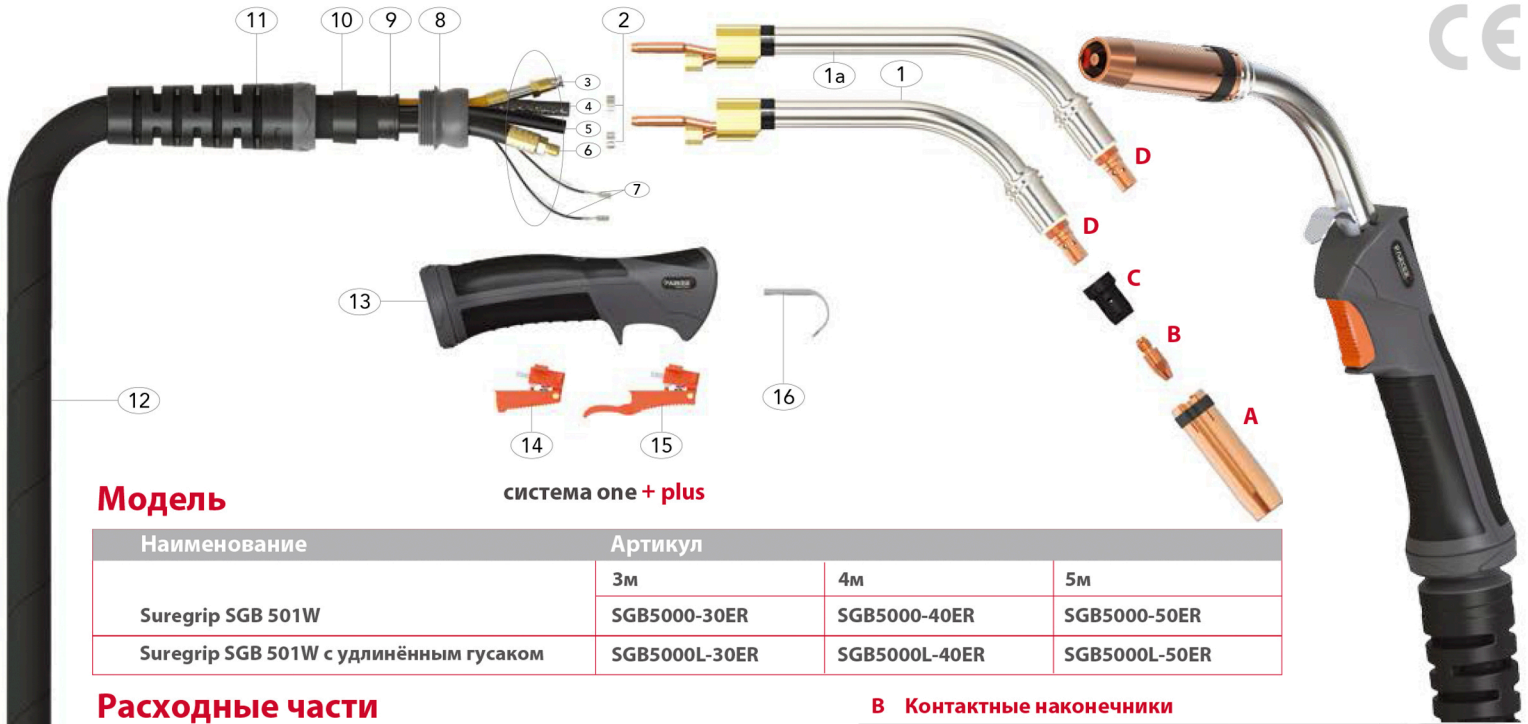


Горелка Suregrip SGB 501W для Mig/Mag сварки

Параметры: 500A CO₂, 450A газовая смесь, EN60974-7, ПВ 100%, d=1, 0-1,6мм
Жидкостное охлаждение

PARKER
TORCHLOGY



Модель

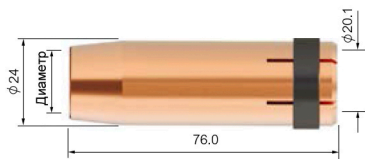
система one + plus

| Наименование | Артикул | | |
|--|---------------|---------------|---------------|
| | 3м | 4м | 5м |
| Suregrip SGB 501W | SGB5000-30ER | SGB5000-40ER | SGB5000-50ER |
| Suregrip SGB 501W с удлиненным гусаком | SGB5000L-30ER | SGB5000L-40ER | SGB5000L-50ER |

Расходные части

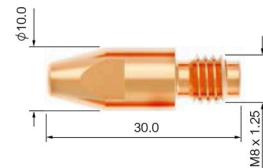
A Сопла

| Артикул | Наименование | Диаметр | Стенка | Материал |
|----------|-------------------|---------|--------|----------|
| PB5027 | Цилиндрическое | 19.0 | 2.50мм | Cu |
| *PB5028 | Коническое | 16.0 | 2.50мм | Cu |
| PB5028HD | Коническое ОС* | 16.0 | 3.20мм | Cu |
| PB5029 | Сильно коническое | 14.0 | 2.50мм | Cu |



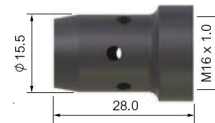
B Контактные наконечники

| Артикул | Наименование | Материал | Диаметр проволоки | |
|-------------|-----------------|----------|-------------------|-------|
| | | | мм | дюймы |
| PB4015-24 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 2.4 | 0.095 |
| PB4015-10A* | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.0 | 0.040 |
| PB4015-12A* | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.2 | 0.045 |
| PB4015-16A* | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.6 | 0.063 |



C Диффузоры

| Артикул | Наименование | Цвет | Материал |
|----------|--------------|--------|----------|
| *PB5005B | Диффузор | Чёрный | DMC3 |
| PB5005C | Диффузор | Белый | Керамика |
| PB5005W | Диффузор | Белый | DMC3 |
| PB5005H | Диффузор ОС* | Чёрный | HPP |

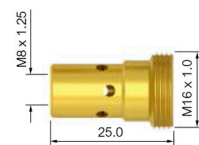


B Контактные наконечники

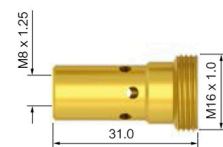
| Артикул | Наименование | Материал | Диаметр проволоки | |
|-------------|-----------------|----------|-------------------|-------|
| | | | мм | дюймы |
| PB4014-08 | Наконечник 30мм | Cu | 0.8 | 0.030 |
| PB4014-09 | Наконечник 30мм | Cu | 0.9 | 0.035 |
| PB4014-10 | Наконечник 30мм | Cu | 1.0 | 0.040 |
| *PB4014-12 | Наконечник 30мм | Cu | 1.2 | 0.045 |
| PB4014-14 | Наконечник 30мм | Cu | 1.4 | 0.055 |
| PB4014-16 | Наконечник 30мм | Cu | 1.6 | 0.063 |
| PB4014-20 | Наконечник 30мм | Cu | 2.0 | 0.080 |
| PB4014-24 | Наконечник 30мм | Cu | 2.4 | 0.095 |
| PB4014-10A* | Наконечник 30мм | Cu | 1.0 | 0.040 |
| PB4014-12A* | Наконечник 30мм | Cu | 1.2 | 0.045 |
| PB4014-16A* | Наконечник 30мм | Cu | 1.6 | 0.063 |
| PB4015-08 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 0.8 | 0.030 |
| PB4015-09 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 0.9 | 0.035 |
| PB4015-10 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.0 | 0.040 |
| PB4015-12 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.2 | 0.045 |
| PB4015-13 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.3 | 0.052 |
| PB4015-14 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.4 | 0.055 |
| PB4015-16 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 1.6 | 0.063 |
| PB4015-20 | Наконечник 30мм | CuCrZr | 2.0 | 0.080 |

D Вставки под наконечник

| Артикул | Наименование | Материал |
|------------|---------------------------|----------|
| *PB5001 | Вставка 25мм с резьбой М8 | Латунь |
| *PB5001C-R | Вставка 25мм с резьбой М8 | CuCrZr |



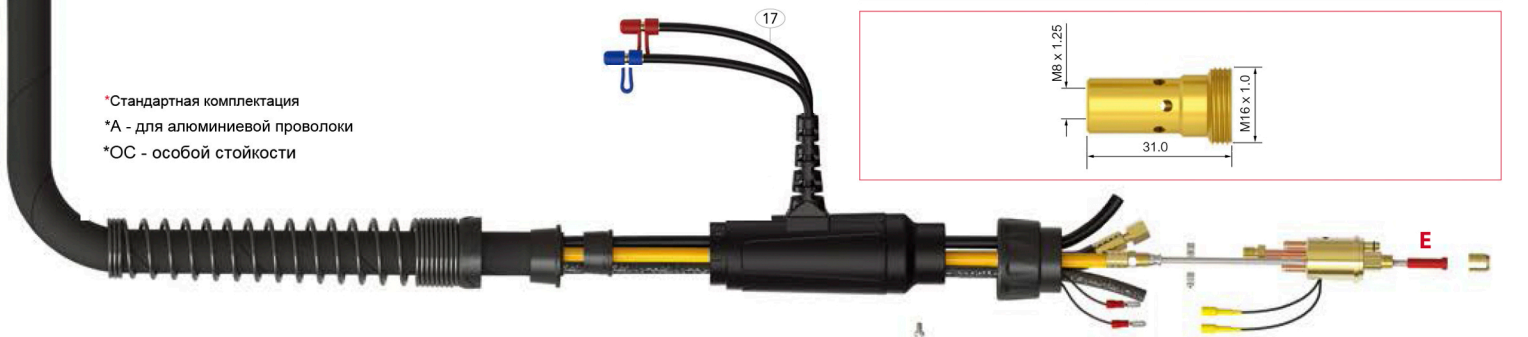
| | | |
|---------|--------------------------------------|--------|
| PB5001L | Вставка удлиненная 31мм с резьбой М8 | Латунь |
|---------|--------------------------------------|--------|



*Стандартная комплектация

*A - для алюминиевой проволоки

*ОС - особой стойкости



Расходные части для SGB 501W

Параметры: 500A CO₂, 450A газовая смесь, EN60974-7, ПВ 100%, d=1, 0- 1,6мм
Жидкостное охлаждение

Е Подающие каналы

| Артикул | Наименование | Длина | Ниппель | Диаметр проволоки мм |
|-------------|---------------------|-------|---------|-------------------------|
| * PB5033-30 | Стальная спираль 3м | 3.5м | Литой | 1.0-1.2 |
| * PB5033-40 | Стальная спираль 4м | 4.5м | Литой | 1.0-1.2 |
| * PB5033-50 | Стальная спираль 5м | 5.5м | Литой | 1.0-1.2 |



| | | | | |
|------------|---------------------|------|----------|---------|
| PB5033-30B | Стальная спираль 3м | 3.5м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PB5033-40B | Стальная спираль 4м | 4.5м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PB5033-50B | Стальная спираль 5м | 5.5м | Латунный | 1.0-1.2 |



| | | | | |
|-----------|-------------------------|------|----------|---------|
| PB2513-30 | Тефлоновый канал 3м | 3.6м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PB2513-40 | Тефлоновый канал 4м | 4.6м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PB2513-50 | Тефлоновый канал 5м | 5.6м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PNE1564 | Латунная спираль гусака | 0.3м | Латунный | 0.8-1.2 |



| | | | | |
|-----------|--|------|----------|---------|
| PB2564-30 | Полиамидный канал/Латунная спираль (D* 4.7мм) 3м | 3.6м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PB2564-40 | Полиамидный канал/Латунная спираль (D* 4.7мм) 4м | 4.6м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PB2564-50 | Полиамидный канал/Латунная спираль (D* 4.7мм) 5м | 5.6м | Латунный | 1.2-1.6 |



| | | | | |
|-----------|---------------------|------|-------|---------|
| PB5034-30 | Стальная спираль 3м | 3.5м | Литой | 1.2-1.6 |
| PB5034-40 | Стальная спираль 4м | 4.5м | Литой | 1.2-1.6 |
| PB5034-50 | Стальная спираль 5м | 5.5м | Литой | 1.2-1.6 |



| | | | | |
|------------|---------------------|------|----------|---------|
| PB5034-30B | Стальная спираль 3м | 3.5м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PB5034-40B | Стальная спираль 4м | 4.5м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PB5034-50B | Стальная спираль 5м | 5.5м | Латунный | 1.2-1.6 |



| | | | | |
|-----------|-------------------------|------|----------|---------|
| PB3626-30 | Тефлоновый канал 3м | 3.6м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PB3626-40 | Тефлоновый канал 4м | 4.6м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PB3626-50 | Тефлоновый канал 5м | 5.6м | Латунный | 1.2-1.6 |
| PNE2564 | Латунная спираль гусака | 0.3м | Латунный | 1.2-1.6 |



| | | | | |
|-----------|--|------|----------|---------|
| PB3564-30 | Полиамидный канал/Латунная спираль (D* 4.7мм) 3м | 3.6м | Латунный | 1.6-2.0 |
| PB3564-40 | Полиамидный канал/Латунная спираль (D* 4.7мм) 4м | 4.6м | Латунный | 1.6-2.0 |
| PB3564-50 | Полиамидный канал/Латунная спираль (D* 4.7мм) 5м | 5.6м | Латунный | 1.6-2.0 |



*Стандартная комплектация

* D - внешний (наружный) диаметр

Расходные части для SGB 501W

Параметры: 500А CO₂, 450А газовая смесь, EN60974-7, ПВ 100%, d=1, 0- 1,6мм

Жидкостное охлаждение

Е Подающие каналы

| Артикул | Наименование | Длина | Ниппель | Диаметр проволоки мм |
|------------|---------------------|-------|----------|-------------------------|
| PB5035-30B | Стальная спираль 3м | 3.5м | Латунный | 2.0-2.4 |
| PB5035-40B | Стальная спираль 4м | 4.5м | Латунный | 2.0-2.4 |
| PB5035-50B | Стальная спираль 5м | 5.5м | Латунный | 2.0-2.4 |



Детали

| Артикул | Наименование |
|---------|---|
| 1 | PG5002 Гусак (в сборе с изоляционной шайбой PB5003) |
| 1a | PG5002L Гусак удлинённый (в сборе с шайбой PB5003) |
| 2 | PB5041 Шланговый зажим 8,7мм |
| 8 | PPG3208-1 Шаровое соединение |
| 9 | PT8010 Фиксатор брезентовой оплётки |
| 10 | PG3235 Зажим брезентовой оплётки |
| 11 | PGN3208-P Суппорт кабеля |
| 12 | PS5006-30 Шланговый пакет 3м |
| | PS5006-40 Шланговый пакет 4м |
| | PS5006-50 Шланговый пакет 5м |
| 13 | SGB2514 Рукоятка (в сборе с гайкой) |
| 14 | DGB2516 Стандартная кнопка |
| 15 | DGB2516L Удлинённая кнопка |
| 16 | PB2517 Крюк |

Детали кабеля

| Наименование | Артикул | | |
|------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | 3М | 4М | 5М |
| 3 Канал для подачи проволоки | PS5008-30 | PS5008-40 | PS5008-50 |
| 4 Газовый шланг | PS5013-30 | PS5013-40 | PS5013-50 |
| 5 Шланг подачи охл. жидк. | PS5012-30 | PS5012-40 | PS5012-50 |
| 6 Силовой кабель | PS5015-30 | PS5015-40 | PS5015-50 |
| 7 Провода управления | PS5010-30 | PS5010-40 | PS5010-50 |
| 17 Шланг возврата охл. жидк. | PS5017 | PS5017 | PS5017 |

Детали разъёмов

| Артикул | Наименование |
|---------|--|
| 1 | PC8027 Суппорт кабеля пружинный |
| 2 | PT8028 Гайка суппорта кабеля |
| 3 | PT8009 Зажим брезентового покрытия |
| 4 | PT8010 Фиксатор брезентового покрытия |
| 5 | PT5022 Корпус разъёма |
| 6 | PSLH1820-S Суппорт для входного/выходного шлангов охлаждения |
| 7 | PB5023 Ниппель шланга жидкостного охлаждения |
| 8 | PBD-80310 Синий ограничитель |
| 9 | PBD-80320 Красный ограничитель |
| 10 | PB1526 Винт корпуса разъёма |
| 11 | PB1519/S Гайка разъёма |
| 12 | PB1522 Разъёмы для кабеля управления |
| 13 | PB5024 Шланговый зажим 9.5мм |
| 14 | PB1523 Панельное гнездо разъёма |
| 15 | PB5098 Центральный разъём |
| 16 | PB1524 Кольцо круглого сечения |
| 17 | PB1525 Накладная гайка |

