компетентные специалисты, которые всегда готовы идти вперёд и совершенствовать уже сделанное. Мы хотим, чтобы горелки Parker стали лучшими в мире. Мы ожидаем большего от наших продуктов, поэтому требуем по максимуму от себя.

Наш девиз: **Инновации, Технологии, Результат.**



Наши преимущества

Мы всегда готовы предложить продукцию отличного качества для решения ваших задач. Мы создаём передовые и инновационные продукты для того, чтобы вы могли выбрать для себя самое лучшее.



Дизайн и передовые инженерные технологии - во главе всего, что мы делаем.

В каждой созданной нами горелке - бесконечное стремление к совершенству.





Продукция

Высокоточное производственное проектирование, новейшие технологии и оборудование в сочетании с пристальным вниманием к мельчайшим деталям гарантируют качество каждой горелки Parker Torchology.

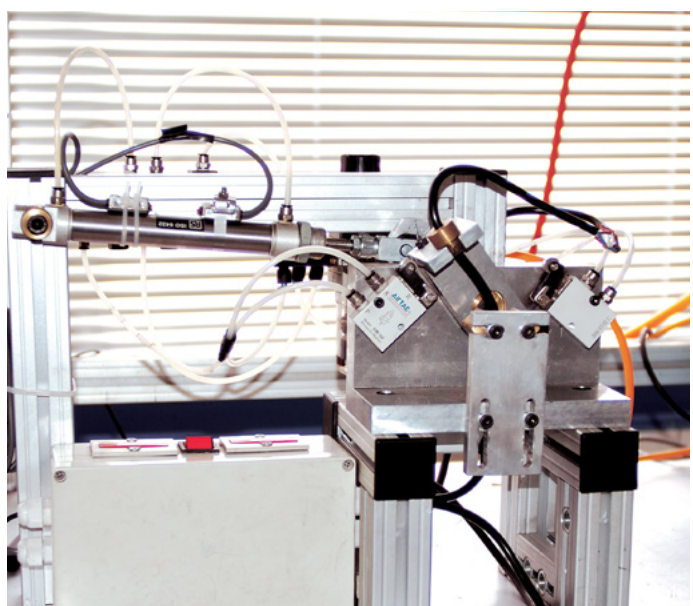


Тестирование, тестирование, тестирование

Для создания нового продукта требуется терпение. Это намного больше, чем просто идея.

Процесс разработки цикличен: за один раз изменяется только один параметр, и это повторяется снова и снова.

Мы создаём бесконечное множество прототипов и тестовых образцов, а это месяцы упорного труда. Каждая новая горелка проходит не менее 88 различных типов испытаний, в процессе которых проверяется каждая деталь. И только после получения хороших результатов на всех этапах последняя версия горелки готова к выходу на рынок.



Партнёры

Наши покупатели и бизнес-партнёры играют важнейшую роль в нашем развитии. Мы всегда открыты для обратной связи как от конечных потребителей и дистрибуторов, так и от научных учреждений. Как результат - соответствующая сильная позиция на мировом рынке, экономический рост и широкие возможности для плодотворного сотрудничества.



Светлое будущее

Технологии не стоят на месте. И мы постоянно совершенствуемся ради того, чтобы предложить нашим покупателям лучшие решения.

Наша целеустремлённость, чёткая стратегия развития и страсть к инновациям делают бренд Parker Torchology синонимом качества и передовых технологий.

Горелки - наша тема для разговора

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

С разъёмом Surelok



Содержание

Особенности горелок серии Suregrip TIG	6
Горелки Suregrip TIG и их технические характеристики	10
Информация о деталях горелок Suregrip	
Гусаки и головы горелок	14
Рукоятки и модули управления	16
Модули управления	17
Разъёмы подключения Surelok	18
Разъёмы управления	20
Конфигуратор горелок	21
<hr/>	
Горелки	
Suregrip SGT 9	22
Suregrip SGT 17	24
Suregrip SGT 26	26
Suregrip SGT 24W	28
Suregrip SGT 20	30
Suregrip SGT 20S	32
Suregrip SGT 18	34
Suregrip SGT 18SC	36
Suregrip SGTCW 17	38
Suregrip SGTCW 26	40
Suregrip SGTCW 18	42
Suregrip SGTCW 18SC	44
Suregrip SGTHW 18SC	46
Suregrip SGT 125M	48
Suregrip SGT 250M	49
Suregrip SGT 225F	50
<hr/>	
Расходные части	51
Комплекты с кварцевыми соплами	58
Конфигуратор расходных частей	62
Детали разъёмов	68

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

С разъёмом Surelok

Воздушное охлаждение

Горелки Suregrip для TIG сварки изготовлены из лучших первичных материалов.

Прекрасные эксплуатационные характеристики, эргономичная рукоятка и гибкий кабель гарантируют удобство в работе.

Сварочные горелки для профессионалов



Качественные расходные части

Все расходные части произведены по чертежам на высококачественном оборудовании, что гарантирует надёжность, долговечность и превосходный результат.

Широкий ряд расходных частей включает:

- Серию со стандартными и укороченными цангами и цангодержателями.
- Серию со стандартными и укороченными газовыми линзами.
- Серию с увеличенной газовой линзой (большого диаметра).
- Серию со стандартными и увеличенными кварцевыми соплами Pyrex.



Эргономика для максимального комфорта сварщика

Каждая деталь продумана для удобства работы во всех пространственных положениях.

- Запатентованная рукоятка с прорезиненными вставками для удобства захвата и манипулирования.
- Шаровое соединение позволяет производить манипуляции в процессе сварки независимо от кабеля.



СИСТЕМА ONE + PLUS

"Включай и работай"

На всех горелках установлены запатентованные 5-пиновые модули управления "Включай и работай"

- Все модули "Включай и работай" взаимозаменяемы и переустанавливаются за пару секунд.
- Быстрая замена или ремонт.
- Возможность интеграции со сварочным аппаратом для управления с рукоятки.

Особенности

В соответствии с мировыми стандартами качества



Гусаки

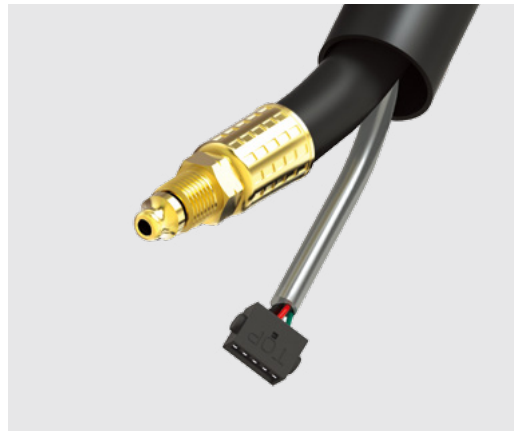
Покрыты силиконовым каучуком высокого качества для максимального уровня производительности.

- Для некоторых горелок помимо стандартного гусака доступны также гибкий, гибкий удлинённый и гусак для особого доступа.
- Гибкие элементы гусаков изготовлены из специальной марки меди для увеличенного срока эксплуатации.

Непревзойдённые гибкость и надёжность

Увеличенный срок эксплуатации кабеля благодаря используемым материалам.

- Оплётка кабеля изготовлена из первичных материалов высшего качества для наилучшей гибкости.
- Защитный кожух - из кожи.
- Горелки во всех комплектациях оснащены 5-пиновым разъёмом "Включай и работай".



Широкий выбор разъёмов

Универсальность кабеля - возможность установить на него любые из наиболее распространённых разъёмов подключения к сварочному аппарату (на управление, подачу газа и подачу охлаждающей жидкости):

Dinse
Европейского производства
Американского производства
Британского производства
Gas Through (GT)



Оптимальный выбор сварочных горелок!

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

С разъёмом Surelok

Горелки Suregrip для TIG сварки изготовлены из лучших первичных материалов.

Прекрасные эксплуатационные характеристики, эргономичная рукоятка и гибкий кабель гарантируют удобство в работе.

Сварочные горелки для профессионалов

Жидкостное охлаждение



Качественные расходные части

Все расходные части произведены по чертежам на высококачественном оборудовании, что гарантирует надёжность, долговечность и превосходный результат.

Широкий ряд расходных частей включает:

- Серию со стандартными и укороченными цангами и цангодержателями.
- Серию со стандартными и укороченными газовыми линзами.
- Серию с увеличенной газовой линзой (большого диаметра).
- Серию со стандартными и увеличенными кварцевыми соплами Pyrex.



Эргономика для максимального комфорта сварщика

Каждая деталь продумана для удобства работы во всех пространственных положениях.

- Запатентованная рукоятка с прорезиненными вставками для удобства захвата и манипулирования.
- Шаровое соединение позволяет производить манипуляции в процессе сварки независимо от кабеля.



СИСТЕМА ONE + PLUS

"Включай и работай"

На всех горелках установлены запатентованные 5-пиновые модули управления "Включай и работай"

- Все модули "Включай и работай" взаимозаменяемы и переустанавливаются за пару секунд.
- Быстрая замена или ремонт.
- Возможность интеграции со сварочным аппаратом для управления с рукоятки.

Особенности

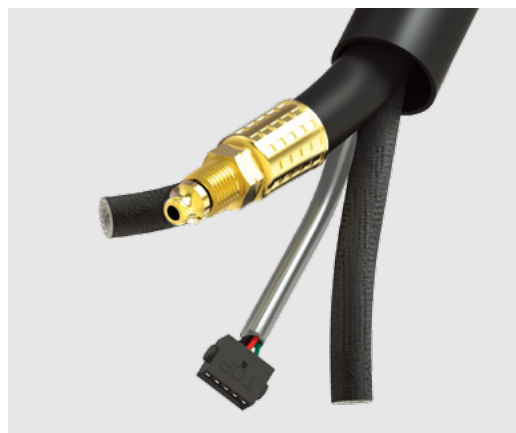
В соответствии с мировыми стандартами качества



Гусаки

Покрыты силиконовым каучуком высокого качества для максимального уровня производительности.

- Для некоторых горелок помимо стандартного гусака доступны также гибкий, гибкий удлинённый и гусак для особого доступа.
- Гибкие элементы гусаков изготовлены из специальной марки меди для увеличенного срока эксплуатации.



Непревзойдённые гибкость и надёжность

Увеличенный срок эксплуатации кабеля благодаря используемым материалам.

- Оплётка кабеля изготовлена из первичных материалов высшего качества для наилучшей гибкости.
- Силовой кабель в горелках с жидкостным охлаждением защищён специальной оболочкой во избежание коррозии в случае использования плохо очищенной воды в качестве охлаждающей жидкости или присадок.
- Защитный кожух - из кожи.



Широкий выбор разъёмов

Универсальность кабеля - возможность установить на него любые из наиболее распространённых разъёмов подключения к сварочному аппарату (на управление, подачу газа и подачу охлаждающей жидкости):

Dinse
Европейского производства
Американского производства
Британского производства
Gas Through (GT)



Оптимальный выбор сварочных горелок!

Линейка TIG горелок серии Suregrip Ergo

Параметры: от 125 А до 410 А, постоянный ток (DC)



Модель	SGT 9	SGT 17	SGT 26	SGT 24W	SGT 20	SGT 20S
--------	-------	--------	--------	---------	--------	---------

Технические характеристики

Охлаждение:	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Жидкостное	Жидкостное	Жидкостное
Ток: DC	125А	150А	180А	180А	225А	340А
AC	90А	105А	125А	125А	160А	240А
Рабочий цикл (ПВ):	35%	35%	35%	100%	100%	100%
Диаметр электрода:	1.0-2.4	1.0-3.2	1.0-4.0	0.5-2.4	1.0-3.2	1.0-3.2
Мин. скорость подачи о/ж:	-	-	-	0.9 л/мин	1.0 л/мин	1.5 л/мин
Мин. давление о/ж на входе:	-	-	-	2.0Бар	2.0Бар	2.0Бар
Мин. требования к охлаждению:	-	-	-	600Вт	700Вт	1000Вт
Макс. давление о/ж на входе:	-	-	-	5.0Бар	5.0Бар	5.0Бар
Макс. температура о/ж на входе:	-	-	-	50°C	50°C	50°C

Линейка TIG горелок серии Suregrip Ergo

Параметры: от 125 А до 410 А, постоянный ток (DC)

PARKER[®]
TORCHOLOGY
SMART TORCH SOLUTIONS



Модель	SGT 18	SGT 18SC	SGT 125 Multijust	SGT 250 Multijust	SGT 225 Flex
Технические характеристики					
Охлаждение:	Жидкостное	Жидкостное	Воздушное	Жидкостное	Жидкостное
Ток: DC	380А	410А	150А	250А	225А
AC	270А	290А	105А	175А	160А
Рабочий цикл (ПВ):	100%	100%	35%	100%	100%
Диаметр электрода:	1.0-4.0	1.0-4.8	1.0-3.2	1.0-4.0	1.0-3.2
Мин. скорость подачи о/ж:	1.0 л/мин	1.0 л/мин	-	1.0 л/мин	1.0 л/мин
Мин. давление о/ж на входе:	2.0Бар	2.0Бар	-	2.0Бар	2.0Бар
Мин. требования к охлаждению:	900Вт	1000Вт	-	800Вт	700Вт
Макс. давление о/ж на входе:	5.0Бар	5.0Бар	-	5.0Бар	5.0Бар
Макс. температура о/ж на входе:	50°C	50°C	-	50°C	50°C

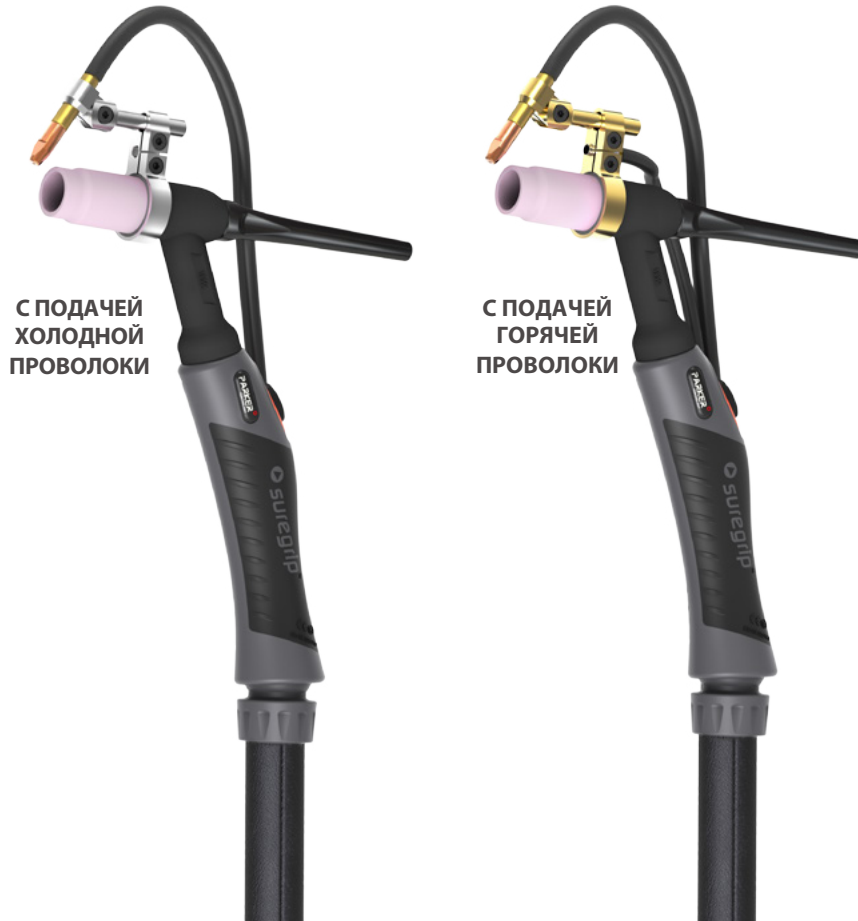


Модель	SGTCW17	SGTCW26	SGTCW18
Технические характеристики			
Охлаждение:	Воздушное	Воздушное	Жидкостное
Ток: DC	150A	180A	380A
AC	105A	125A	270A
Рабочий цикл (ПВ):	35%	35%	100%
Диаметр электрода:	1.0-3.2	1.0-4.0	1.0-4.0
Мин. скорость подачи о/ж:	-	-	1.0 л/мин
Мин. давление о/ж на входе:	-	-	2.0бар
Мин. требования к охлаждению:	-	-	900Вт
Макс. давление о/ж на входе:	-	-	5.0бар
Макс. температура о/ж на входе:	-	-	50°C

Линейка TIG горелок серии Suregrip Cold/Hot Wire

Параметры: от 125 А до 410 А, постоянный ток (DC)

PARKER[®]
TORCHOLOGY
SMART TORCH SOLUTIONS



Модель

SGTCW18SC

SGTHW18SC

Технические характеристики

Охлаждение:	Жидкостное	Жидкостное
Ток: DC	410А	410А
AC	290А	290А
Рабочий цикл (ПВ):	100%	100%
Диаметр электрода:	1.0-4.8	1.0-4.8
Мин. скорость подачи о/ж:	1.0 л/мин	1.0 л/мин
Мин. давление о/ж на входе:	2.0Бар	2.0Бар
Мин. требования к охлаждению:	1000Вт	1000Вт
Макс. давление о/ж на входе:	5.0Бар	5.0Бар
Макс. температура о/ж на входе:	50°C	50°C

Практически для всех горелок и с воздушным, и с жидкостным охлаждением есть выбор из нескольких вариантов гусаков: стандартный, гибкий и гибкий удлинённый. Гибкий гусак фиксируется в любом необходимом положении. При необходимости ежедневной смены позиции головы лучше использовать горелки из серии особого доступа.



Воздушное охлаждение

Варианты гусаков для Suregrip SGT 9

Диаметр электродса: 1.0мм-2.4мм

Параметры: 125A DC, 90A AC, ПВ 35%



Варианты гусаков для Suregrip SGT 17

Диаметр электродса: 1.0мм-3.2мм

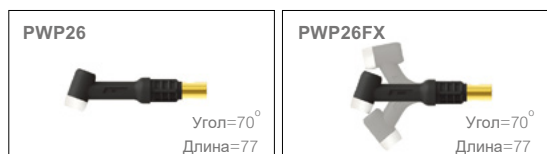
Параметры: 150A DC, 105A AC, ПВ 35%



Варианты гусаков для Suregrip SGT 26

Диаметр электродса: 1.0мм-4.0мм

Параметры: 180A DC, 125A AC, ПВ 35%



Жидкостное охлаждение

Варианты гусаков для Suregrip SGT 24W

Диаметр электродса: 0.5мм-2.4мм

Параметры: 180A DC, 125A AC, ПВ 100%



Серия горелок Suregrip для TIG сварки

Гусаки и головы горелок

Варианты гусаков для Suregrip SGT 20

Диаметр электрода: 1.0мм-3.2мм

Параметры: 225A DC, 160A AC, ПВ 100%



Угол=70°
Длина=44



Угол=70°
Длина=58



Угол=70°
Длина=44

Параметры: 340A DC, 240A AC, ПВ 100%

Варианты гусаков для Suregrip SGT 18

Диаметр электрода: 1.0мм-4.0мм

Параметры: 380A DC, 270A AC, ПВ 100%



Угол=60°
Длина=70



Угол=60°
Длина=70

Варианты гусаков для Suregrip SGT 18SC

Диаметр электрода: 1.0мм-4.8мм

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%



Угол=65°
Длина=79

Серия горелок для особого доступа

Варианты гусаков для Suregrip SGT 125 Multijust

Диаметр электрода: 1.0мм-3.2мм



Угол=90° Длина=43



Угол=90° Длина=50

SGT 125 PM9-90

Параметры: 95A DC, 65A AC,
ПВ 35%

SGT 125 PM17-90

Параметры: 150A DC, 105A AC,
ПВ 35%

Варианты гусаков для Suregrip SGT 250 Multijust

Диаметр электрода: 1.0мм-4.0мм



Угол=90° Длина=43



Угол=90° Длина=50

SGT 250 PM9-90

Параметры: 225A DC, 160A AC,
ПВ 100%

SGT 250 PM17-90

Параметры: 250A DC, 175A AC,
ПВ 100%

Варианты гусаков для Suregrip SGT 225 Flex

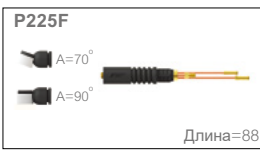
Диаметр электрода: 1.0мм-3.2мм



A=70°
A=90°
A=180°
Длина=96



A=70°
A=90°
A=180°
Длина=93



A=70°
A=90°
Длина=88

SGT 225 (с головой P18)

Параметры: 225A DC, 160A AC,
ПВ 100%

SGT 225 (с головой P20)

Параметры: 200A DC, 140A AC,
ПВ 100%

SGT 225 (с головой P24)

Параметры: 160A DC, 115A AC,
ПВ 100%

Особенности:

- Голова поворачивается на 360° и фиксируется в нужном положении.
- Два варианта головы (SGT 9/20 и SGT 17/18/26) с разными рабочими параметрами.
- Серии расходных частей со стандартными и укороченными цангами и цангодержателями, стандартными и укороченными газовыми линзами, а также с увеличенной газовой линзой (большого диаметра).

Горелка SGT 225 Flex позволит вести сварку в особо труднодоступных местах благодаря гибкому гусаку и различным вариантам голов с разным углом наклона.

Особенности:

- Возможность выбора головы с разными углами наклона и рабочими параметрами.
- Серии расходных частей со стандартными и укороченными цангами и цангодержателями, стандартными и укороченными газовыми линзами, а также с увеличенной газовой линзой.

Рукоятки Suregrip Ergo

Рукоятки двух размеров для всей линейки и большой выбор универсальных модулей управления.



Полная взаимозаменяемость

Модуль управления "Включай и работай" заменяется за пару секунд без применения инструмента.



Откройте крышку

Удалите микросвитч

Установите новый

Установите крышку

Зашёлкните крышку

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

PARKER[®]
TORCHOLOGY
SMART TORCH SOLUTIONS

Модули управления системы one + plus

Все горелки оснащены 5-пиновым модулем управления "Включай и работай".

В стандартной комплектации - модулем с 1 кнопкой моментального переключения.

• Горелки по желанию заказчика могут поставляться как с кнопкой переключения, так и без (с заглушкой).

• Управление параметрами рабочего процесса с рукоятки горелки.

• Запасные модули поставляются в полной комплектности.



Модули управления

Артикул	Наименование
1 PERBS	Заглушка
2 PER1MS	С 1 кнопкой моментального переключения
3 PER1LS	С рычагом переключения
4 PER1MT	С 1 фиксируемой кнопкой переключения
5 PER2MS	С 2 кнопками моментального переключения
6 PER3MS	С 3 кнопками моментального переключения
7 PER4MS	С 4 кнопками моментального переключения
8 PER1MS-1	С 1 кнопкой и вертикальным потенциометром 1K
PER1MS-5	С 1 кнопкой и вертикальным потенциометром 5K
PER1MS-10	С 1 кнопкой и вертикальным потенциометром 10K
PER1MS-25	С 1 кнопкой и вертикальным потенциометром 25K
9 PER1MT-1	С 1 фикс. кнопкой и вертик. потенциометром 1K
PER1MT-5	С 1 фикс. кнопкой и вертик. потенциометром 5K
PER1MT-10	С 1 фикс. кнопкой и вертик. потенциометром 10K
PER1MT-25	С 1 фикс. кнопкой и вертик. потенциометром 25K
10 PER1MS-1H	С 1 кнопкой и горизонтальным потенциометром 1K
PER1MS-5H	С 1 кнопкой и горизонтальным потенциометром 5K
PER1MS-10H	С 1 кнопкой и горизонтальным потенциометром 10K
PER1MS-25H	С 1 кнопкой и горизонтальным потенциометром 25K
11 PER1MT-1H	С 1 фикс. кнопкой и горизонт. потенциометром 1K
PER1MT-5H	С 1 фикс. кнопкой и горизонт. потенциометром 5K
PER1MT-10H	С 1 фикс. кнопкой и горизонт. потенциометром 10K
PER1MT-25H	С 1 фикс. кнопкой и горизонт. потенциометром 25K
12 PER1MTS-1H	С горизонтальным потенциометром 1K без кнопки
PER1MTS-5H	С горизонтальным потенциометром 5K без кнопки
PER1MTS-10H	С горизонтальным потенциометром 10K без кнопки
PER1MTS-25H	С горизонтальным потенциометром 25K без кнопки

Воздушное охлаждение - SL

Серия 35ММ

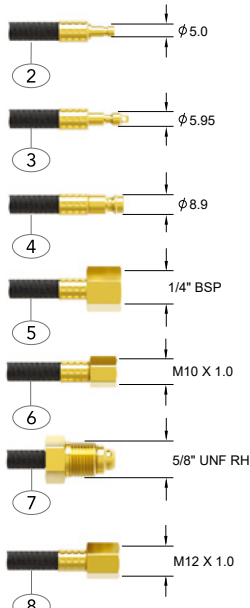


Шланг подачи защитного газа

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

Разъёмы подключения Surelok

Варианты разъёмов подключения шланга подачи газа

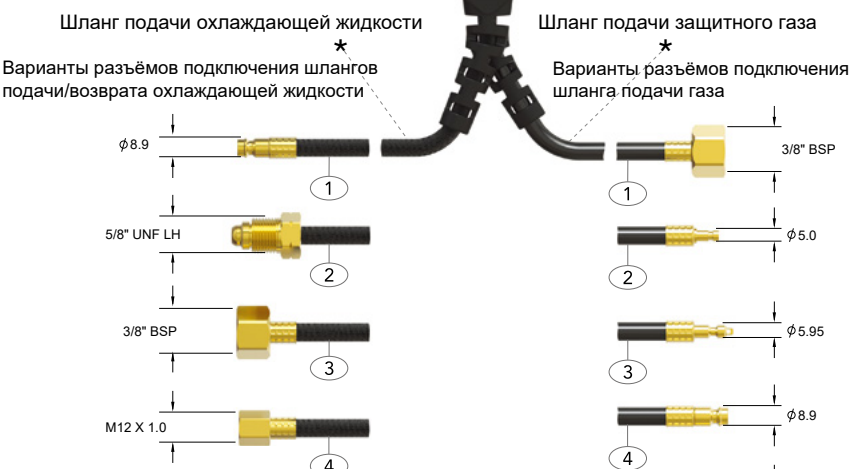


Жидкостное охлаждение - SL

Серия 35ММ

Шланг возврата охлаждающей жидкости

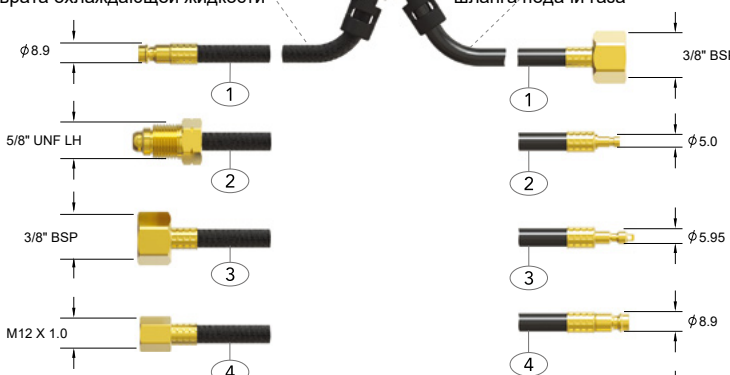
ЗАПАТЕНТОВАНО



Шланг подачи охлаждающей жидкости

Шланг подачи защитного газа

Варианты разъёмов подключения шланга подачи газа



Примечание: артикулы шланга подачи газа, шланга подачи охлаждающей жидкости и шланга возврата охлаждающей жидкости состоят из основного артикула и артикула разъёма подключения в соответствии с таблицами.

Пример: PSL3550-1820-WR1

Шланг возврата охлаждающей жидкости с быстросъёмом 8.9мм

Комплекты разъёмов Surelok

Артикул	Наименование	Модель
POS3550-917-GS#	Малый разъём Surelok (возд. охл.)	9/17/125M
POS3550-26-GS#	Большой разъём Surelok (возд. охл.)	26

Разъёмы подачи защитного газа

Артикул	Наименование
1 GS1	Разъём подачи газа с резьбой 3/8" BSP
2 GS2	Разъём подачи газа с быстросъёмом 5.0мм
3 GS3	Разъём подачи газа с быстросъёмом 5.95мм
4 GS4	Разъём подачи газа с быстросъёмом 8.9мм
5 GS5	Разъём подачи газа с резьбой 1/4" BSP
6 GS6	Разъём подачи газа с резьбой M10x1.0
7 GS7	Разъём подачи газа с резьбой 5/8" UNF RH
8 GS8	Разъём подачи газа с резьбой M12x1.0

Комплекты разъёмов Surelok

Артикул	Наименование	Модель
POS3550-1820-WR #	Разъём Surelok (жидк. охлаждение)	18/18SC/20/ 24W/250M/225F

Разъёмы подачи охлаждающей жидкости

Артикул	Наименование
1 WF1	Разъём подачи о/ж* с быстросъёмом 8.9мм
2 WF2	Разъём подачи о/ж* с резьбой 5/8" UNF LH
3 WF3	Разъём подачи о/ж* с резьбой 3/8" BSP
4 WF4	Разъём подачи о/ж* с резьбой M12x1.0

Разъёмы возврата охлаждающей жидкости

Артикул	Наименование
1 WR1	Разъём возврата о/ж* с быстросъёмом 8.9мм
2 WR2	Разъём возврата о/ж* с резьбой 5/8" UNF LH
3 WR3	Разъём возврата о/ж* с резьбой 3/8" BSP
4 WR4	Разъём возврата о/ж* с резьбой M12x1.0

Разъёмы подачи защитного газа

Артикул	Наименование
1 GS1	Разъём подачи газа с резьбой 3/8" BSP
2 GS2	Разъём подачи газа с быстросъёмом 5.0мм
3 GS3	Разъём подачи газа с быстросъёмом 5.95мм
4 GS4	Разъём подачи газа с быстросъёмом 8.9мм
5 GS5	Разъём подачи газа с резьбой 1/4" BSP
6 GS6	Разъём подачи газа с резьбой M10x1.0
7 GS7	Разъём подачи газа с резьбой 5/8" UNF RH
8 GS8	Разъём подачи газа с резьбой M12x1.0

* о/ж - охлаждающая жидкость

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

Разъёмы подключения Surelok GT

Воздушное охлаждение - GT

Серия 35ММ



Жидкостное охлаждение - GT

Серия 35ММ

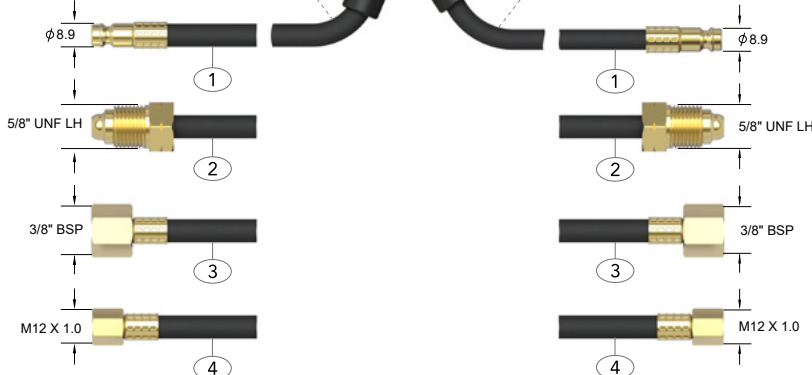


Шланг подачи охлаждающей жидкости *

Шланг возврата охлаждающей жидкости *

Варианты разъёмов подключения шлангов подачи охлаждающей жидкости

Варианты разъёмов подключения шлангов возврата охлаждающей жидкости



Комплекты разъёмов Surelok GT

Артикул	Наименование	Модель
PFRSL3550G-917	Малый разъём Surelok GT (возд. охл.)	9/17/125M
PFRSL3550G-26	Большой разъём Surelok GT (возд. охл.)	26

Surelok Connector Kit Complete

Артикул	Наименование
1 PFRSL3550G	Разъём Surelok GT с газовым каналом
2 PFRSLH917	Разъём Surelok GT в сборе (возд. охл.)
3 PFRSLH26	Разъём Surelok GT в сборе (возд. охл.)

Комплекты разъёмов Surelok GT

Артикул	Наименование	Модель
PFRSL3550W-1820	Разъём Surelok GT (жидк. охлаждение)	18/18SC/20 24W/250M/225F

Surelok Connector Kit Complete

Артикул	Наименование
4 PFRSL3550W	Разъём Surelok GT с газовым каналом
5 PFRSLH1820	Разъём Surelok GT в сборе (жидк. охл.)

Разъёмы подачи охлаждающей жидкости

Артикул	Наименование
1 WF1	Разъём подачи о/ж* с быстросъёмом 8.9мм
2 WF2	Разъём подачи о/ж* с резьбой 5/8" UNF LH
3 WF3	Разъём подачи о/ж* с резьбой 3/8" BSP
4 WF4	Разъём подачи о/ж* с резьбой M12x1.0

Разъёмы возврата охлаждающей жидкости

Артикул	Наименование
1 WR1	Разъём возврата о/ж* с быстросъёмом 8.9мм
2 WR2	Разъём возврата о/ж* с резьбой 5/8" UNF LH
3 WR3	Разъём возврата о/ж* с резьбой 3/8" BSP
4 WR4	Разъём возврата о/ж* с резьбой M12x1.0

* о/ж - охлаждающая жидкость

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

Разъёмы управления

Артикулы для заказа



Артикул

PERCP0

Наименование

2-пиновая вилка Amphenol

Артикул

PERCP1

Наименование

4-пиновая вилка Amphenol

Артикул

PERCP2

Наименование

5-пиновая вилка Amphenol

Артикул

PERCP3

Наименование

6-пиновая вилка Amphenol

Артикул

PERCP4

Наименование

14-пиновая вилка Amphenol

Артикул

PERCP6
PERCP6-5

Наименование

8-пиновая вилка Amphenol
5-пиновая вилка Amphenol

Артикул

PERCP7

Наименование

3-пиновая вилка Tuchel

Артикул

PERCP8

Наименование

9-пиновая вилка Tuchel

Артикул

PERCP9

Наименование

5-пиновая вилка Tuchel

Артикул

PERCP11

Наименование

7-пиновая вилка Uniarc

Артикул

PXS12-J3P

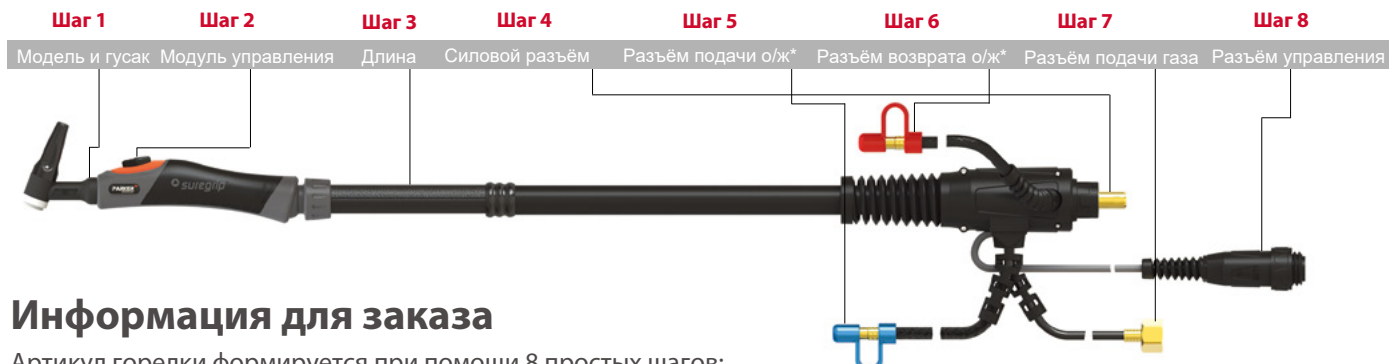
Наименование

3-пиновая вилка

Представленный выше список является лишь небольшой частью доступных для заказа вилок разъёма подключения. Если Вы не нашли необходимого варианта, пожалуйста, обратитесь к нам.

Серия горелок Suregrip для TIG сварки

Конфигуратор горелок



Информация для заказа

Артикул горелки формируется при помощи 8 простых шагов:

1. Выберите модель и гусак горелки
2. Выберите модуль управления
3. Выберите длину кабеля
4. Выберите силовой разъём
5. Выберите разъём подключения шланга подачи охлаждающей жидкости
6. Выберите разъём подключения шланга возврата охлаждающей жидкости
7. Выберите разъём подачи газа
8. Выберите разъём управления, если требуется

Пример: SGT18FX-S1-12-SL-WF1-WR1-GS5-PERCP11

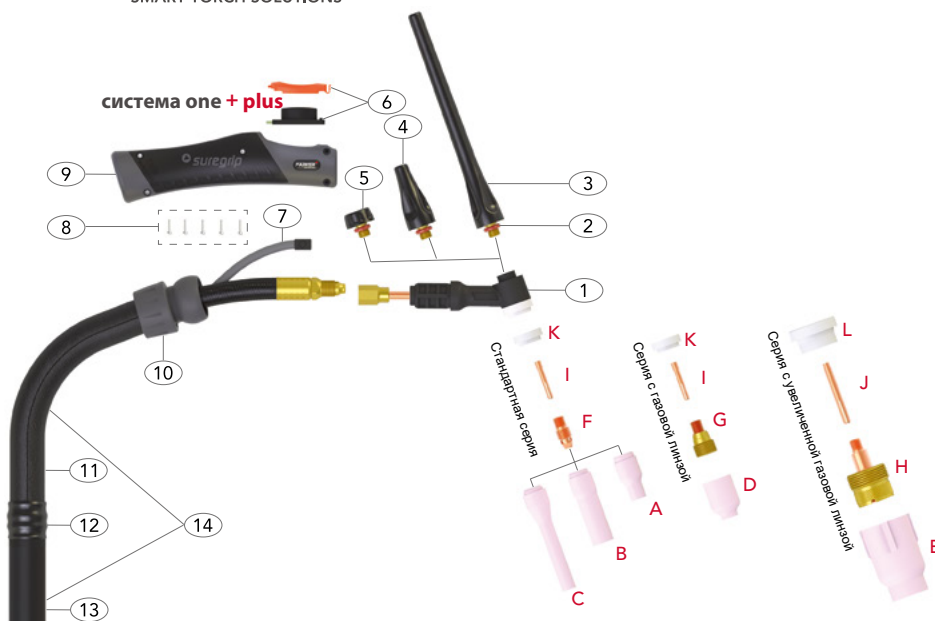
Горелка Suregrip SGT18FX с 1 кнопкой моментального переключения, кабелем 4м, быстросъёмными разъёмами 8.9мм подачи и возврата охлаждающей жидкости, разъёмом подачи газа с резьбой 1/4" BSP и 7-пиновой вилкой Uniarc.

Шаг 1	Шаг 2	Шаг 3	Шаг 4	Шаг 5	Шаг 6	Шаг 7	Шаг 8							
Модель и гусак	Модуль управления	Длина	Силовой разъём	Разъём подачи о/ж*	Разъём возврата о/ж*	Разъём подачи газа	Разъём управления							
Артикул Наименование														
Воздушное охлаждение														
SGT9 125A DC														
SGT9FX 125A DC Гибкий гусак														
SGT9FXL 125A DC Гибкий удлинённый														
SGT17 150A DC														
SGT17FX 150A DC Гибкий гусак														
SGT17FXL 150A DC Гибкий удлинённый														
SGT26 180A DC														
SGT26FX 180A DC Гибкий гусак														
SGT24W 180A DC														
SGT20 225A DC														
SGT20S 340A DC														
SGT20FXL 225A DC Гибкий удлинённый														
SGT18 380A DC														
SGT18FX 380A DC Гибкий														
SGT18SC 410A DC														
ПРИМЕЧАНИЕ: более подробную информацию смотрите на стр. 18.														
Жидкостное охлаждение														
# Разъём подачи о/ж														
# Разъём возврата о/ж														
Для особого доступа														
С подачей холодной проволоки														
С подачей горячей проволоки														
ПРИМЕЧАНИЕ: более подробную информацию смотрите на стр. 14.														
Артикул Наименование														
N Заглушка														
S1 С 1 кнопкой момент. перекл.														
S2 С 2 кнопками момент. перекл.														
S3 С 3 кнопками момент. перекл.														
S4 С 4 кнопками момент. перекл.														
L1 С рычагом переключения														
T1 С 1 фиксируемой кнопкой														
1K С 1 кнопкой и верт. потенц. 1K														
2K С 1 кнопкой и верт. потенц. 5K														
3K С 1 кнопкой и верт. потенц. 10K														
4K С 1 кнопкой и верт. потенц. 25K														
1T С 1 фикс. кнопкой и верт. потенц. 1K														
Артикул	Наименование													
SL Surelok 13мм														
SL1625 Surelok 9мм														
GT Surelok GT с газовым каналом														
WF1 Разъём подачи о/ж* с быстросъёмом 8.9мм														
WF2 Разъём подачи о/ж* с резьбой 5/8" UNF LH														
WF3 Разъём подачи о/ж* с резьбой 3/8" BSP														
WF4 Разъём подачи о/ж* с резьбой M12x1.0														
WR1 Разъём возврата о/ж* с быстросъёмом 8.9мм														
WR2 Разъём возврата о/ж* с резьбой 5/8" UNF LH														
WR3 Разъём возврата о/ж* с резьбой 3/8" BSP														
WR4 Разъём возврата о/ж* с резьбой M12x1.0														
GS1 Разъём подачи газа с резьбой 3/8" BSP														
GS2 Разъём подачи газа с быстросъёмом 5.0мм														
GS3 Разъём подачи газа с быстросъёмом 5.95мм														
GS4 Разъём подачи газа с быстросъёмом 8.9мм														
GS5 Разъём подачи газа с резьбой 1/4" BSP														
GS6 Разъём подачи газа с резьбой M10x1.0														
GS7 Разъём подачи газа с резьбой 5/8" UNF RH														
GS8 Разъём подачи газа с резьбой M12x1.0														
PERCP0 2-пиновая вилка Amphenol														
PERCP1 4-пиновая вилка Amphenol														
PERCP2 5-пиновая вилка Amphenol														
PERCP3 6-пиновая вилка Amphenol														
PERCP4 14-пиновая вилка Amphenol														
PERCP6 8-пиновая вилка Amphenol														
PERCP6-5 5-пиновая вилка Amphenol														
PERCP7 3-пиновая вилка Tuchel														
PERCP8 9-пиновая вилка Tuchel														
PERCP9 5-пиновая вилка Tuchel														
PERCP11 7-пиновая вилка Uniarc														
PXS12-J3P 3-пиновая вилка														
ПРИМЕЧАНИЕ: более подробную информацию смотрите на стр. 20.														
* о/ж - охлаждающая жидкость														
1THS C горизонт. потенц. 1K без кнопки														
2THS C горизонт. потенц. 5K без кнопки														
3THS C горизонт. потенц. 10K без кнопки														
4THS C горизонт. потенц. 25K без кнопки														
ПРИМЕЧАНИЕ: более подробную информацию смотрите на стр. 18.														
1THS C горизонт. потенц. 1K без кнопки														
2THS C горизонт. потенц. 5K без кнопки														
3THS C горизонт. потенц. 10K без кнопки														
4THS C горизонт. потенц. 25K без кнопки														
ПРИМЕЧАНИЕ: более подробную информацию смотрите на стр. 16.														

Горелка Suregrip SGT 9 для TIG сварки

Параметры: 125A DC, 90A AC, ПВ 35%, d=1.0-2.4мм

Воздушное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 9	4м SGT9-S1-12-SL-GS1 SGT9-S1-12-GT
	8м SGT9-S1-25-SL-GS1
	SGT9-S1-25-GT

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PWP9	Гусак
2 P98W77	Уплотнительное кольцо
3 P41V24	Длинный колпачок
4 P41V35	Средний колпачок
5 P41V33	Короткий колпачок
6 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
7 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
8 PERSP1	Комплект винтов
9 PERH100	Рукоятка малая
10 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
11 PERLC100-08	Кожаная оплётка 0.8м
12 PERJK100	Соединитель
13 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м

Артикул	Наименование
14 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Нужен максимальный контроль?
Выберите подходящий набор расходных частей с кварцевым соплом на стр. 58

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71

Разъём Surelok

Разъём Gas Through



Горелка Suregrip SGT 9 для TIG сварки

Параметры: 125A DC, 90A AC, ПВ 35%, d=1.0-2.4мм

Воздушное охлаждение



Расходные части

A Стандартные 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

B Удлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A
		мм	дюймы
P796F70	Удлинённое керамическое сопло	3	5 3/16
P796F71	Удлинённое керамическое сопло	4	6 1/4
P796F72	Удлинённое керамическое сопло	5	8 5/16
P796F73	Удлинённое керамическое сопло	6	10 3/8

C Экстраподлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр A
		мм	дюймы
P796F74	Экстраподлинённое керам. сопло	3	5 3/16
P796F75	Экстраподлинённое керам. сопло	4	6 1/4
P796F76	Экстраподлинённое керам. сопло	5	8 5/16
P796F77	Экстраподлинённое керам. сопло	6	10 3/8

D 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

E 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

F Стандартные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
		мм дюймы
P13N26	Цангодержатель	1.0 0.040
P13N27	Цангодержатель	1.6 1/16
P13N27M	Цангодержатель	2.0 5/64
P13N28	Цангодержатель	2.4 3/32

G Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
		мм дюймы
P45V42	Газовая линза	1.0 0.040
P45V43	Газовая линза	1.6 1/16
P45V43M	Газовая линза	2.0 5/64
P45V44	Газовая линза	2.4 3/32

H Увеличенные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
		мм дюймы
P45V0204S	Увеличенная газовая линза	1.0 0.040
P45V116S	Увеличенная газовая линза	1.6 1/16
P45V64S	Увеличенная газовая линза	2.4 3/32

I Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
		мм дюймы
P13N21	Цанга	1.0 0.040
P13N22	Цанга	1.6 1/16
P13N22M	Цанга	2.0 5/64
P13N23	Цанга	2.4 3/32

J Цанги для увеличенной газовой линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
		мм дюймы
P13N21L	Цанга для увеличенной газовой линзы	1.0 0.040
P13N22L	Цанга для увеличенной газовой линзы	1.6 1/16
P13N23L	Цанга для увеличенной газовой линзы	2.4 3/32

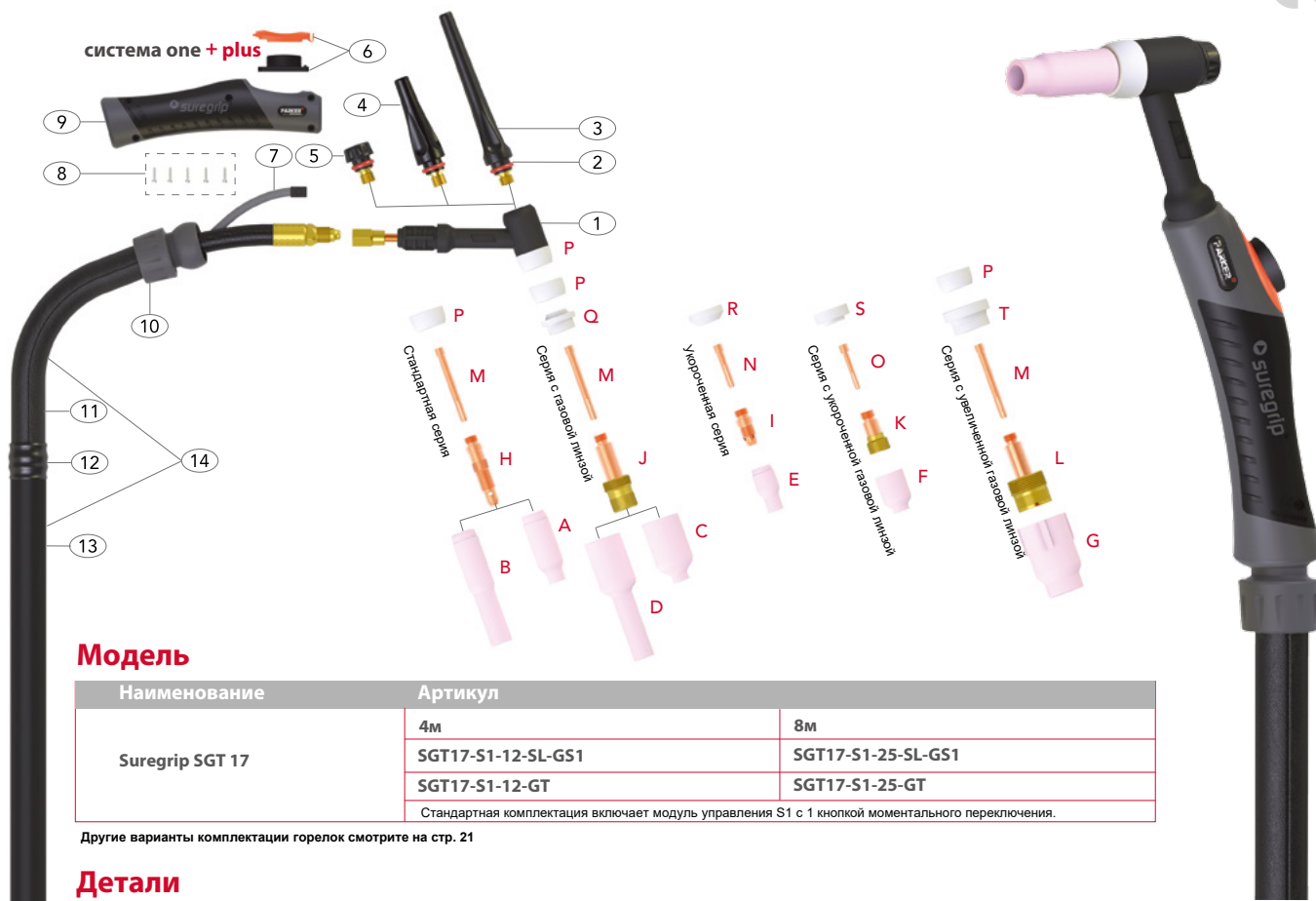
Изоляторы

Артикул	Наименование
K	P598882 Изолятор
L	P54N63-20 Изолятор для увеличенной газовой линзы

Горелка Suregrip SGT 17 для TIG сварки

Параметры: 150A DC, 105A AC, ПВ 35%, d=1.0-3.2мм

Воздушное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 17	4м
	SGT17-S1-12-SL-GS1
	SGT17-S1-12-GT

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PWP17	Гусак
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
8 PERSP1	Комплект винтов
9 PERH100	Рукоятка малая
10 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
11 PERLC100-08	Кожаная оплётка 0.8м
12 PERJK100	Соединитель
13 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м

Артикул	Наименование
14 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Нужен максимальный контроль?
Выберите подходящий набор расходных частей с кварцевым соплом на стр. 59-60

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGT 17 для TIG сварки

Параметры: 150A DC, 105A AC, ПВ 35%, d=1.0-3.2мм

Воздушное охлаждение



Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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 Удлинённые керамические сопла

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

C Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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 Удлинённые керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P54N15L	Удлинённое керам. сопло для г/л	7	11 7/16
P54N16L	Удлинённое керам. сопло для г/л	6	10 3/8
P54N17L	Удлинённое керам. сопло для г/л	5	8 5/16

E Укороченные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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 А
		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 А
		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
P10N28	Цангодержатель	3.2	1/8
P10N30	Цангодержатель	1.0	0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6	1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0	5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4	3/32

I Укороченные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр
		мм
P17CB20	Укороченный цангодержатель	3.5

J Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
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	Газовая линза	3.2	1/8

K Укороченные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
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
P45V64	Увеличенная газовая линза	2.4	3/32
P995795	Увеличенная газовая линза	3.2	1/8

M Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8

N Укороченные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
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
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
PSTB13N24	Укороченная цанга для г/л	3.2	1/8

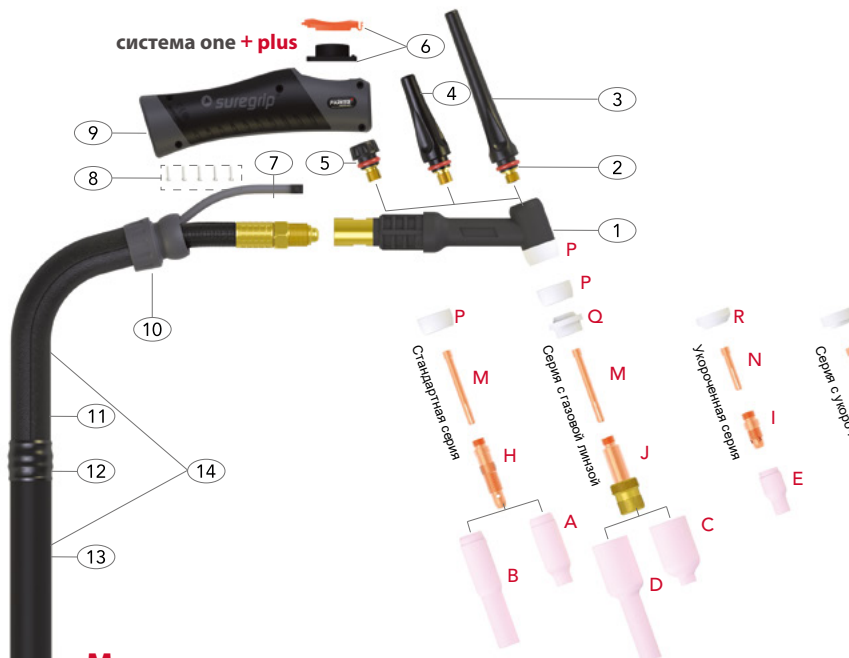
Изоляторы

Артикул	Наименование
P18CG	Изолятор
P54N01	Изолятор для газовой линзы
P18CG20	Изолятор
PSTB80300236	Изолятор для укороченной газовой линзы
P54N63	Изолятор для увеличенной газовой линзы

Горелка Suregrip SGT 26 для TIG сварки

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

Воздушное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 26	4м SGT26-S1-12-SL-GS1 SGT26-S1-12-GT
	8м SGT26-S1-25-SL-GS1 SGT26-S1-25-GT
	Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PWP26	Гусак
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
8 PERSP1	Комплект 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 на стр. 59-60

Больше информации в разделах:
 •Расходные части Стр. 51-57
 •Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
 •Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGT 26 для TIG сварки

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

Воздушное охлаждение



Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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 Удлинённые керамические сопла

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

C Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

D Удлинённые керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P54N15L	Удлинённое керам. сопло для г/л	7	11 7/16
P54N16L	Удлинённое керам. сопло для г/л	6	10 3/8
P54N17L	Удлинённое керам. сопло для г/л	5	8 5/16

E Укороченные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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 А
		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 А
		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
P10N28	Цангодержатель	3.2	1/8
P10N30	Цангодержатель	1.0	0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6	1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0	5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4	3/32
406488	Цангодержатель	4.0	5/32"

I Укороченные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр
		мм
P17CB20	Укороченная цанга	3.5

J Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
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	Газовая линза	3.2	1/8
P45V28	Газовая линза	4.0	5/32

K Укороченные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
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
P45V64	Увеличенная газовая линза	2.4	3/32
P995795	Увеличенная газовая линза	3.2	1/8
P45V63	Увеличенная газовая линза	4.0	5/32

M Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8
P54N20	Цанга	4.0	5/32

N Укороченные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
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
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
PSTB13N24	Укороченная цанга для г/л	3.2	1/8

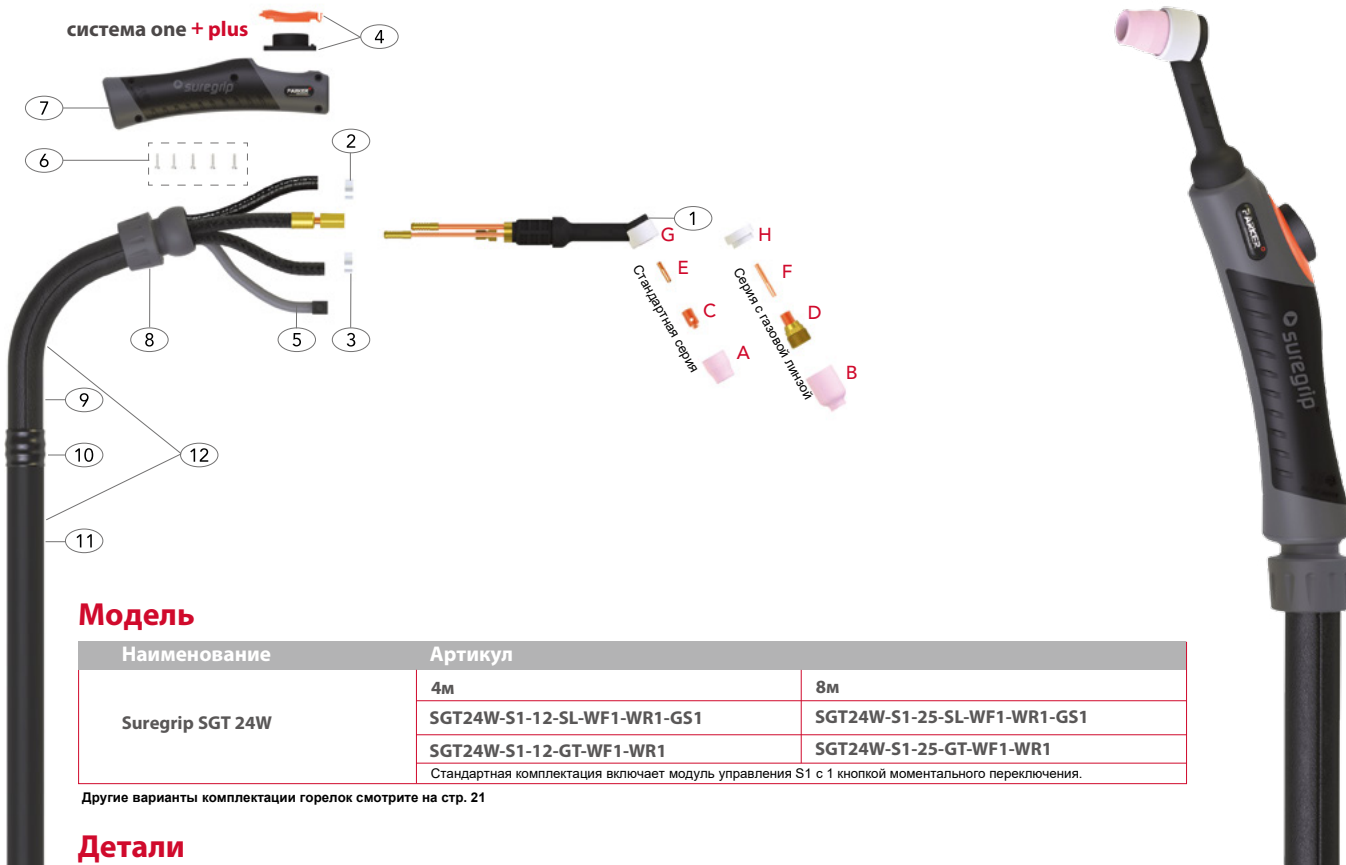
Изоляторы

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

Горелка Suregrip SGT 24W для TIG сварки

Параметры: 180A DC, 125A AC , ПВ 100%, d=0.5-2.4мм

Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 24W	4м
	SGT24W-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1
	SGT24W-S1-12-GT-WF1-WR1
Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.	

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

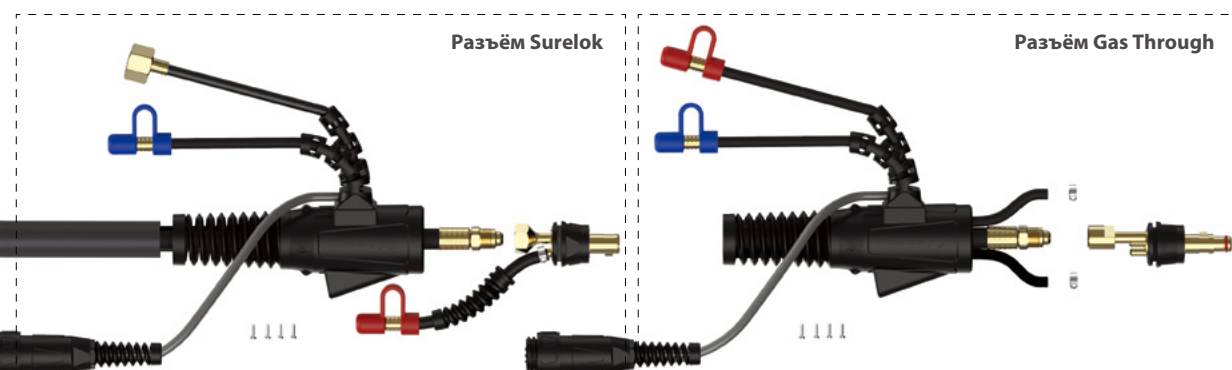
Детали

Артикул	Наименование
1 PWP24W	Гусак
2 PB5025S	Зажим шланга подачи газа 8.0мм
3 PB5041	Зажим шланга подачи о/ж* 8.7мм
4 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
5 PERSWL4	Провод подключения 4м
6 PERSWL8	Провод подключения 8м
6 PERSP1	Комплект винтов
7 PERH100N	Рукоятка малая
8 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
9 PERLC100-08	Кожаная оплётка 0.8м
10 PERJK100	Соединитель

Артикул	Наименование
11 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м
12 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

*о/ж - охлаждающая жидкость

Больше информации в разделах:	
•Расходные части	Стр. 51-57
•Конфигуратор расходных частей	Стр. 62-67
•Детали разъёмов	Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGT 24W для TIG сварки

Параметры: 180A DC, 125A AC , ПВ 100%, d=0.5-2.4мм

Жидкостное охлаждение



Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
P53N24	Керамическое сопло	4	6 1/4
P53N25	Керамическое сопло	5	8 5/16
P53N27	Керамическое сопло	6	10 3/8

B Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
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

C Стандартные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P53N18	Цангодержатель	1.0 0.040
P53N19	Цангодержатель	1.6 1/16
P24CB332	Цангодержатель	2.4 3/32

D Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P45V42	Газовая линза	1.0 0.040
P45V43	Газовая линза	1.6 1/16
P45V43M	Газовая линза	2.0 5/64
P45V44	Газовая линза	2.4 3/32

E Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P53N16	Цанга	1.0 0.040
P53N14	Цанга	1.6 1/16
P24C332	Цанга	2.4 3/32

F Цанги для газовой линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P53N64	Цанга для газовой линзы	1.6 1/16
P24GLC332	Цанга для газовой линзы	2.4 3/32

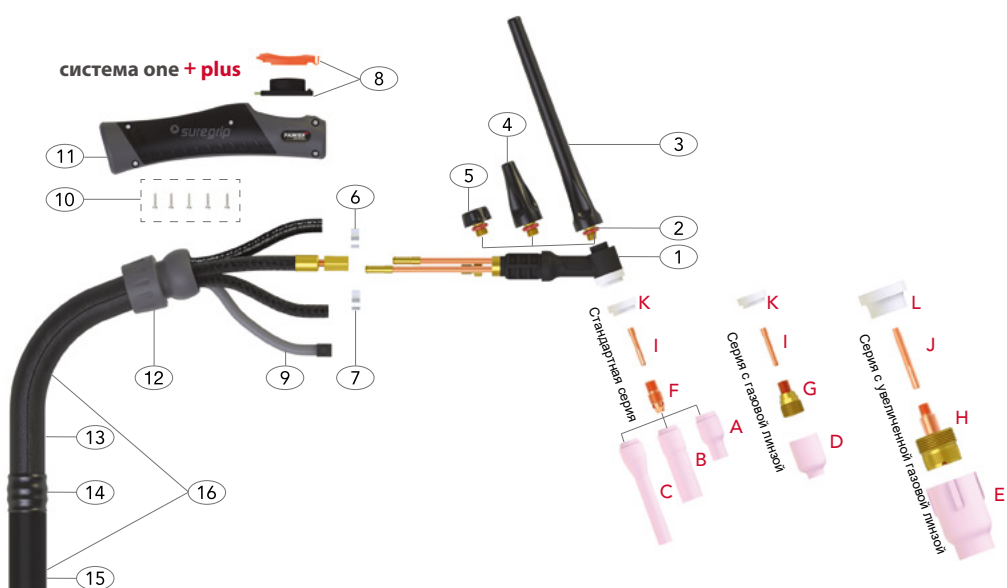
Изоляторы

Артикул	Наименование
G P53N22	Изолятор
H P53N66	Изолятор для газовой линзы

Горелка Suregrip SGT 20 для Tig сварки

Параметры: 225A DC, 160A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм

Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 20	4м
	SGT20-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1
	SGT20-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1
8м	
SGT20-S1-12-GT-WF1-WR1	SGT20-S1-25-GT-WF1-WR1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PWP20	Гусак
2 P98W77	Уплотнительное кольцо
3 P41V24	Длинный колпачок
4 P41V35	Средний колпачок
5 P41V33	Короткий колпачок
6 PB5025S	Зажим шланга подачи газа 8.0мм
7 PB5041	Зажим шланга подачи о/ж* 8.7мм
8 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
9 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
10 PERSP1	Комплект винтов
11 PERH100N	Рукоятка малая

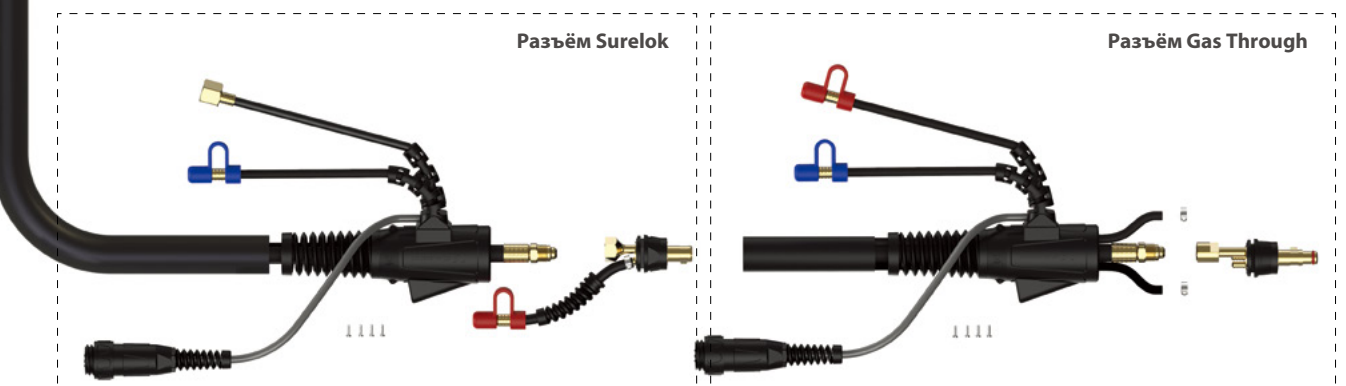
*о/ж – охлаждающая жидкость

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71

Артикул	Наименование
12 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
13 PERLC100-08	Кожаная оплётка 0.8м
14 PERJK100	Соединитель
15 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м
16 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Нужен максимальный контроль?
Выберите подходящий набор расходных
частей с кварцевым соплом на стр. 58



Горелка Suregrip SGT 20 для Tig сварки

Параметры: 225A DC, 160A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм
Жидкостное охлаждение



Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

B Удлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P796F70	Удлинённое керамическое сопло	3	5 3/16
P796F71	Удлинённое керамическое сопло	4	6 1/4
P796F72	Удлинённое керамическое сопло	5	8 5/16
P796F73	Удлинённое керамическое сопло	6	10 3/8

C Экстраподлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P796F74	Экстраподлинённое керам. сопло	3	5 3/16
P796F75	Экстраподлинённое керам. сопло	4	6 1/4
P796F76	Экстраподлинённое керам. сопло	5	8 5/16
P796F77	Экстраподлинённое керам. сопло	6	10 3/8

D Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

E Керамические сопла для увеличенной газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

F Стандартные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N26	Цангодержатель	1.0	0.040
P13N27	Цангодержатель	1.6	1/16
P13N27M	Цангодержатель	2.0	5/64
P13N28	Цангодержатель	2.4	3/32
P13N29	Цангодержатель	3.2	1/8

G Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V42	Газовая линза	1.0	0.040
P45V43	Газовая линза	1.6	1/16
P45V43M	Газовая линза	2.0	5/64
P45V44	Газовая линза	2.4	3/32
P45V45	Газовая линза	3.2	1/8"

H Увеличенные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V0204S	Увеличенная газовая линза	1.0	0.040
P45V116S	Увеличенная газовая линза	1.6	1/16
P45V64S	Увеличенная газовая линза	2.4	3/32
P995795S	Увеличенная газовая линза	3.2	1/8

I Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N21	Цанга	1.0	0.040
P13N22	Цанга	1.6	1/16
P13N22M	Цанга	2.0	5/64
P13N23	Цанга	2.4	3/32
P13N24	Цанга	3.2	1/8

J Цанги для увеличенной газовой линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N21L	Цанга для увеличенной г/л	1.0	0.040
P13N22L	Цанга для увеличенной г/л	1.6	1/16
P13N23L	Цанга для увеличенной г/л	2.4	3/32
P13N24L	Цанга для увеличенной г/л	3.2	1/8

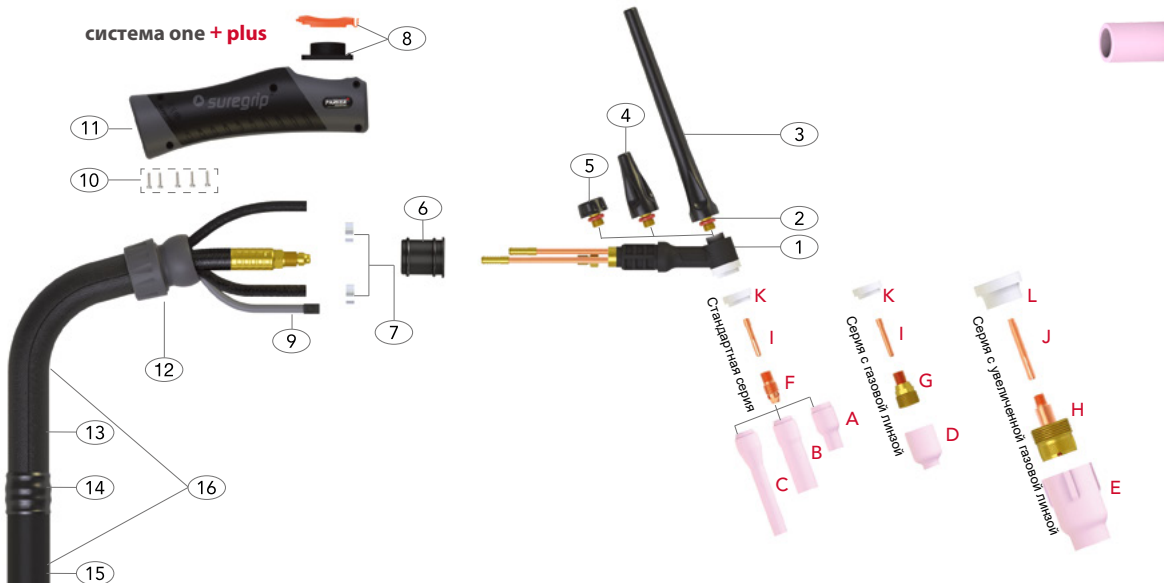
Изоляторы

Артикул	Наименование
K P598882	Изолятор
L P54N63-20	Изолятор для увеличенной газовой линзы

Горелка Suregrip SGT 20S для Tig сварки

Параметры: 340A DC, 240A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм

Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул	
	4м	8м
Suregrip SGT 20S	SGT20S-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1	SGT20S-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1
	SGT20S-S1-12-GT-WF1-WR1	SGT20S-S1-25-GT-WF1-WR1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

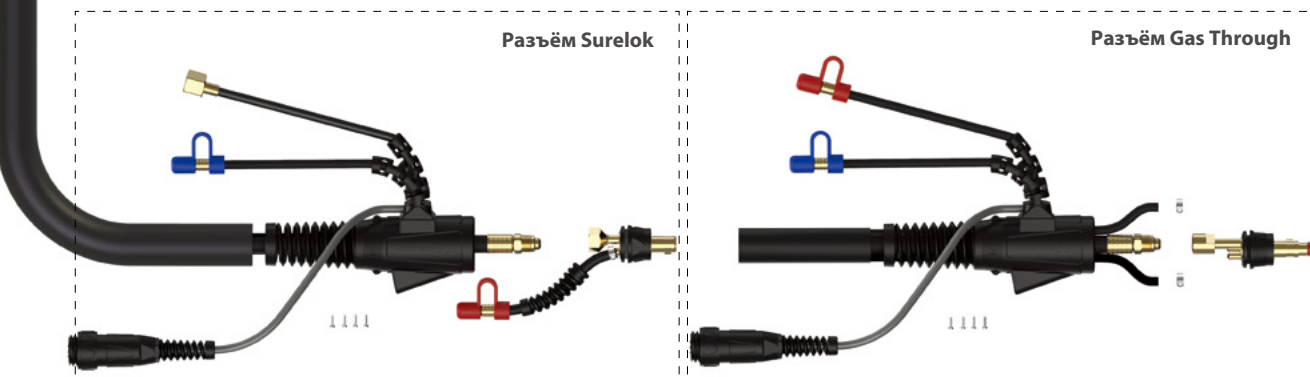
Детали

Артикул	Наименование
1 PWP20S	Гусак
2 P98W77	Уплотнительное кольцо
3 P41V24	Длинный колпачок
4 P41V35	Средний колпачок
5 P41V33	Короткий колпачок
6 PMIG-WP17-RING-KIT	Втулка
7 PB5041	Шланговый зажим 8.7мм
8 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
9 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
10 PERSP1	Комплект винтов
11 PERH200N	Рукоятка большая

Артикул	Наименование
12 PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой
13 PERLC200-08	Кожаная оплётка 0.8м
14 PERJK200	Соединитель
15 PERNCL-32	Неопреновый кожух 3.2м
16 PERNCL-72	Неопреновый кожух 7.2м
PERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PERCO200-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGT 20S для Tig сварки

Параметры: 340A DC, 240A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм

Жидкостное охлаждение



Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

B Удлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P796F70	Удлинённое керамическое сопло	3	5 3/16
P796F71	Удлинённое керамическое сопло	4	6 1/4
P796F72	Удлинённое керамическое сопло	5	8 5/16
P796F73	Удлинённое керамическое сопло	6	10 3/8

C Экстраподлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P796F74	Экстраподлинённое керам. сопло	3	5 3/16
P796F75	Экстраподлинённое керам. сопло	4	6 1/4
P796F76	Экстраподлинённое керам. сопло	5	8 5/16
P796F77	Экстраподлинённое керам. сопло	6	10 3/8

D Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

E Керамические сопла для увеличенной газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

F Стандартные цангодержатели

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N26	Цангодержатель	1.0	0.040
P13N27	Цангодержатель	1.6	1/16
P13N27M	Цангодержатель	2.0	5/64
P13N28	Цангодержатель	2.4	3/32
P13N29	Цангодержатель	3.2	1/8

G Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V42	Газовая линза	1.0	0.040
P45V43	Газовая линза	1.6	1/16
P45V43M	Газовая линза	2.0	5/64
P45V44	Газовая линза	2.4	3/32
P45V45	Газовая линза	3.2	1/8

H Увеличенные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V204S	Увеличенная газовая линза	1.0	0.040
P45V116S	Увеличенная газовая линза	1.6	1/16
P45V64S	Увеличенная газовая линза	2.4	3/32
P995795S	Увеличенная газовая линза	3.2	1/8

I Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N21	Цанга	1.0	0.040
P13N22	Цанга	1.6	1/16
P13N22M	Цанга	2.0	5/64
P13N23	Цанга	2.4	3/32
P13N24	Цанга	3.2	1/8

J Цанги для увеличенной газовой линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N21L	Цанга для увеличенной г/л	1.0	0.040
P13N22L	Цанга для увеличенной г/л	1.6	1/16
P13N23L	Цанга для увеличенной г/л	2.4	3/32
P13N24L	Цанга для увеличенной г/л	3.2	1/8

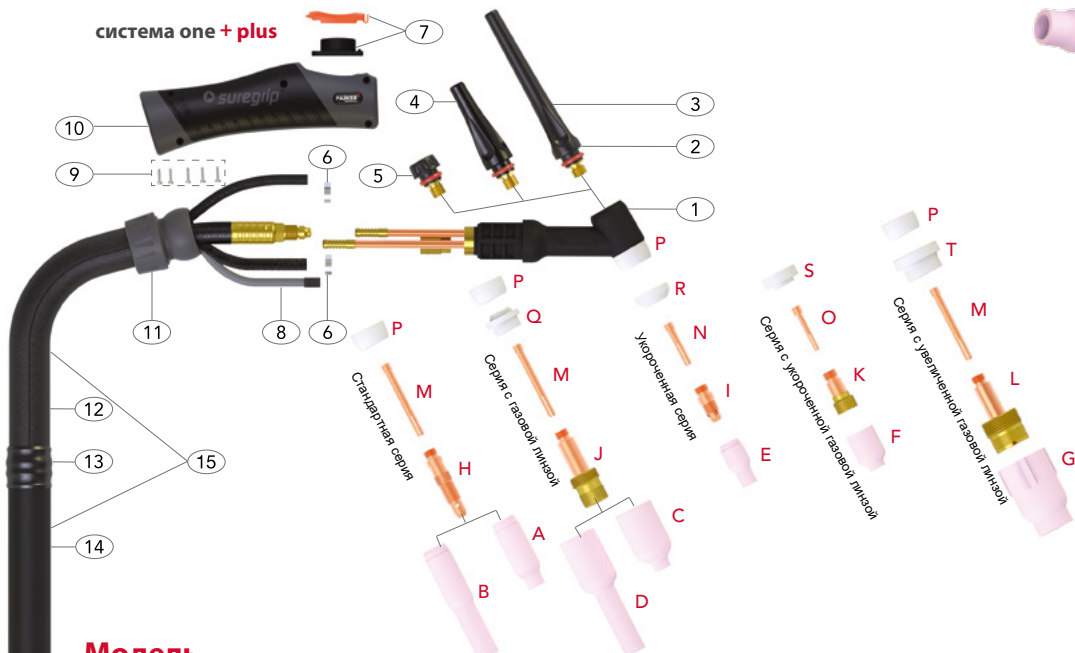
Изоляторы

Артикул	Наименование
K P598882	Изолятор
L P54N63-20	Изолятор для увеличенной газовой линзы

Горелка Suregrip SGT 18 для Tig сварки

Параметры: 380A DC, 270A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.0мм

Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 18	4м
	SGT18-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1
	SGT18-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1
	SGT18-S1-12-GT-WF1-WR1
	SGT18-S1-25-GT-WF1-WR1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PWP18	Гусак
2 P98W18	Уплотнительное кольцо
3 P57Y02	Длинный колпачок
4 P300M	Средний колпачок
5 P57Y04	Короткий колпачок
6 PB5041	Шланговый зажим 8.7мм
7 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
8 PERSWL4	Провод подключения 4м
9 PERSWL8	Провод подключения 8м
10 PERH200N	Комплект винтов
11 PERKJ200	Рукоятка большая

Артикул	Наименование
11 PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой Кожаная оплётка 0.8м
12 PERLC200-0	Соединитель
13 8 PERJK200	Неопреновый кожух 3.2м
14 PERNCL-32	Неопреновый кожух 7.2м
15 PERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PERCO200-80	Шланговый пакет 8м

Нужен максимальный контроль?
Выберите подходящий набор расходных частей с кварцевым соплом на стр. 59-60

Больше информации в разделах:
 •Расходные части Стр. 51-57
 •Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
 •Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGT 18 для Tig сварки

Параметры: 380A DC, 270A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.0мм

Жидкостное охлаждение

Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
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 Удлинённые керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
P10N47L	Удлинённое керамическое сопло	7L	11 7/16
P10N48L	Удлинённое керамическое сопло	6L	10 3/8
P10N49L	Удлинённое керамическое сопло	5L	8 5/16

C Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
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 Удлинённые керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
P54N15L	Удлинённое керам. сопло для г/л	7	11 7/16
P54N16L	Удлинённое керам. сопло для г/л	6	10 3/8
P54N17L	Удлинённое керам. сопло для г/л	5	8 5/16

E Укороченные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
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 А
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 А
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
P10N28	Цангодержатель	3.2 1/8
P10N30	Цангодержатель	1.0 0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6 1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0 5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4 3/32
P406488	Цангодержатель	4.0 5/32

I Укороченные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр
P17CB20	Укороченная цанга	3.5

J Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
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	Газовая линза	3.2 1/8
P45V28	Газовая линза	4.0 5/32

K Укороченные газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
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
P45V0204	Увеличенная газовая линза	1.0 0.040
P45V116	Увеличенная газовая линза	1.6 1/16
P45V64	Увеличенная газовая линза	2.4 3/32
P45V63	Увеличенная газовая линза	4.0 5/32
P995795	Увеличенная газовая линза	3.2 1/8

M Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P10N22	Цанга	1.0 0.040
P10N23	Цанга	1.6 1/16
P10N23M	Цанга	2.0 5/64
P10N24	Цанга	2.4 3/32
P10N25	Цанга	3.2 1/8
P54N20	Цанга	4.0 5/32

N Укороченные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
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
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
PSTB13N24	Укороченная цанга для г/л	3.2 1/8

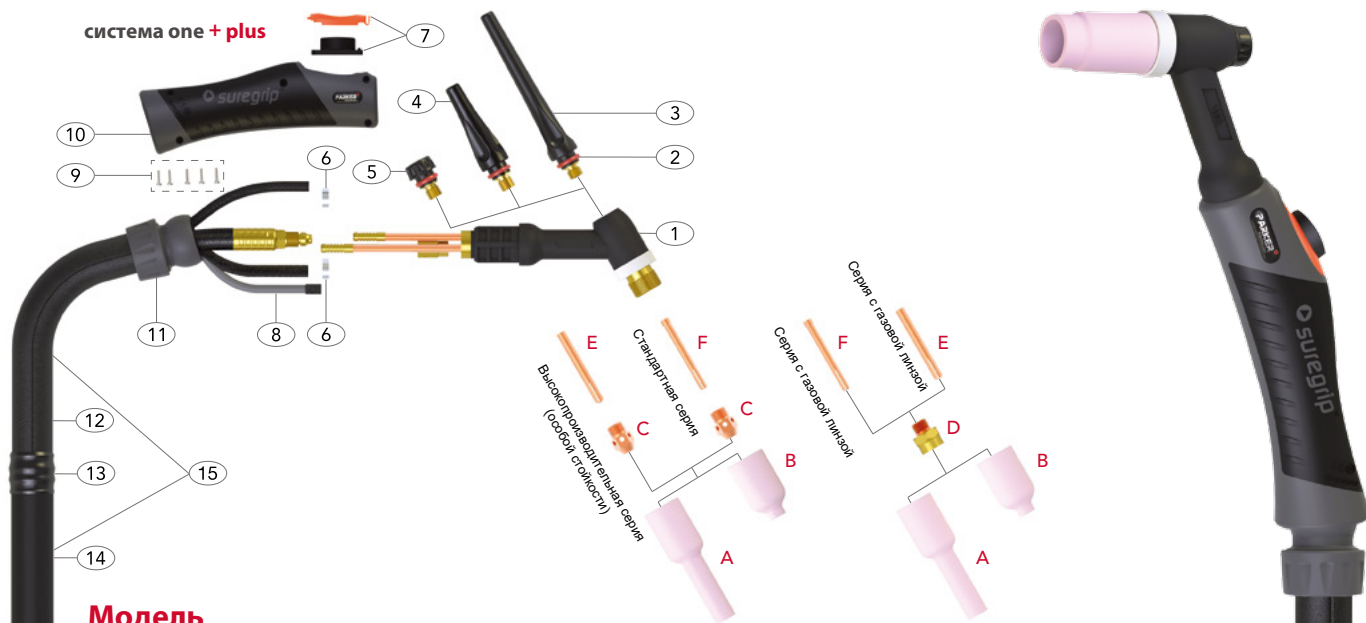
Изоляторы

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

Горелка Suregrip SGT 18SC для Tig сварки

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.8мм

Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул						
Suregrip SGT 18SC	<table border="1"> <tr> <td>4м</td><td>8м</td></tr> <tr> <td>SGT18SC-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1</td><td>SGT18SC-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1</td></tr> <tr> <td>SGT18SC-S1-12-GT-WF1-WR1</td><td>SGT18SC-S1-25-GT-WF1-WR1</td></tr> </table>	4м	8м	SGT18SC-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1	SGT18SC-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1	SGT18SC-S1-12-GT-WF1-WR1	SGT18SC-S1-25-GT-WF1-WR1
4м	8м						
SGT18SC-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1	SGT18SC-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1						
SGT18SC-S1-12-GT-WF1-WR1	SGT18SC-S1-25-GT-WF1-WR1						
	Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.						

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

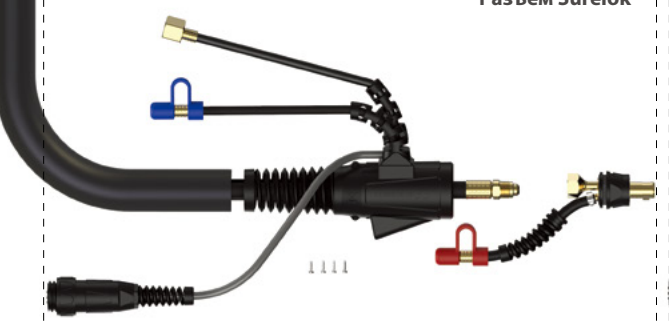
Артикул	Наименование
1 PWP18SC	Гусак
2 P98W18	Уплотнительное кольцо
3 P57Y02	Длинный колпачок
4 P300M	Средний колпачок
5 P57Y04	Короткий колпачок
6 PB5041	Шланговый зажим 8.7мм
7 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
8 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
9 PERSP1	Комплект винтов
10 PERH200N	Рукоятка большая
11 PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой

Артикул	Наименование
12 PERLC200-0	Кожаная оплётка 0.8м
13 8 PERJK200	Соединитель
14 PERNCL-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCL-72	Неопреновый кожух 7.2м
15 PERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PERCO200-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71

Разъём Surelok



Разъём Gas Through



Горелка Suregrip SGT 18SC для Tig сварки

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.8мм

Жидкостное охлаждение



Расходные части

A Удлинённые керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
P54N15L	Удлинённое керам. сопло для г/л	7	11 7/16
P54N16L	Удлинённое керам. сопло для г/л	6	10 3/8
P54N17L	Удлинённое керам. сопло для г/л	5	8 5/16

B Керамические сопла для газовой линзы

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
P54N14	Керамическое сопло для г/л	8	12.5 11/2
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

C Цангодержатели особой стойкости

Артикул	Наименование	Диаметр А
PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)	3.4
PNCB-36	Цангодержатель особой стойкости	5.0

D Газовые линзы

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P18GL16	Газовая линза	1.6 1/16
P18GL32	Газовая линза	2.4 3/32
P18GL18	Газовая линза	3.2 1/8
P18GL53	Газовая линза	4.0 5/32
P18GL36	Газовая линза	4.8 3/16

E Цанги особой стойкости

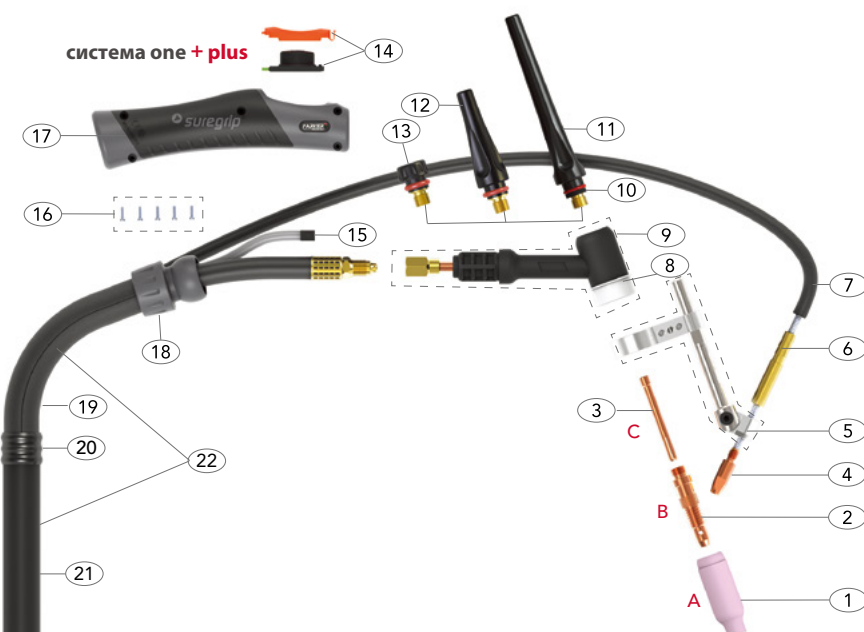
Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P10N25HD	Цанга особой стойкости	3.2 1/8
P54N20HD	Цанга особой стойкости	4.0 5/32
P18C36	Цанга особой стойкости	4.8 3/16

F Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P10N22	Цанга	1.0 0.040
P10N23	Цанга	1.6 1/16
P10N23M	Цанга	2.0 5/64
P10N24	Цанга	2.4 3/32
P10N25	Цанга	3.2 1/8
P54N20	Цанга	4.0 5/32

Горелка Suregrip SGTCW 17 для Tig сварки с подачей холодной проволоки

Параметры: 150A DC, 105A AC, ПВ 35%, d=1.0-3.2мм
Воздушное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGTCW 17	4м
	SGTCW17-S1-12-SL-GS1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21



Детали

Артикул	Наименование
1 P10N47	Стандартное керамическое сопло
2 P10N31M	Стандартный цангодержатель
3 P10N23M	Стандартная цанга
4 PB2504-10	Контактный наконечник ECu 1.0мм
5 PCWT171826-SP	Узел для подачи холодной проволоки
6 PHWT-SP03	Адаптер наконечника
7 PPA6X8BK-40	Внешний подающий канал 4м
PPA6X8BK-80	Внешний подающий канал 8м
8 PCW18CG	Уплотнительная манжета CWT
9 PCW17	Гусак CWT
10 P98W18	Уплотнительное кольцо
11 P57Y02	Длинный колпачок
12 P300M	Средний колпачок
13 P57Y04	Короткий колпачок

Артикул	Наименование
14 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
15 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
16 PERSP1	Комплект винтов
17 PERH100	Рукоятка малая
18 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
19 PERLC100-08	Кожаная оплётка 0.8м
20 PCWJK 100	Соединитель
21 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м
22 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:
 •Расходные части Стр. 51-57
 •Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
 •Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGTCW 17 для Tig сварки с подачей холодной проволоки

Параметры: 150A DC, 105A AC, ПВ 35%, d=1.0-3.2мм

Воздушное охлаждение

Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А	
			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 Стандартные цангодержатели

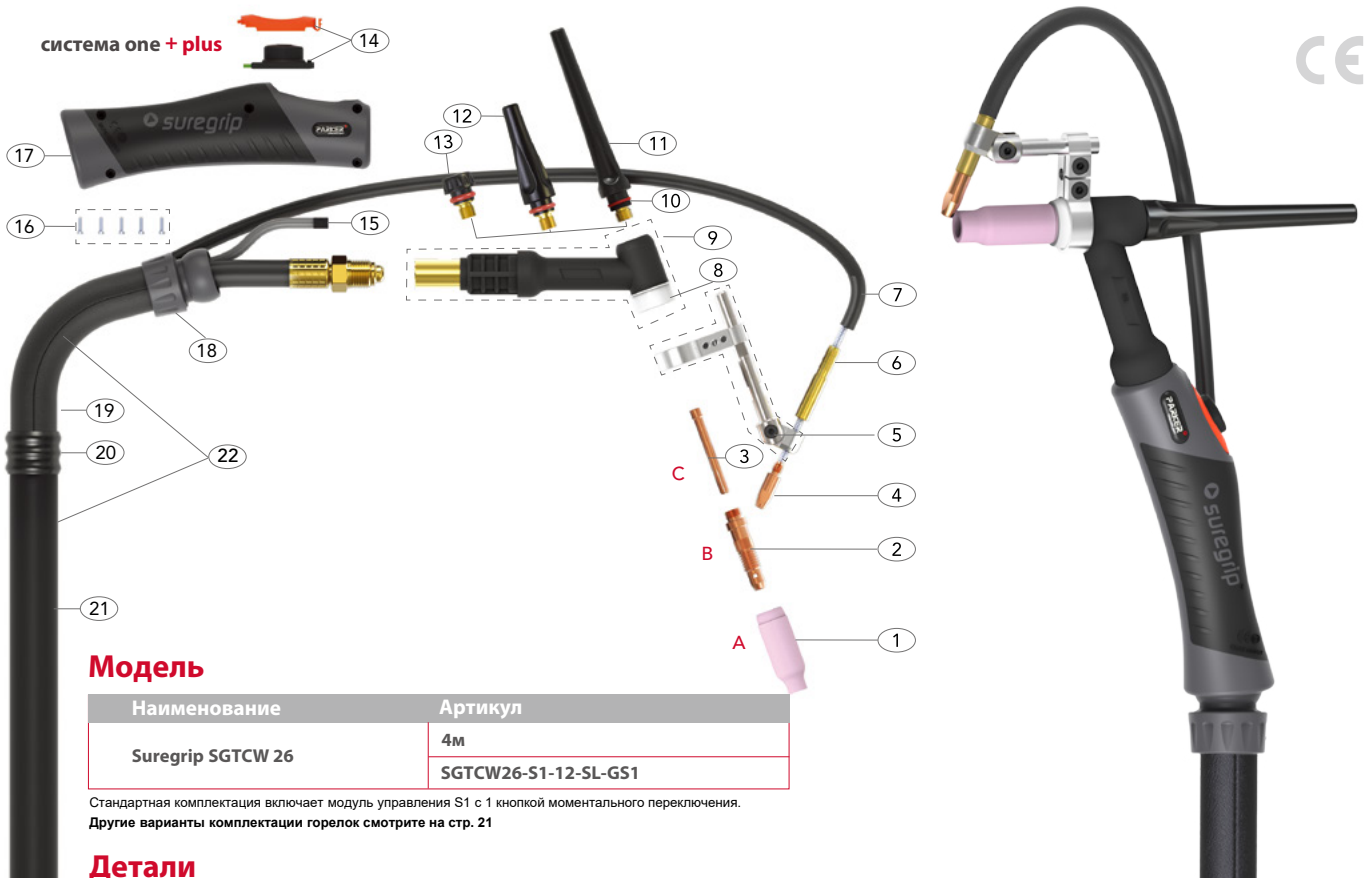
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N30	Цангодержатель	1.0	0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6	1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0	5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4	3/32
P10N28	Цангодержатель	3.2	1/8

C Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8

Горелка Suregrip SGTCW 26 для Tig сварки с подачей холодной проволоки

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



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGTCW 26	4м SGTCW26-S1-12-SL-GS1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 P10N48	Стандартное керамическое сопло
2 P10N32	Стандартный цангодержатель
3 P10N24	Стандартная цанга
4 PB2504-10	Контактный наконечник ECu 1.0мм
5 PCWT171826-SPУзел для подачи холодной проволоки	
6 PHWT-SPO3	Адаптер наконечника
7 PPA6X8BK-40	Внешний подающий канал 4м
PPA6X8BK-80	Внешний подающий канал 8м
8 PCW18CG	Уплотнительная манжета CWT
9 PCW26	Гусак CWT
10 P98W18	Уплотнительное кольцо
11 P57Y02	Длинный колпачок
12 P300M	Средний колпачок

Артикул	Наименование
13 P57Y04	Короткий колпачок
14 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
15 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
16 PERSP1	Комплект винтов
17 PERH200	Рукоятка большая
18 PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой
19 PHWERLC200-0	Кожаная оплётка 0.8м
20 8 PERJK200	Соединитель
21 PHWERNCL-32	Неопреновый кожух 3.2м
PHWERNCL-72	Неопреновый кожух 7.2м
22 PHWERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PHWERCO200-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGTCW 26 для Tig сварки с подачей холодной проволоки

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

Воздушное охлаждение



Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А	
			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 Стандартные цангодержатели

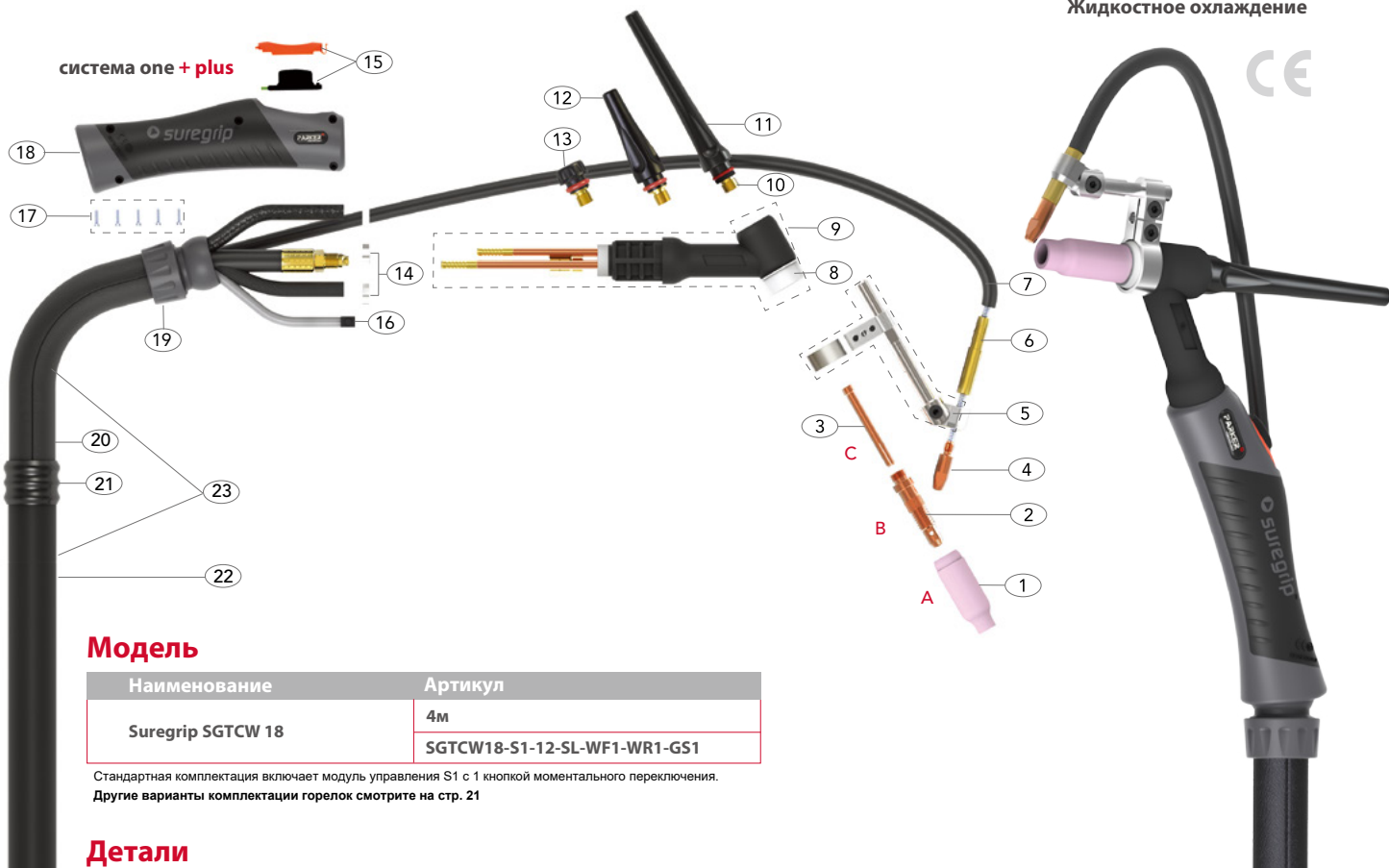
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N30	Цангодержатель	1.0	0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6	1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0	5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4	3/32
P10N28	Цангодержатель	3.2	1/8

C Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8

Горелка Suregrip SGTCW 18 для Tig сварки с подачей холодной проволоки

Параметры: 380A DC, 270A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.0мм
Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGTCW 18	4м SGTCW18-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

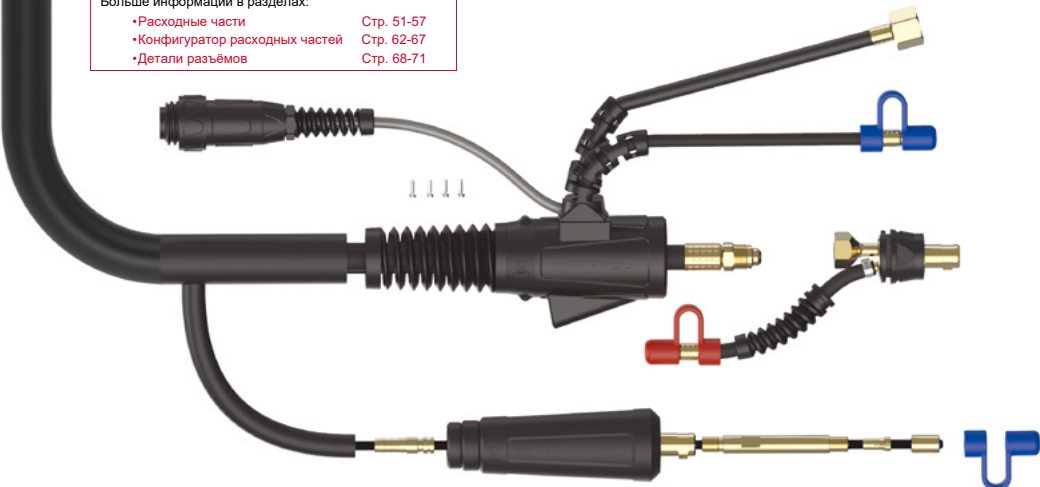
Артикул	Наименование
1 P10N46	Стандартное керамическое сопло
2 P10N28	Стандартный цангодержатель
3 P10N25	Стандартная цанга
4 PB2504-12	Контактный наконечник ECu 1.2мм
5 PCWT171826-SP	Узел для подачи холодной проволоки
6 PHWT-SP03	Адаптер наконечника
7 PPA6X8BK-40	Внешний подающий канал 4м
PPA6X8BK-80	Внешний подающий канал 8м
8 PCW18CG	Уплотнительная манжета CWT
9 PWP18	Гусак CWT
10 P98W18	Уплотнительное кольцо
11 P57Y02	Длинный колпачок
12 P300M	Средний колпачок

Артикул	Наименование
13 P57Y04	Короткий колпачок
14 PB5041	Шланговый зажим 8.7мм
15 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
16 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
17 PERSP1	Комплект винтов
18 PERH200N	Рукоятка большая
19 PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой
20 PERLC200-08	Кожаная оплётка 0.8м
21 PCWJK 200	Соединитель
22 PHWERNCL-32	Неопреновый кожух 3.2м
PHWERNCL-72	Неопреновый кожух 7.2м
23 PHWERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PHWERCO200-40	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части
- Конфигуратор расходных частей
- Детали разъёмов

- Стр. 51-57
- Стр. 62-67
- Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGTCW 18 для Tig сварки с подачей холодной проволоки

Параметры: 380A DC, 270A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.0мм

Жидкостное охлаждение

Расходные части

A Стандартные керамические сопла

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А	
			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 Стандартные цангодержатели

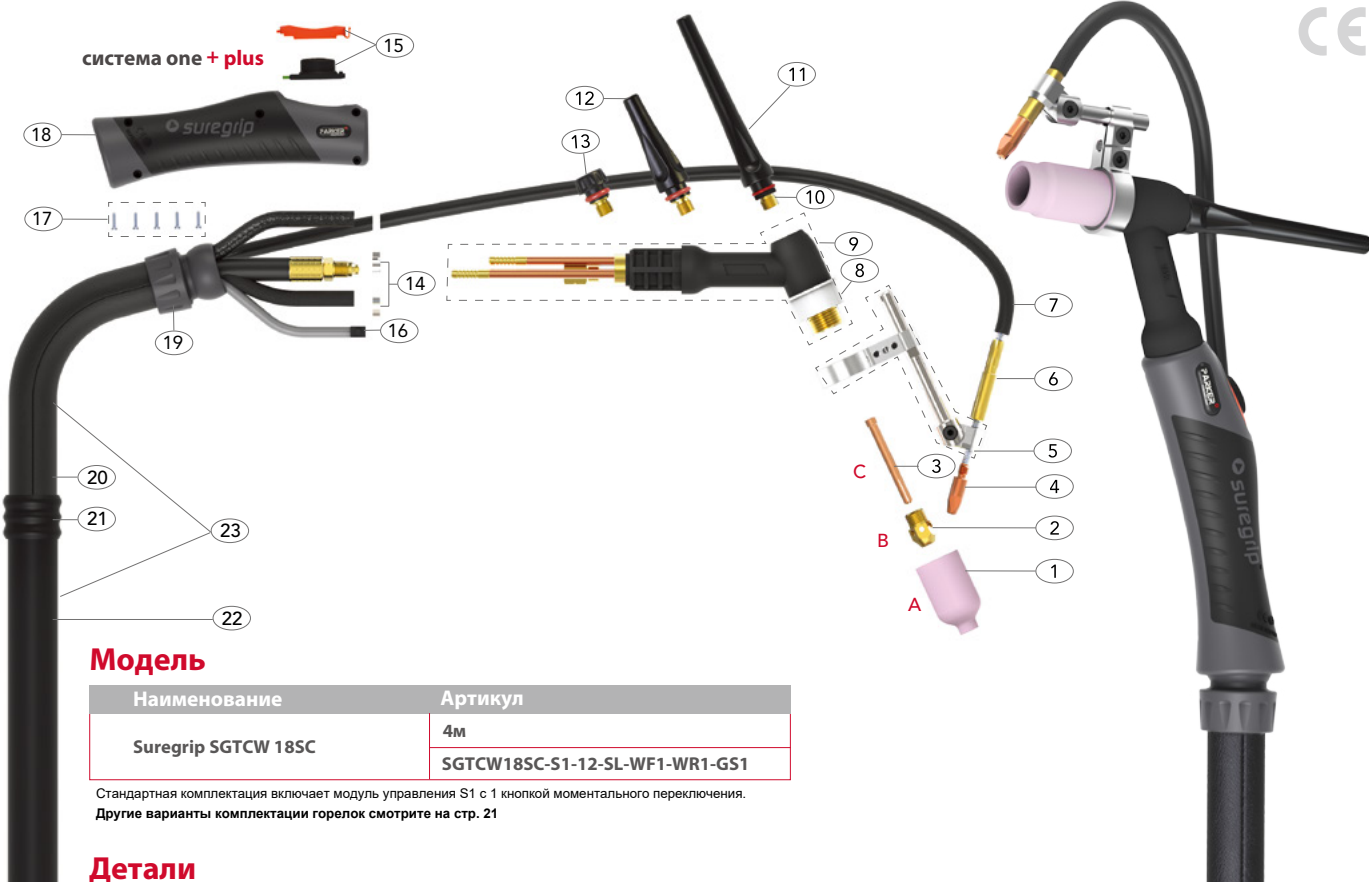
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N30	Цангодержатель	1.0	0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6	1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0	5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4	3/32
P406488	Цангодержатель	4.0	5/32
P10N28	Цангодержатель	3.2	1/8

C Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8
P54N20	Цанга	4.0	5/32

Горелка Suregrip SGTCW 18SC для Tig сварки с подачей холодной проволоки

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.8мм
Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGTCW 18SC	4м SGTCW18SC-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

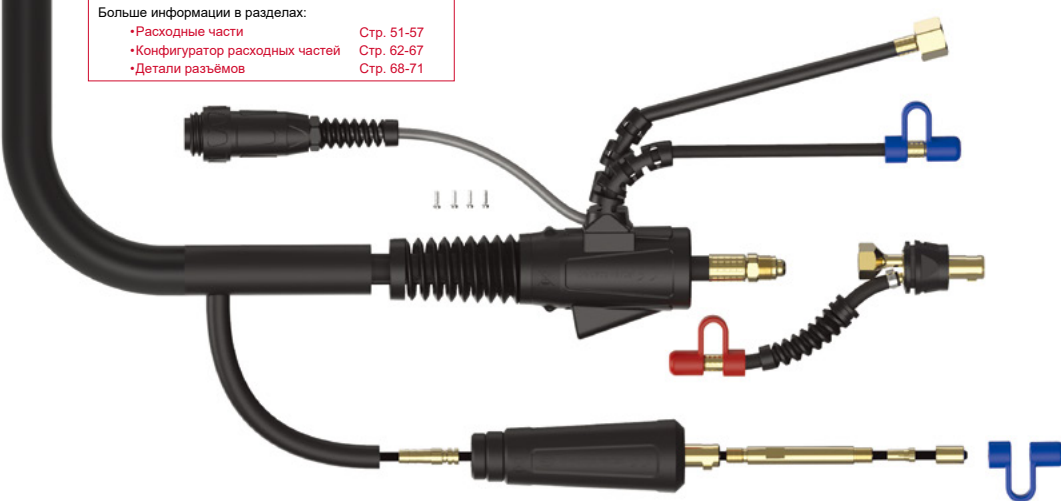
Детали

Артикул	Наименование
1 P54N15	Керамическое сопло для газовой линзы
2 PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)
3 P10N23	Стандартная цанга
4 PB2504-12	Контактный наконечник ECu 1.2мм
5 PCWT18SC-SP	Узел для подачи холодной проволоки
6 PHWT-SP03	Адаптер наконечника
7 PPA6X8BK-40	Внешний подающий канал 4м
PPA6X8BK-80	Внешний подающий канал 8м
8 PHW18NG	Уплотнительная манжета CWT
9 PHP18SC	Гусак HWT
10 P98W18	Уплотнительное кольцо
11 P57Y02	Длинный колпачок
12 P300M	Средний колпачок

Артикул	Наименование
13 P57Y04	Короткий колпачок
14 PB5041	Шланговый зажим 8.7мм
15 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
16 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
17 PERSP1	Комплект винтов
18 PERH200N	Рукоятка большая
PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой
PERLC200-08	Кожаная оплётка 0.8м
PCWJK 200	Соединитель
22 PHWERNCL-32	Неопреновый кожух 3.2м
PHWERNCL-72	Неопреновый кожух 7.2м
23 PHWERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PHWERCO200-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGTCW 18SC для Tig сварки с подачей холодной проволоки

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.8мм

Жидкостное охлаждение



Расходные части

A 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

B Цангодержатели особой стойкости

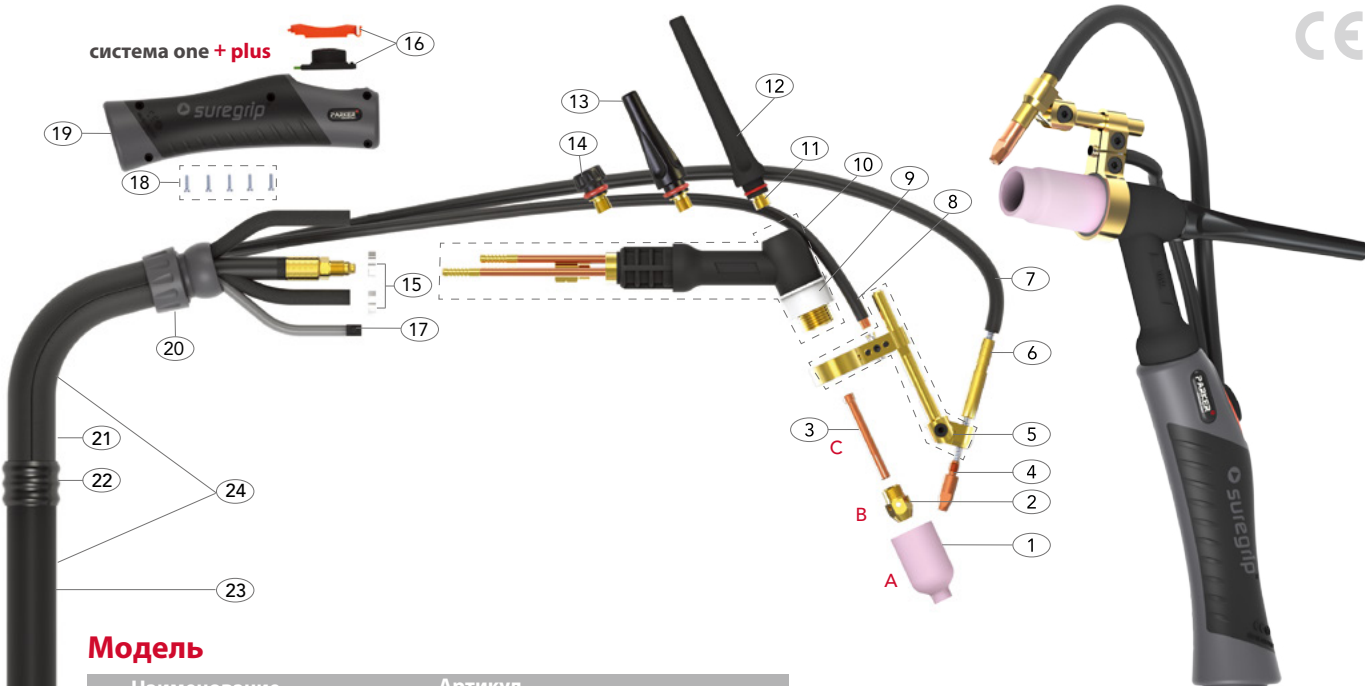
Артикул	Наименование	Диаметр
PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)	3.4
PNCB-36	Цангодержатель особой стойкости	5.0

C Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8
P54N20	Цанга	4.0	5/32

Горелка Suregrip SGTHW 18SC для Tig сварки с подачей горячей проволоки

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.8мм
Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGTHW 18SC	4м SGTHW18SC-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.
Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

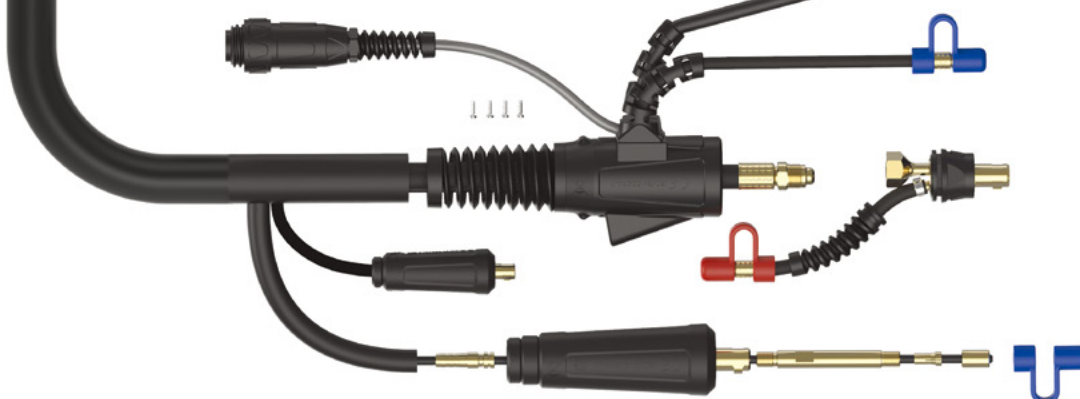
Детали

Артикул	Наименование
1 P54N15	Керамическое сопло для газовой линзы
2 PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)
3 P10N23	Стандартная цанга
4 PB2504-12	Контактный наконечник ECu 1.2мм
5 PHWT18SC-SP	Узел для подачи горячей проволоки
6 PHWT-SP03	Адаптер наконечника
7 PPA6X8BK-40	Внешний подающий канал 4м PPA6X8BK-80 Внешний подающий канал 8м
8 PSC2585-40	Силовой кабель 4м
PSC2585-80	Силовой кабель 8м
9 PHW18NG	Уплотнительная манжета CWT
10 PHW18SC	Гусак HWT
11 P98W18	Уплотнительное кольцо

Артикул	Наименование
12 P57Y02	Длинный колпачок
13 P300M	Средний колпачок
14 P57Y04	Короткий колпачок
15 PB5041	Шланговый зажим 8.7мм
16 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
17 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
18 PERSP1	Комплект винтов
19 PERH200N	Рукоятка большая
20 PERKJ200	Шаровое соединение с контргайкой
21 PERLC200-08	Кожаная оплётка 0.8м
22 PCWJK 200	Соединитель
23 PERNCL-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCL-72	Неопреновый кожух 7.2м
24 PERCO200-40	Шланговый пакет 4м
PERCO200-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



Горелка Suregrip SGTHW 18SC для Tig сварки с подачей горячей проволоки

Параметры: 410A DC, 290A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.8мм

Жидкостное охлаждение

Расходные части

A 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

B Цангодержатели особой стойкости

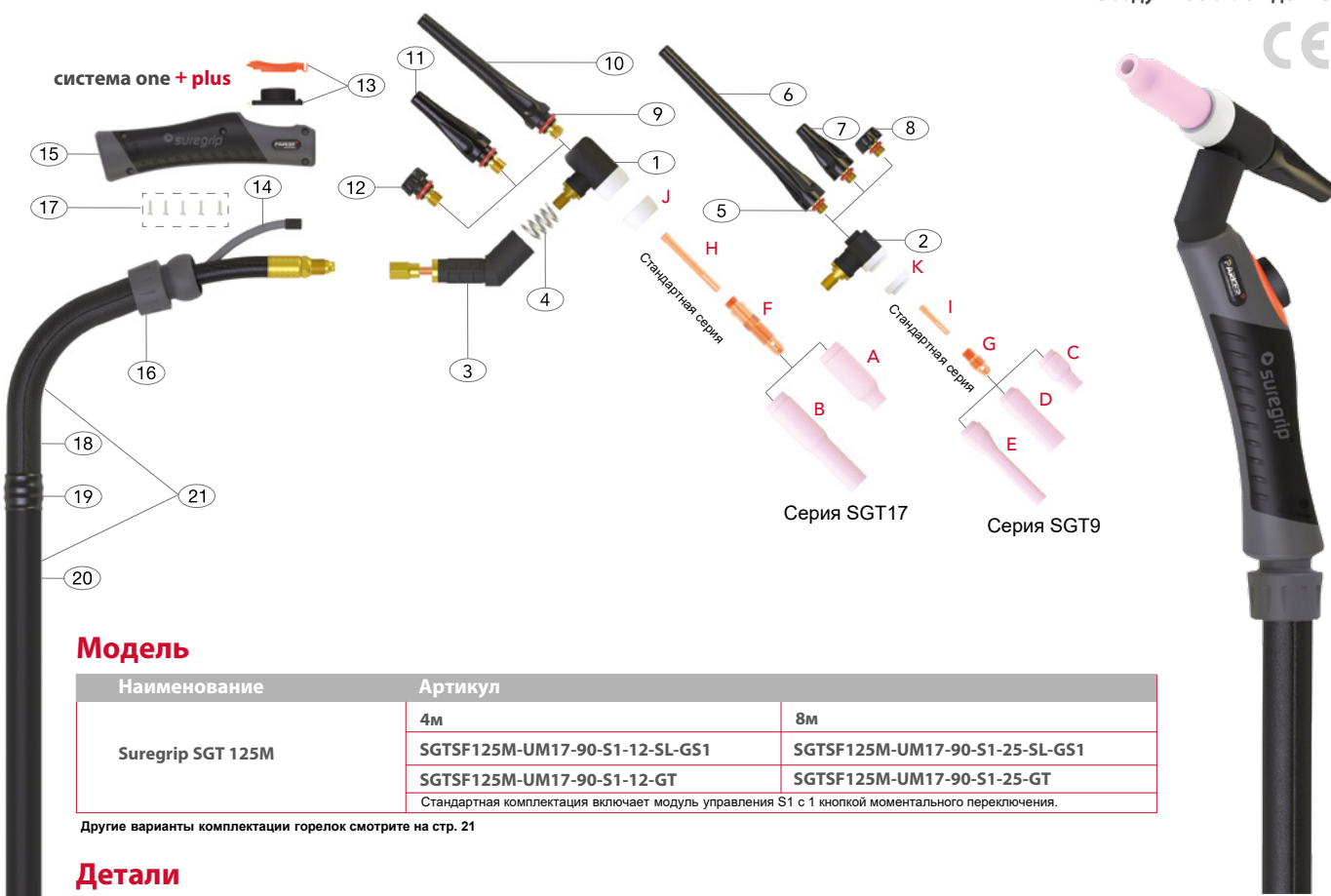
Артикул	Наименование	Диаметр	мм	
			мм	дюймы
PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)	3.4		
PNCB-36	Цангодержатель особой стойкости	5.0		

C Стандартные цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	мм	
			мм	дюймы
P10N22	Цанга	1.0	0.040	
P10N23	Цанга	1.6	1/16	
P10N23M	Цанга	2.0	5/64	
P10N24	Цанга	2.4	3/32	
P10N25	Цанга	3.2	1/8	
P54N20	Цанга	4.0	5/32	

Горелка Suregrip SGT 125M для Tig сварки

Параметры: с головой PM9-90 - 95A DC, 65A AC, ПВ 35%, d=1.0-2.4мм
 Параметры: с головой PM17-90 - 150A DC, 105A AC, ПВ 35%, d=1.0-3.2мм
 Воздушное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул	
	4м	8м
Suregrip SGT 125M	SGTSF125M-UM17-90-S1-12-SL-GS1	SGTSF125M-UM17-90-S1-25-SL-GS1
	SGTSF125M-UM17-90-S1-12-GT	SGTSF125M-UM17-90-S1-25-GT

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PM17-90	Голова 90° (стандартная комплектация)
2 PM9-90	Голова 90°
3 P125M	Гусак
4 P4276270	Пружина
5 P98W77	Уплотнительное кольцо
6 P41V24	Длинный колпачок
7 P41V35	Средний колпачок
8 P41V33	Короткий колпачок
9 P98W18	Уплотнительное кольцо
10 P57Y02	Длинный колпачок
11 P300M	Средний колпачок
12 P57Y04	Короткий колпачок
13 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
14 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
15 PERH100N	Рукоятка малая
16 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой

Артикул	Наименование
17 PERSP1	Комплект винтов
18 PERLC100-0	Кожаная оплётка 0.8м
19 8 PERJK100	Соединитель
20 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м
21 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:
 •Расходные части Стр. 51-57
 •Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
 •Детали разъёмов Стр. 68-71



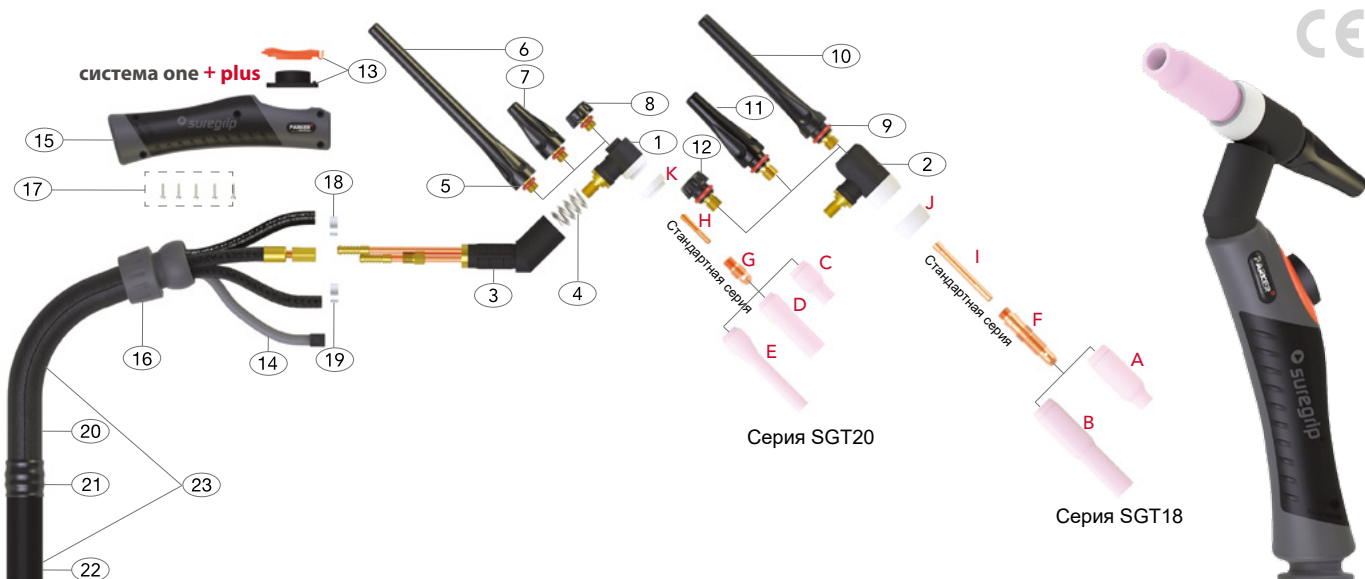
Горелка Suregrip SGT 250M для Tig сварки

Параметры: с головой PM9-90 - 225A DC, 160A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм

Параметры: с головой PM17-90 - 250A DC, 175A AC, ПВ 100%, d=1.0-4.0мм

Жидкостное охлаждение

PARKER[®]
TORCHOLOGY
SMART TORCH SOLUTIONS



Модель

Наименование	Артикул	
Suregrip SGT 250M	4м	8м
	SGTSF250M-UM9-90-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1	SGTSF250M-UM9-90-S1-25-SL-WF1-WR1-GS1
	SGTSF250M-UM9-90-S1-12-GT-WF1-WR1	SGTSF250M-UM9-90-S1-25-GT-WF1-WR1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

Детали

Артикул	Наименование
1 PM9-90	Голова 90° (стандартная комплектация)
2 PM17-90	Голова 90°
3 P250M	Гусак
4 P4276270	Пружина
5 P98W77	Уплотнительное кольцо
6 P41V24	Длинный колпачок
7 P41V35	Средний колпачок
8 P41V33	Короткий колпачок
9 P98W18	Уплотнительное кольцо
10 P57Y02	Длинный колпачок
11 P300M	Средний колпачок
12 P57Y04	Короткий колпачок
13 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой

Артикул	Наименование
14 PERSWL4	Провод подключения 4м
PERSWL8	Провод подключения 8м
15 PERH100N	Рукоятка малая
16 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
17 PERSP1	Комплект винтов
18 PB5025S	Зажим шланга подачи газа 8.0мм
19 PB5041	Зажим шланга подачи о/ж* 8.7мм
20 PERLC100-0	Кожаная оплётка 0.8м
21 8 PERJK100	Соединитель
22 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м
23 PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



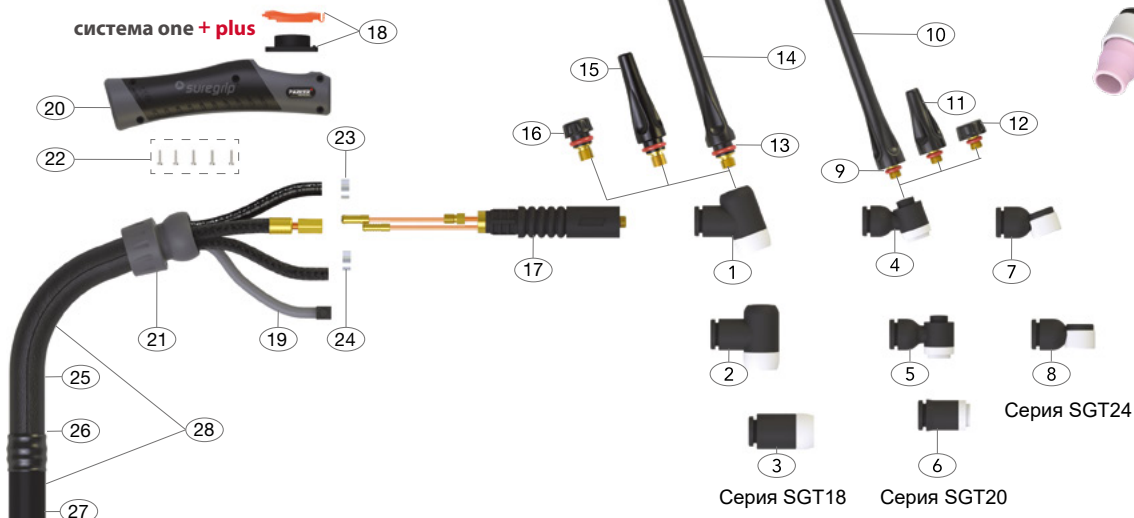
Горелка SuregripSGT 225F для Tig сварки

Параметры: с головой P18 - 225A DC, 160A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм

Параметры: с головой P20 - 200A DC, 140A AC, ПВ 100%, d=1.0-3.2мм

Параметры: с головой P24 - 160A DC, 115A AC, ПВ 100%, d=0.5-2.4мм

Жидкостное охлаждение



Модель

Наименование	Артикул
Suregrip SGT 225F	4м
	SGTSF225-U20-70-S1-12-SL-WF1-WR1-GS1
	SGTSF225-U20-70-S1-12-GT-WF1-WR1

Стандартная комплектация включает модуль управления S1 с 1 кнопкой моментального переключения.

Другие варианты комплектации горелок смотрите на стр. 21

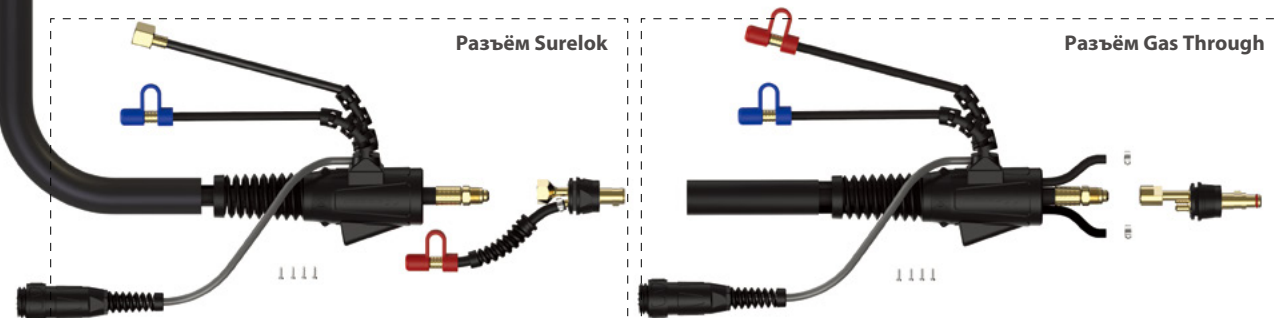
Детали

Артикул	Наименование
1 P18-70	Голова 70°
2 P18-90	Голова 90°
3 P18-180	Голова 180°
4 P20-70	Голова 70°(стандартная комплектация)
5 P20-90	Голова 90°
6 P20-180	Голова 180°
7 P24-70	Голова 70°
8 P24-90	Голова 90°
9 P98W77	Уплотнительное кольцо
10 P41V24	Длинный колпачок
11 P41V35	Средний колпачок
12 P41V33	Короткий колпачок
13 P98W18	Уплотнительное кольцо
14 P57Y02	Длинный колпачок
15 P300M	Средний колпачок

Артикул	Наименование
16 P57Y04	Короткий колпачок
17 P225F	Гусак
18 PER1MS	Модуль управления с 1 кнопкой
19 PERSWL4	Провод подключения 4м
20 PERSWL8	Провод подключения 8м
21 PERH100N	Рукоятка малая
22 PERKJ100	Шаровое соединение с контргайкой
23 PERSP1	Комплект винтов
24 PB5025S	Зажим шланга подачи газа 8.0мм
25 PB5041	Зажим шланга подачи о/ж* 8.7мм
26 PERLC100-08	Кожаная оплётка 0.8м
27 PERJK100	Соединитель
28 PERNCS-32	Неопреновый кожух 3.2м
PERNCS-72	Неопреновый кожух 7.2м
PERCO100-40	Шланговый пакет 4м
PERCO100-80	Шланговый пакет 8м

Больше информации в разделах:

- Расходные части Стр. 51-57
- Конфигуратор расходных частей Стр. 62-67
- Детали разъёмов Стр. 68-71



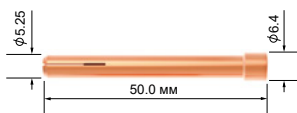
Расходные части

Стандартные цанги

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/18SC/26/125M/250M/225F

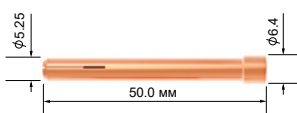
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N21	Цанга	0.5	0.020
P10N22	Цанга	1.0	0.040
P10N23	Цанга	1.6	1/16
P10N23M	Цанга	2.0	5/64
P10N24	Цанга	2.4	3/32
P10N25	Цанга	3.2	1/8
P10N25	Цанга	3.0	



Для горелок

SGT/SGTCW 18/18SC/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P54N20	Цанга	4.0	5/32



Для горелок

SGT 24W/225F

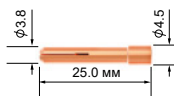
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P53N14	Цанга	1.6	1/16
P53N16	Цанга	1.0	0.040
P24C332	Цанга	2.4	3/32



Для горелок

SGT 9/20/20S/125M/250M/225F

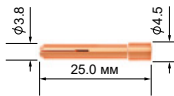
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N20	Цанга	0.5	0.020
P13N21	Цанга	1.0	0.040
P13N22	Цанга	1.6	1/16
P13N22M	Цанга	2.0	5/64
P13N23	Цанга	2.4	3/32



Для горелок

SGT 20/20S/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P13N24	Цанга	3.2	1/8

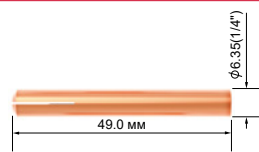


Особо стойкие цанги

Для горелок

SGT/SGTCW 18SC

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P10N25HD	Цанга особой стойкости	3.2	1/8
P54N20HD	Цанга особой стойкости	4.0	5/32
P18C36	Цанга особой стойкости	4.8	3/16

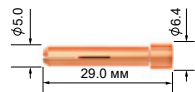


Укороченные цанги

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
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

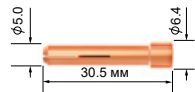


Укороченные цанги для газовой линзы

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
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
PSTB13N24	Укороченная цанга для г/л*	3.2 1/8

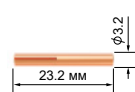


Цанги для газовой линзы

Для горелок

SGT 24W/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P53N64	Цанга для газовой линзы	1.6 1/16
P24GLC332	Цанга для газовой линзы	2.4 3/32



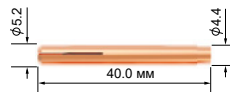
Расходные части

Цанги для увеличенной газовой линзы

Для горелок

SGT 9/20/20S/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P13N20L	Цанга для увеличенной газовой линзы	0.5 0.020
P13N21L	Цанга для увеличенной газовой линзы	1.0 0.040
P13N22L	Цанга для увеличенной газовой линзы	1.6 1/16
P13N23L	Цанга для увеличенной газовой линзы	2.4 3/32
P13N24L	Цанга для увеличенной газовой линзы	3.2 1/8

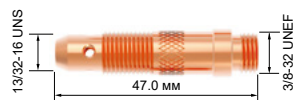


Стандартные цангодержатели

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

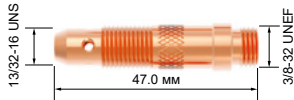
Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P10N28	Цангодержатель	3.2 1/8
P10N29	Цангодержатель	0.5 0.020
P10N30	Цангодержатель	1.0 0.040
P10N31	Цангодержатель	1.6 1/16
P10N31M	Цангодержатель	2.0 5/64
P10N32	Цангодержатель	2.4 3/32
P10N28-30	Цангодержатель	3.0



Для горелок

SGT/SGTCW 18/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода
P406488	Цангодержатель	4.0 5/32



* Г/л - газовая линза

Расходные части

Стандартные цангодержатели

Для горелок

SGT 9/20/20S/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	мм	дюймы
P13N25	Цангодержатель	0.5	0.020	
P13N26	Цангодержатель	1.0	0.040	
P13N27	Цангодержатель	1.6	1/16	
P13N27M	Цангодержатель	2.0	5/64	
P13N28	Цангодержатель	2.4	3/32	
P13N29	Цангодержатель	3.2	1/8	

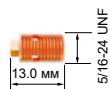


Стандартные цангодержатели

Для горелок

SGT 24W/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	мм	дюймы
P53N18	Цангодержатель	1.0	0.040	
P53N19	Цангодержатель	1.6	1/16	
P24CB332	Цангодержатель	2.4	3/32	



Цангодержатели особой стойкости

Для горелок

SGT/SGTCW 18SC

Артикул	Наименование	Диаметр	мм
PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)	3.4	



Для горелок

SGT/SGTCW 18SC

Артикул	Наименование	Диаметр	мм
PNCB-36	Цангодержатель особой стойкости	5.0	
PNCB-53	Цангодержатель (станд. передняя часть)	3.4	

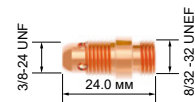


Укороченные цангодержатели

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр	мм
P17CB20	Укороченный цангодержатель	3.5	

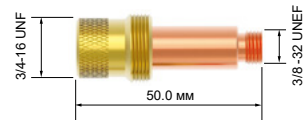


Цангодержатели с газовой линзой

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	мм	дюймы
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	Газовая линза	3.2	1/8	
P45V28	Газовая линза	4.0	5/32	
P45V29	Газовая линза	0.5	0.020	
P45V27-30	Газовая линза	3.0		



Газовые линзы

Для горелок

SGT 9/20/20S/24W/125M/250M/225F

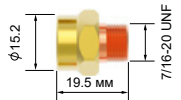
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V41	Газовая линза	0.5	0.020
P45V42	Газовая линза	1.0	0.040
P45V43	Газовая линза	1.6	1/16
P45V43M	Газовая линза	2.0	5/64
P45V44	Газовая линза	2.4	3/32



Для горелок

SGT/SGTCW 18SC

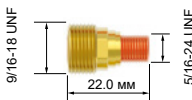
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P18GL16	Газовая линза	1.6	1/16
P18GL32	Газовая линза	2.4	3/32
P18GL18	Газовая линза	3.2	1/8
P18GL53	Газовая линза	4.0	5/32
P18GL36	Газовая линза	4.8	3/16



Для горелок

SGT 9/20/20S/24W/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V45	Газовая линза	3.2	1/8

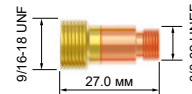


Укороченные газовые линзы

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

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

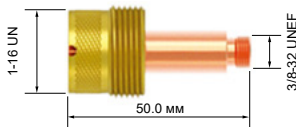


Увеличенные газовые линзы

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

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



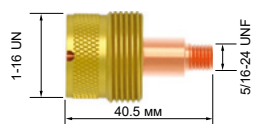
Расходные части

Увеличенные газовые линзы

Для горелок

SGT 9/20/20S/125M/250M/225F

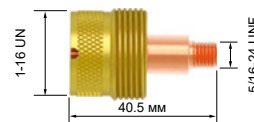
Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P45V0204S	Увеличенная газовая линза	1.0	0.040
P45V116S	Увеличенная газовая линза	1.6	1/16
P45V64S	Увеличенная газовая линза	2.4	3/32
P45V63S	Увеличенная газовая линза	4.0	5/32



Для горелок

SGT 20/20S/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	
		мм	дюймы
P995795S	Увеличенная газовая линза	3.2	1/8

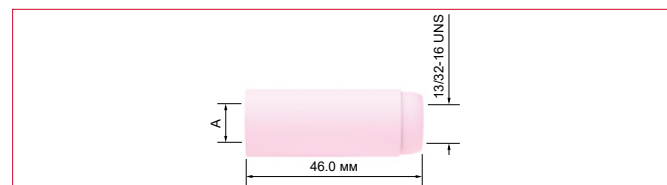


Стандартные керамические сопла

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

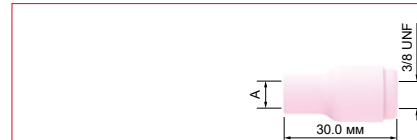
Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P10N44	Керамическое сопло	12	19 3/4
P10N45	Керамическое сопло	10	16 5/8
P10N46	Керамическое сопло	8	12.5 1/2
P10N47	Керамическое сопло	7	11 7/16
P10N48	Керамическое сопло	6	10 3/8
P10N49	Керамическое сопло	5	8 5/16
P10N50	Керамическое сопло	4	6 1/4



Для горелок

SGT/SGTCW 9/17/18/20/20S/26/125M/250M/225F

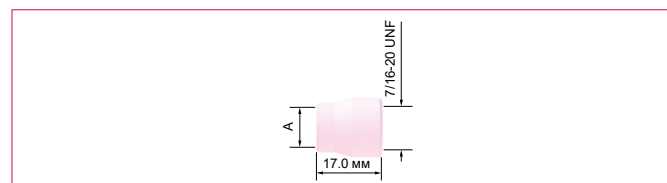
Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P13N08	Керамическое сопло	4	6 1/4
P13N09	Керамическое сопло	5	8 5/16
P13N10	Керамическое сопло	6	10 3/8
P13N11	Керамическое сопло	7	11 7/16
P13N12	Керамическое сопло	8	12.5 1/2
P13N13	Керамическое сопло	10	16 5/8



Для горелок

SGT 24W/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P53N24	Керамическое сопло	4	6 1/4
P53N25	Керамическое сопло	5	8 5/16
P53N27	Керамическое сопло	6	10 3/8



Экстраподлинённые керамические сопла

Для горелок

SGT 9/20/20S/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P796F74	Экстраподлинённое керам. сопло	3	5 3/16
P796F75	Экстраподлинённое керам. сопло	4	6 1/4
P796F76	Экстраподлинённое керам. сопло	5	8 5/16
P796F77	Экстраподлинённое керам. сопло	6	10 3/8



Удлинённые керамические сопла для газовой линзы

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/18SC/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P54N15L	Удлинённое керам. сопло для г/л*	7	11 7/16
P54N16L	Удлинённое керам. сопло для г/л*	6	10 3/8
P54N17L	Удлинённое керам. сопло для г/л*	5	8 5/16



Керамические сопла для увеличенной газовой линзы

Для горелок

SGT/SGTCW 9/17/18/20/20S/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

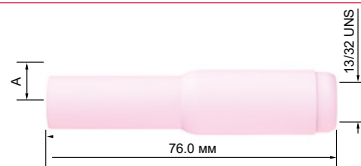


Удлинённые керамические сопла

Для горелок

SGT/SGTCW 17/18/26/125M/250M/225F

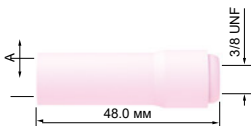
Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P10N47L	Удлинённое керамическое сопло	7L	11 7/16
P10N48L	Удлинённое керамическое сопло	6L	10 3/8
P10N49L	Удлинённое керамическое сопло	5L	8 5/16



Для горелок

SGT 9/20/20S/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		мм	дюймы
P796F70	Удлинённое керамическое сопло	3	5 3/16
P796F71	Удлинённое керамическое сопло	4	6 1/4
P796F72	Удлинённое керамическое сопло	5	8 5/16
P796F73	Удлинённое керамическое сопло	6	10 3/8



* г/л - газовая линза

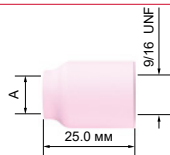
Расходные части

Керамические сопла для газовой линзы

Для горелок

SGT 9/17/18/20/20S/24W/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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

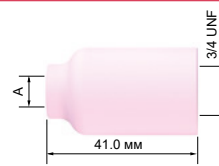


* г/л - газовая линза

Для горелок

SGT 17/18/18SC/26/125M/250M/225F

Артикул	Наименование	Размер	Диаметр А
		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



Сопла из кварцевого стекла для Tig горелок

Наборы с соплом для горелок 9, 20 серий



Артикул	Наименование
PGS920P-16 Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 1,6мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 1.6мм Цангодержатель Цанга для д. 1.6мм Изолятор

Артикул	Наименование
PGS920P-24 Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 2,4мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 2.4мм Цангодержатель Цанга для д. 2.4мм Изолятор

Артикул	Наименование
PGS920P-32 Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 3,2мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 3.2мм Цангодержатель Цанга для д. 3.2мм Изолятор

Сопла из кварцевого стекла для Tig горелок

Наборы с соплом для горелок 17, 18, 26 серий



Изолятор

Цанга

Цангодержатель

Адаптер
с экраном

Кварцевое
сопло

Артикул	Наименование
PGS171826P-16 Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 1,6мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 1.6мм Цангодержатель Цанга для д. 1.6мм Изолятор

Артикул	Наименование
PGS171826P-24 Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 2,4мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 2.4мм Цангодержатель Цанга для д. 2.4мм Изолятор

Артикул	Наименование
PGS171826P-32 Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 3,2мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 3.2мм Цангодержатель Цанга для д. 3.2мм Изолятор

Сопла из кварцевого стекла для Tig горелок

Наборы с соплом для горелок 17, 18, 26 серий



Артикул	Наименование
PGS171826P-16S Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 1,6мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 1.6мм Укороченный цангодержатель Укороченная цанга для д. 1.6мм Изолятор

Артикул	Наименование
PGS171826P-24S Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 2,4мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 2.4мм Укороченный цангодержатель Укороченная цанга для д. 2.4мм Изолятор

Артикул	Наименование
PGS171826P-32S Набор с соплом из кварцевого стекла для д. 3,2мм	Кварцевое сопло Адаптер с экраном для д. 3.2мм Укороченный цангодержатель Укороченная цанга для д. 3.2мм Изолятор

Расходные части

Сопла из кварцевого стекла

Артикул	Наименование	Длина	Модель горелки
1 P2-P7PC	Кварцевое сопло	25мм	9/20
2 P2-P8PC	Кварцевое сопло	32.5мм	все
3 P3-P8PC	Кварцевое сопло	47мм	17/18/26

1

2

3

Адаптер с экраном

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	Модель горелки
PTAS-GS16	Адаптер с экраном	1.6 1/16	все
PTAS-GS24	Адаптер с экраном	2.4 3/32	все
PTAS-GS32	Адаптер с экраном	3.2 1/8	все

Цангодержатели

Артикул	Наименование	Модель горелки
1 PCB2-GS1	Цангодержатель	9/20
2 PCB3-GS	Цангодержатель	17/18/26
3 PCB4-GS	Укороченный цангодержатель	17/18/26

1

2

3

Цанги

Артикул	Наименование	Диаметр электрода	Модель горелки
1 P2CGS-16	Цанга	1.6 1/16	9/20
P2CGS-24	Цанга	2.4 3/32	9/20
P2CGS-32	Цанга	3.2 1/8	9/20
2 P3CGS-16	Цанга	1.6 1/16	17/18/26
P3CGS-24	Цанга	2.4 3/32	17/18/26
P3CGS-32	Цанга	3.2 1/8	17/18/26
3 P4CGS-16	Укороченная цанга	1.6 1/16	17/18/26
P4CGS-24	Укороченная цанга	2.4 3/32	17/18/26
P4CGS-32	Укороченная цанга	3.2 1/8	17/18/26

1

2

3

Изоляторы

Артикул	Наименование	Модель горелки
1 PHSG920-1	Изолятор	9/20
2 PHSG171826	Изолятор	17/18/26

1

2

Конфигуратор расходных частей

Для горелок SGT 9/20/20S

Стандартная серия					P796F Экстраудлинённое керамическое сопло
	P598882 Изолятор	P13N Стандартная цанга	P13N Стандартный цангодержатель		P796F Удлинённое керамическое сопло
Серия с газовой линзой					P13N Стандартное керамическое сопло
	P598882 Изолятор	P13N Стандартная цанга	P45V Газовая линза		P53N Керамическое сопло для газовой линзы
Серия с увеличенной газовой линзой					Керамическое сопло для увеличенной газовой линзы
	P54N63-20 Изолятор для увеличенной газовой линзы	P13NL Цанга для увеличенной газовой линзы	P45V Увеличенная газовая линза		

Для горелок SGT/SGTCW 17/18/26

Стандартная серия					P10N Удлинённое керамическое сопло
	P18CG Изолятор	P10N Стандартная цанга	P10N Стандартный цангодержатель		P10N Стандартное керамическое сопло
Укороченная серия					P13N Стандартное керамическое сопло
	P18CG20 Изолятор	P10N Укороченная цанга	P17CB20 Укороченный цангодержатель		P54N Удлинённое керамическое сопло для газовой линзы
Серия с газовой линзой					P54N Керамическое сопло для газовой линзы
	P18CG Изолятор	P54N01 Изолятор для газовой линзы	P10N Стандартная цанга		P54N Керамическое сопло для газовой линзы

* Полные артикулы для разных диаметров и размеровсмотрите на стр. 51-57

Конфигуратор расходных частей

Серия с укороченной газовой линзой



PSTB80300236 Изолятор для укороченной газовой линзы	PSTB13N Укороченная цанга	PSTB45V Укороченная газовая линза	P53N Керамическое сопло для газовой линзы
--	------------------------------	--------------------------------------	--

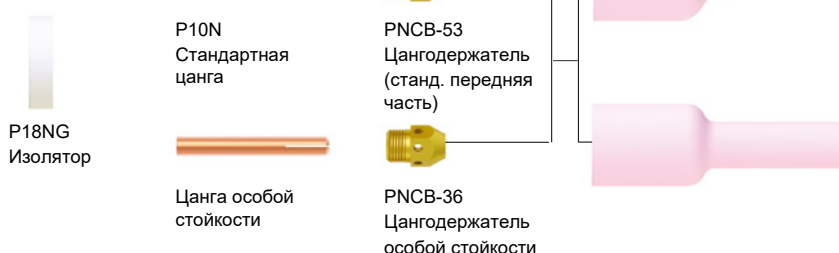
Серия с увеличенной газовой линзой



P18CG Изолятор для увеличенной газовой линзы	P54N63 Изолятор для увеличенной газовой линзы	P10N Стандартная цанга	P45V Увеличенная газовая линза	Kерамическое сопло для увеличенной газовой линзы
---	--	---------------------------	-----------------------------------	--

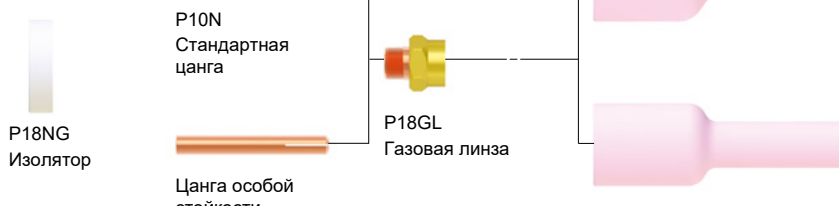
Для горелок SGT/SGTCW 18SC

Стандартная серия



P54N
Керамическое сопло для газовой линзы

Серия с газовой линзой



P54N
Керамическое сопло для газовой линзы

P54N
Удлинённое керамическое сопло для газовой линзы

* Полные артикулы для разных диаметров и размеров смотрите на стр. 51-57

Для горелки SGT 24W

Стандартная серия	P53N22 Изолятор	P53N Стандартная цанга	P53N Стандартный цангодержатель	P53N Стандартное керамическое сопло
	P53N66 Изолятор для газовой линзы	P53N Цанга для газовой линзы	P45V Газовая линза	P53N Керамическое сопло для газовой линзы

Для горелок SGT 125/250 Multijust

с головами SGT 9/20/20S

Стандартная серия	P598882 Изолятор	P13N Стандартная цанга	P13N Стандартный цангодержатель	P796F Экстраудлинённое керамическое сопло
	P598882 Изолятор	P13N Стандартная цанга	P13N Стандартное керамическое сопло	P796F Удлинённое керамическое сопло
Серия с газовой линзой	P598882 Изолятор	P13N Стандартная цанга	P45V Газовая линза	P53N Керамическое сопло для газовой линзы
Серия с увеличенной газовой линзой	P54N63-20 Изолятор для увеличенной газовой линзы	P13NL Цанга для увеличенной газовой линзы	P45V Увеличенная газовая линза	Керамическое сопло для увеличенной газовой линзы

* Полные артикулы для разных диаметров и размеров смотрите на стр. 51-57

Конфигуратор расходных частей

Для горелок SGT/SGTCW 17/18/26

Стандартная серия	P18CG Изолятор	P10N Стандартная цанга	P10N Стандартный цангодержатель	P10N Удлинённое керамическое сопло
Укороченная серия	P18CG20 Изолятор	P10N Укороченная цанга	P17CB20 Укороченный цангодержатель	P13N Стандартное керамическое сопло
Серия с газовой линзой	P18CG Изолятор	P54N01 Изолятор для газовой линзы	P10N Стандартная цанга	P54N Удлинённое керамическое сопло для газовой линзы
			P45V Газовая линза	
Серия с укороченной газовой линзой	PSTB80300236 Изолятор для укороченной газовой линзы	PSTB13N Укороченная цанга	PSTB45V Укороченная газовая линза	P53N Керамическое сопло для газовой линзы
Серия с увеличенной газовой линзой	P18CG Изолятор	P54N63 Изолятор для увеличенной газовой линзы	P10N Стандартная цанга	Керамическое сопло для увеличенной газовой линзы
			P45V Увеличенная газовая линза	

* Полные артикулы для разных диаметров и размеровсмотрите на стр. 51-57

Для горелки SGT 225F

с головами SGT 9/20

Стандартная серия



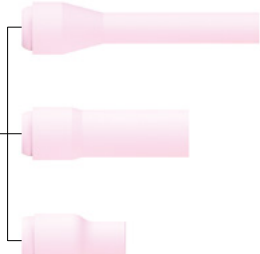
P598882
Изолятор



P13N
Стандартная цанга



P13N
Стандартный цангодержатель



P796F
Экстраудлинённое керамическое сопло

P796F
Удлинённое керамическое сопло

P13N
Стандартное керамическое сопло

Серия с газовой линзой



P598882
Изолятор



P13N
Стандартная цанга



P45V
Газовая линза



P53N
Керамическое сопло для газовой линзы

Серия с увеличенной газовой линзой



P54N63-20
Изолятор для увеличенной газовой линзы



P13NL
Цанга для увеличенной газовой линзы



P45V
Увеличенная газовая линза



Керамическое сопло для увеличенной газовой линзы

с головой SGT 24W

Стандартная серия



P53N22
Изолятор



P53N
Стандартная цанга



P53N
Стандартный цангодержатель



P53N
Стандартное керамическое сопло



P53N66
Изолятор для газовой линзы



P53N
Цанга для газовой линзы



P45V
Газовая линза



P53N
Керамическое сопло для газовой линзы

* Полные артикулы для разных диаметров и размеровсмотрите на стр. 51-57

Конфигуратор расходных частей

с головами SGT/SGTCW 17/18/26

Стандартная серия



P18CG
Изолятор



P10N
Стандартная цанга



P10N
Стандартный цангодержатель



P10N
Удлинённое керамическое сопло



P10N
Стандартное керамическое сопло

Укороченная серия



P18CG20
Изолятор



P10N
Укороченная цанга



P17CB20
Укороченный цангодержатель



P13N
Стандартное керамическое сопло

Серия с газовой линзой



P18CG
Изолятор



P54N01
Изолятор для газовой линзы



P10N
Стандартная цанга



P45V
Газовая линза



P54N
Удлинённое керамическое сопло для газовой линзы



P54N
Керамическое сопло для газовой линзы

Серия с укороченной газовой линзой



PSTB80300236
Изолятор для укороченной газовой линзы



PSTB13N
Укороченная цанга



PSTB45V
Укороченная газовая линза



P53N
Керамическое сопло для газовой линзы

Серия с увеличенной газовой линзой



P18CG
Изолятор



P54N63
Изолятор для увеличенной газовой линзы



P10N
Стандартная цанга

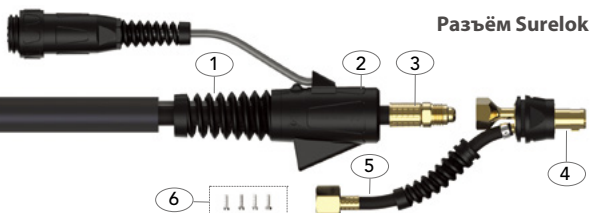


P45V
Увеличенная газовая линза



Увеличенное керамическое сопло для газовой линзы

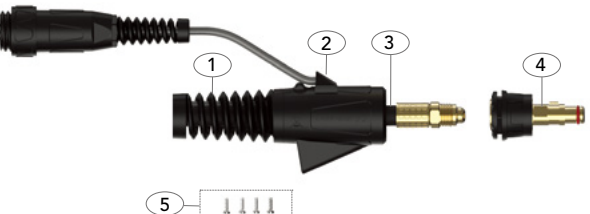
* Полные артикулы для разных диаметров и размеровсмотрите на стр. 51-57



SGT 9/17/125M

Артикул	Наименование
1 PSLH917-S	Суппорт кабеля малый
2 PSLH917-H	Корпус разъёма Surelok малый
3 PSL57Y01AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
PSL57Y03AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
4 PSL3550	Разъём Surelok
*PSLOB-1-#	Шланг подачи газа в оплётке
6 PERSP1	Набор винтов

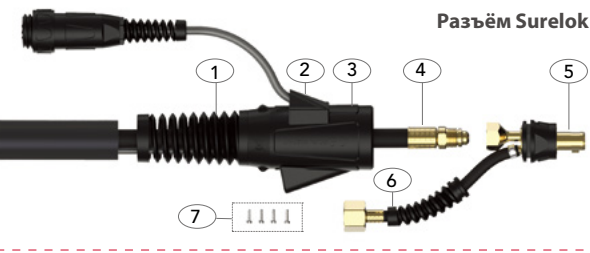
Разъём Gas Through (с газовым каналом)



SGT 9/17/125M

Артикул	Наименование
1 PSLH917-S	Суппорт кабеля малый
2 PFRSLH917-H	Корпус разъёма с газовым каналом малый
3 PFRSL57Y01OB	Силовой кабель с газовым каналом, 4м
PFRSL57Y03OB	Силовой кабель с газовым каналом, 8м
4 PFRSL3550G	Разъём Surelok GT с газовым каналом
5 PERSP1	Набор винтов

Разъём Surelok



SGT 26

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
PSL46V30AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
5 PSL3550	Разъём Surelok
*PSLOB-1-#	Шланг подачи газа в оплётке
7 PERSP1	Набор винтов

Разъём Gas Through (с газовым каналом)



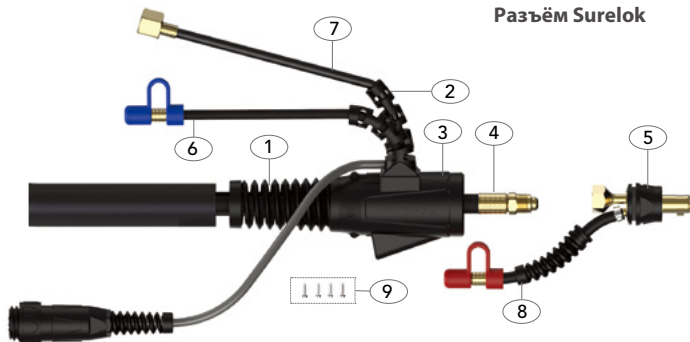
SGT 26

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
PFRSL46V30AOB	Силовой кабель с газовым каналом, 8м
5 PFRSL3550G	Разъём Surelok GT с газовым каналом
6 PERSP1	Набор винтов

*Примечание: артикул шланга подачи газа дополняется номером разъёма подключения в соответствии с таблицей на стр. 18.

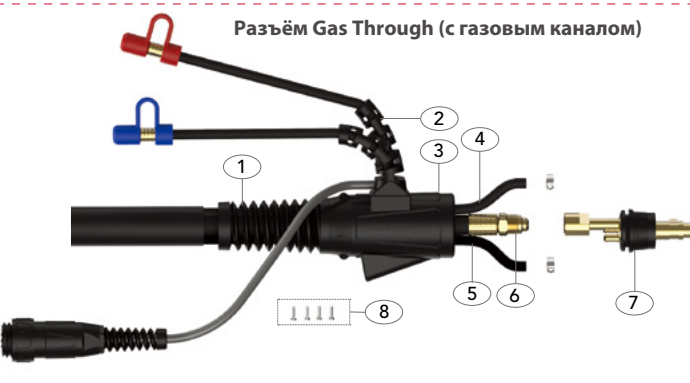
Пример: PSLOB-1-GS1
Шланг подачи газа с резьбой 3/8" BSP

Детали разъёмов для горелок с жидкостным охлаждением



SGT 24W/20/20S/18/18SC/250M/225F

Артикул	Наименование
1 PSLH26-S	Суппорт кабеля большой
2 PSLH1820-S	Суппорт корпуса разъёма
3 PSLH26-H	Корпус разъёма Surelok большой
4 PSL45V03AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
PSL45V04AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
5 PSL3550	Разъём Surelok
6 *PN45V07OB-#	Шланг подачи охл. жидкости в оплётке, 4м
*PN45V08OB-#	Шланг подачи охл. жидкости в оплётке, 8м
7 P45V09	Шланг подачи газа ПВХ, 4м
*P45V10-#	Шланг подачи газа ПВХ, 8м
8 *PSLOB-1#	Шланг возврата охл. жидкости в оплётке
9 PERSP1	Набор винтов



SGT 24W/20/20S/18/18SC/250M/225F

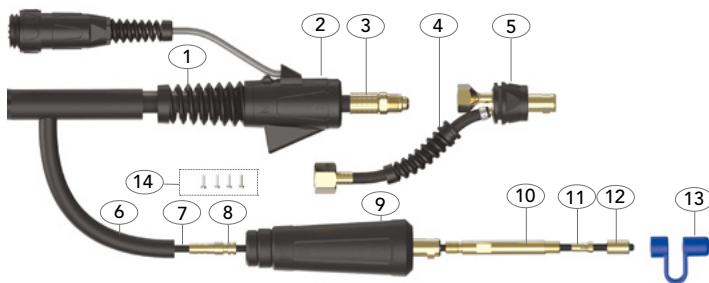
Артикул	Наименование
1 PSLH26-S	Суппорт кабеля большой
2 PSLH1820-S	Суппорт корпуса разъёма
3 PFRSLH26-H	Корпус разъёма с газ. каналом большой
4 PFRSLOB-1	Шланг возврата охл. жидкости в оплётке
5 PFR45V09	Шланг подачи газа ПВХ, 4м
PFR45V10	Шланг подачи газа ПВХ, 8м
6 PFRSL45V03OB	Силовой кабель с газовым каналом, 4м
PFRSL45V04OB	Силовой кабель с газовым каналом, 8м
7 PFRSL3550W	Разъём Surelok GT с газовым каналом
8 PERSP1	Набор винтов

*Примечание: артикулы шланга подачи газа, шланга подачи охлаждающей жидкости и шланга возврата охлаждающей жидкости дополняются номером разъёма подключения в соответствии с таблицей на стр. 18.

Пример: PN45V07OB-WF1
Шланг подачи охлаждающей жидкости с быстросъёмным соединением

Детали разъёмов для горелок с подачей холодной / горячей проводки и воздушным охлаждением

SGTCW 17 - с подачей холодной проволоки

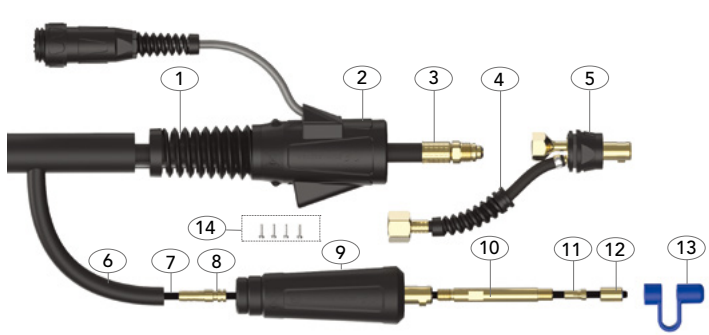


*Примечание: артикул шланга подачи газа дополняется номером разъёма подключения в соответствии с таблицей на стр. 18.

Пример: PSLOB-1-GS1

Шланг подачи газа с резьбой 3/8" BSP

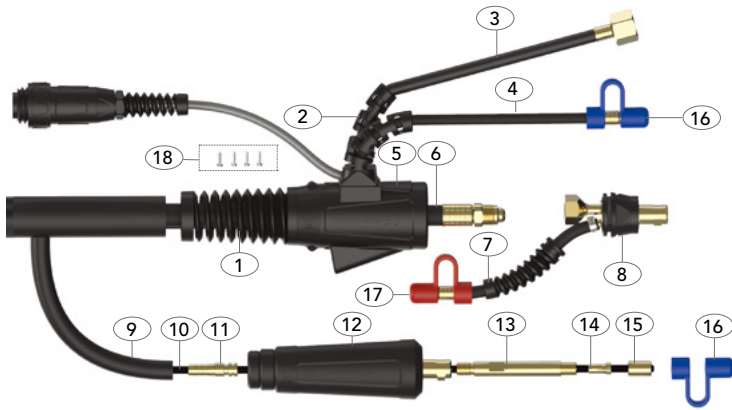
Артикул	Наименование
1 PSLH917-S	Суппорт кабеля малый
2 PSLH917-H	Корпус разъёма Surelok малый
3 PSL57Y01AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
PSL57Y03AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
4 *PSLOB-1#	Шланг подачи газа в оплётке
5 PSL3550	Разъём Surelok
6 P9.4x13.4mm-05	Резиновый шланг 0,5м
7 PHWB2524-40	Подающая спираль для проволоки, 4м
PHWB2524-80	Подающая спираль для проволоки, 8м
8 PHW18SC-BN	Ниппель трубы с обратной стороны
9 PCW5095	Вилка Dinse 50мм
10 PHW18SC-GWT	Трубка для подающего канала
11 PHW18SC-NI	Ниппель трубы подающего канала
12 PHW18SC-NUT	Гайка
13 PBD-80310	Синий ограничитель
14 PERSP1	Набор винтов



SGTCW 26 - с подачей холодной проволоки

Артикул	Наименование
1 PSLH26-S	Суппорт кабеля малый
2 PSLH26-H	Корпус разъёма Surelok
3 PSL46V28AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
PSL46V28AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
4 PSLOB-1	Шланг подачи газа в оплётке
5 PSL3550	Разъём Surelok
6 PCWT-OLS	Наружный шланг
7 PHWB2524-40	Подающая спираль для проволоки, 4м
PHWB2524-80	Подающая спираль для проволоки, 8м
8 PHWT-BN	Ниппель трубы с обратной стороны
9 PCW5095	Вилка Dinse 50мм
10 PHWT-GWT	Трубка для подающего канала
11 PHWT-NI	Ниппель трубы подающего канала
12 PHWT-NUT	Гайка, закрепляющая подающий канал
13 PBD-80310	Синий ограничитель
14 PERSP1	Набор винтов

Детали разъёмов для горелок с подачей холодной / горячей проводки и жидкостным охлаждением



*Примечание: артикулы шланга подачи газа, шланга подачи охлаждающей жидкости и шланга возврата охлаждающей жидкости дополняются номером разъёма подключения в соответствии с таблицей на стр. 18.

Пример: PN45V07OB-WF1

Шланг подачи охлаждающей жидкости с быстросъёмным соединением

SGTCW 18/18SC - с подачей холодной проволоки

Артикул	Наименование
1 PSLH26-S	Суппорт кабеля большой
2 PSLH1820-S	Суппорт корпуса разъёма
3 *P45V09-#	Шланг подачи газа ПВХ, 4м
*P45V10-#	Шланг подачи газа ПВХ, 8м
4 *P45V07OB-#	Шланг подачи охл. жидкости в оплётке, 4м
*P45V08OB-#	Шланг подачи охл. жидкости в оплётке, 8м
5 *PSLH26-H	Корпус разъёма Surelok большой
6 PSL40V64AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
PSL41V29AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
7 *PSLOB-1#	Шланг возврата охл. жидкости в оплётке
8 PSL3550	Разъём Surelok
9 PCWT-OLS	Наружный шланг
10a PHWB2524-40	Подающая спираль для проволоки, 4м
PHWB2524-80	Подающая спираль для проволоки, 8м
10b PHWB2513-40	Тефлоновый канал для проволоки, 4м
PHWB2513-80	Тефлоновый канал для проволоки, 8м
11 PHW18SC-BN	Ниппель трубы с обратной стороны
12 PCW5095	Вилка Dinse 50мм
13 PHW18SC-GWT	Трубка для подающего канала
14 PHW18SC-NI	Ниппель трубы подающего канала
15 PHW18SC-NUT	Гайка, закрепляющая подающий канал
16 PBD-80310	Синий ограничитель
17 PBD-80320	Красный ограничитель
18 PERSP1	Набор винтов

SGTHW 18SC - с подачей горячей проволоки

Артикул	Наименование
1 PSLH26-S	Суппорт кабеля большой
2 PSLH1820-S	Суппорт корпуса разъёма
3 *P45V09-#	Шланг подачи газа ПВХ, 4м
*P45V10-#	Шланг подачи газа ПВХ, 8м
4 *P45V07OB-#	Шланг подачи охл. жидкости в оплётке, 4м
*P45V08OB-#	Шланг подачи охл. жидкости в оплётке, 8м
5 PSLH26-H	Корпус разъёма Surelok большой
6 PSLHD40V64AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 4м
PSL41V29AOB	Силовой кабель Surelok в оплётке, 8м
7 *PSLOB-1#	Шланг возврата охл. жидкости в оплётке
8 PSL3550	Разъём Surelok
9 PCWT-OLS	Наружный шланг
10a PHWB2524-40	Подающая спираль для проволоки, 4м
PHWB2524-80	Подающая спираль для проволоки, 8м
10b PHWB2513-40	Тефлоновый канал для проволоки, 4м
PHWB2513-80	Тефлоновый канал для проволоки, 8м
11 PHW18SC-BN	Ниппель трубы с обратной стороны
12 PCW5095	Вилка Dinse 50мм
13 PHW18SC-GWT	Трубка для подающего канала
14 PHW18SC-NI	Ниппель трубы подающего канала
15 PHW18SC-NUT	Гайка, закрепляющая подающий канал
16 PBD-80310	Синий ограничитель
17 PBD-80320	Красный ограничитель
18 PERSP1	Набор винтов
19 PCP10-25	Кабельный разъём подключения

*Примечание: артикулы шланга подачи газа, шланга подачи охлаждающей жидкости и шланга возврата охлаждающей жидкости дополняются номером разъёма подключения в соответствии с таблицей на стр. 18.

Пример: PN45V07OB-WF1

Шланг подачи охлаждающей жидкости с быстросъёмным соединением



Официальный дистрибутор PARKER
ООО "Сварной"

196240, г. Санкт-Петербург, 5-й Предпортовый проезд, д. 3, лит. А, офис 172
Тел. (812) 635-87-70, 927-14-23, 670-07-07

142116, Московская область, г. Подольск, Домодедовское шоссе, д. 10, корп. 1, офис 10
Тел. (495) 278-08-08, (981) 988-20-88
info@svarnoy.ru
www.svarnoy.ru