

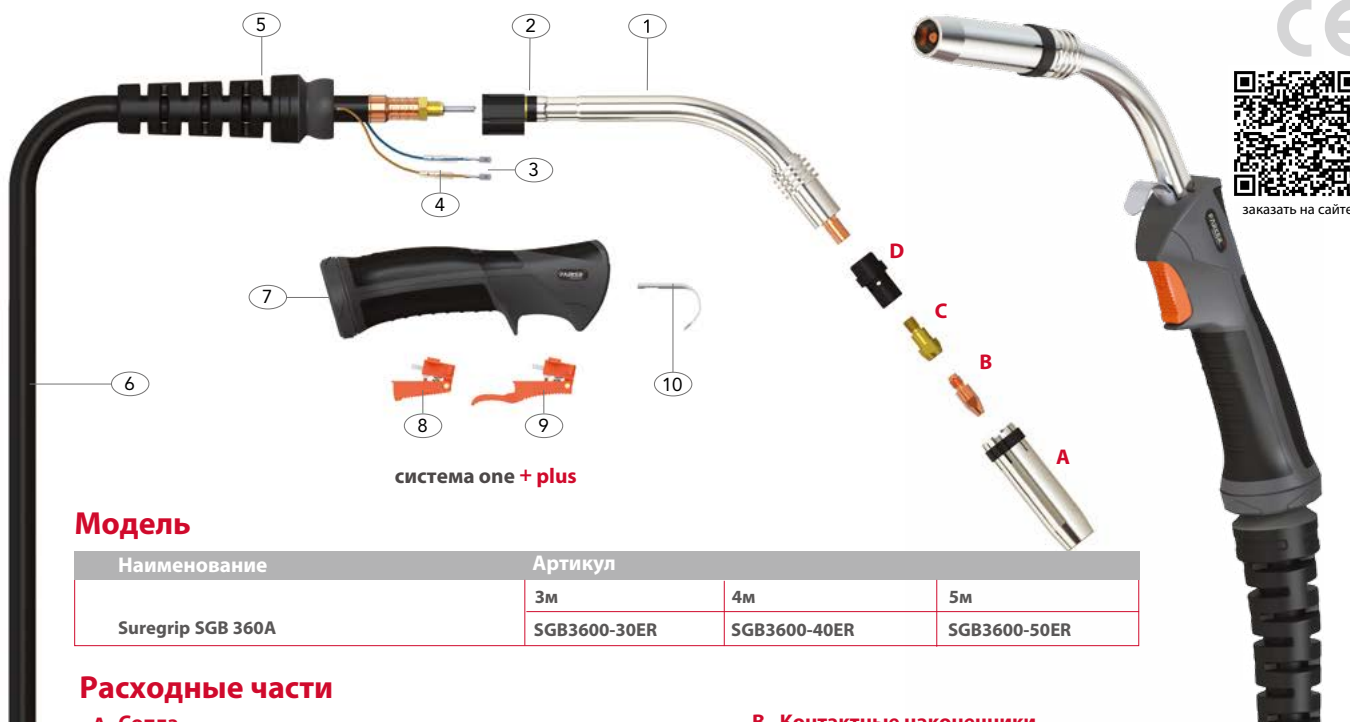
Документация сварочной горелки

SGB 360A Горелка с воздушным охлаждением для MIG/MAG сварки

PARKER
TORCHLOGY
SMART TORCH SOLUTIONS

Параметры: 320А СО₂ , 290А газовая смесь, EN60974-7, ПВ 60%, d=0.8-1.2мм

Воздушное охлаждение



заказать на сайте

система one + plus

Модель

| Наименование | Артикул | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| | 3м | 4м | 5м |
| Suregrip SGB 360A | SGB3600-30ER | SGB3600-40ER | SGB3600-50ER |

Расходные части

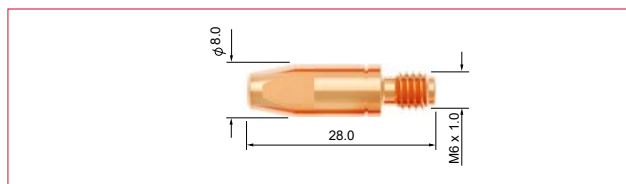
А Сопла

| Артикул | Наименование | Диаметр | Стенка | Материал |
|---------|-------------------|---------|--------|----------|
| PB3615 | Цилиндрическое | 19.0 | 2.25мм | Cu+Cr |
| *PB3616 | Коническое | 16.0 | 2.25мм | Cu+Cr |
| PB3617 | Сильно коническое | 12.0 | 2.25мм | Cu+Cr |



В Контактные наконечники

| Артикул | Наименование | Материал | Диаметр проволоки | |
|-------------|-----------------|----------|-------------------|-------|
| | | | мм | дюймы |
| PB2505-16 | Наконечник 28мм | CuCrZr | 1.6 | 0.063 |
| PB2505-10A* | Наконечник 28мм | CuCrZr | 1.0 | 0.040 |
| PB2505-12A* | Наконечник 28мм | CuCrZr | 1.2 | 0.045 |
| PB2505-16A* | Наконечник 28мм | CuCrZr | 1.6 | 0.063 |



В Контактные наконечники

| Артикул | Наименование | Материал | Диаметр проволоки | |
|-------------|-----------------|----------|-------------------|-------|
| | | | мм | дюймы |
| PB2504-06 | Наконечник 28мм | Cu | 0.6 | 0.023 |
| PB2504-08 | Наконечник 28мм | Cu | 0.8 | 0.030 |
| PB2504-09 | Наконечник 28мм | Cu | 0.9 | 0.035 |
| PB2504-10 | Наконечник 28мм | Cu | 1.0 | 0.040 |
| PB2504-12 | Наконечник 28мм | Cu | 1.2 | 0.045 |
| PB2504-14 | Наконечник 28мм | Cu | 1.4 | 0.055 |
| PB2504-16 | Наконечник 28мм | Cu | 1.6 | 0.063 |
| PB2504-10A* | Наконечник 28мм | Cu | 1.0 | 0.040 |
| PB2504-12A* | Наконечник 28мм | Cu | 1.2 | 0.045 |
| PB2504-16A* | Наконечник 28мм | Cu | 1.6 | 0.063 |
| PB2505-08 | Наконечник 28мм | CuCrZr | 0.8 | 0.030 |
| PB2505-09 | Наконечник 28мм | CuCrZr | 0.9 | 0.035 |
| PB2505-10 | Наконечник 28мм | CuCrZr | 1.0 | 0.040 |
| PB2505-12 | Наконечник 28мм | CuCrZr | 1.2 | 0.045 |

*А - для алюминиевой проволоки

*Стандартная комплектация

Детали

| Артикул | Наименование |
|---------|--|
| 1 | PG3603 Гусак |
| 2 | PG1515 Промежуточный корпус |
| 3 | PB1521 Кабельный наконечник |
| 4 | PB1521-C Изоляция кабельного наконечника |
| 5 | PG8016 Суппорт кабеля |
| 6 | PS3609-30 Сварочный кабель Duraflex 3м |
| | PS3609-40 Сварочный кабель Duraflex 4м |
| | PS3609-50 Сварочный кабель Duraflex 5м |
| 7 | SGB2514 Рукоятка (в сборе с гайкой) |
| 8 | DGB2516 Стандартная кнопка |
| 9 | DGB2516L Удлиненная кнопка |
| 10 | PB2517 Крюк |

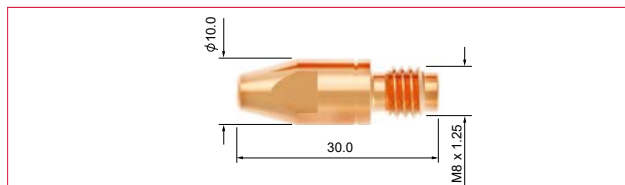


Документация сварочной горелки

SGB 360A Горелка с воздушным охлаждением для MIG/MAG сварки

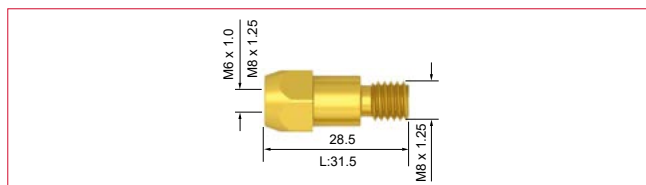
В Контактные наконечники

| 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 |
| 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 |



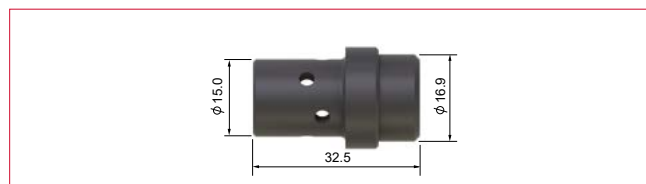
С Вставки под наконечник

| Артикул | Наименование | Материал |
|---------|-------------------|----------|
| PB3612 | Вставка М6 28,5мм | Латунь |
| PB3613 | Вставка М6 31,5мм | Латунь |
| *PB3614 | Вставка М8 28,5мм | Латунь |



Д Диффузоры

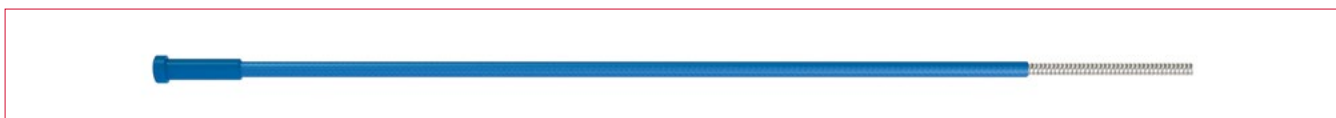
| Артикул | Наименование | Цвет | Материал |
|----------|---------------|--------|----------|
| *PB3605B | Диффузор | Чёрный | DMC3 |
| PB3605C | Диффузор | Белый | Керамика |
| PB3605W | Диффузор | Белый | DMC3 |
| PB3605H | Диффузор ОС** | Чёрный | HPP |



**ОС - особой стойкости

Е Подающие каналы

| Артикул | Наименование | Длина | Ниппель | Диаметр проволоки |
|-----------|---------------------|-------|---------|-------------------|
| PB1535-30 | Стальная спираль 3м | 3.4м | Литой | 0.6-0.9 |
| PB1535-40 | Стальная спираль 4м | 4.4м | Литой | 0.6-0.9 |
| PB1535-50 | Стальная спираль 5м | 5.4м | Литой | 0.6-0.9 |



| | | | | |
|------------|---------------------|------|----------|---------|
| PB1535-30B | Стальная спираль 3м | 3.4м | Латунный | 0.6-0.9 |
| PB1535-40B | Стальная спираль 4м | 4.4м | Латунный | 0.6-0.9 |
| PB1535-50B | Стальная спираль 5м | 5.4м | Латунный | 0.6-0.9 |



| | | | | |
|-----------|-------------------------|------|----------|---------|
| PB1536-30 | Тefлоновый канал 3м | 3.6м | Латунный | 0.6-0.9 |
| PB1536-40 | Тefлоновый канал 4м | 4.6м | Латунный | 0.6-0.9 |
| PB1536-50 | Тefлоновый канал 5м | 5.6м | Латунный | 0.6-0.9 |
| PNE1564 | Латунная спираль гусака | 0.3м | Латунный | 0.8-1.2 |



* D - внешний (наружный) диаметр

Документация сварочной горелки

SGB 360A Горелка с воздушным охлаждением для MIG/MAG сварки

Е Подающие каналы

| Артикул | Наименование | Длина | Ниппель | Диаметр проволоки мм |
|-----------|--|-------|----------|-------------------------|
| PB1564-30 | Полиамидный канал / Латунная спираль (D* 4.0мм) 3м | 3.6м | Латунный | 0.8-1.2 |
| PB1564-40 | Полиамидный канал / Латунная спираль (D* 4.0мм) 4м | 4.6м | Латунный | 0.8-1.2 |
| PB1564-50 | Полиамидный канал / Латунная спираль (D* 4.0мм) 5м | 5.6м | Латунный | 0.8-1.2 |



* D - внешний (наружный) диаметр

| | | | | |
|-------------|---------------------|------|-------|---------|
| * PB2524-30 | Стальная спираль 3м | 3.4м | Литой | 1.0-1.2 |
| * PB2524-40 | Стальная спираль 4м | 4.4м | Литой | 1.0-1.2 |
| * PB2524-50 | Стальная спираль 5м | 5.4м | Литой | 1.0-1.2 |



| | | | | |
|------------|---------------------|------|----------|---------|
| PB2524-30B | Стальная спираль 3м | 3.4м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PB2524-40B | Стальная спираль 4м | 4.4м | Латунный | 1.0-1.2 |
| PB2524-50B | Стальная спираль 5м | 5.4м | 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 |



* D - внешний (наружный) диаметр

| | | | | |
|-----------|---------------------|------|-------|-----|
| PB3631-30 | Стальная спираль 3м | 3.4м | Литой | 1.6 |
| PB3631-40 | Стальная спираль 4м | 4.4м | Литой | 1.6 |
| PB3631-50 | Стальная спираль 5м | 5.4м | Литой | 1.6 |



Документация сварочной горелки

SGB 360A Горелка с воздушным охлаждением для MIG/MAG сварки

Е Подающие каналы

| Артикул | Наименование | Длина | Ниппель | Диаметр проволоки мм |
|------------|---------------------|-------|----------|-------------------------|
| PB3631-30B | Стальная спираль 3м | 3.4м | Латунный | 1.6 |
| PB3631-40B | Стальная спираль 4м | 4.4м | Латунный | 1.6 |
| PB3631-50B | Стальная спираль 5м | 5.4м | Латунный | 1.6 |

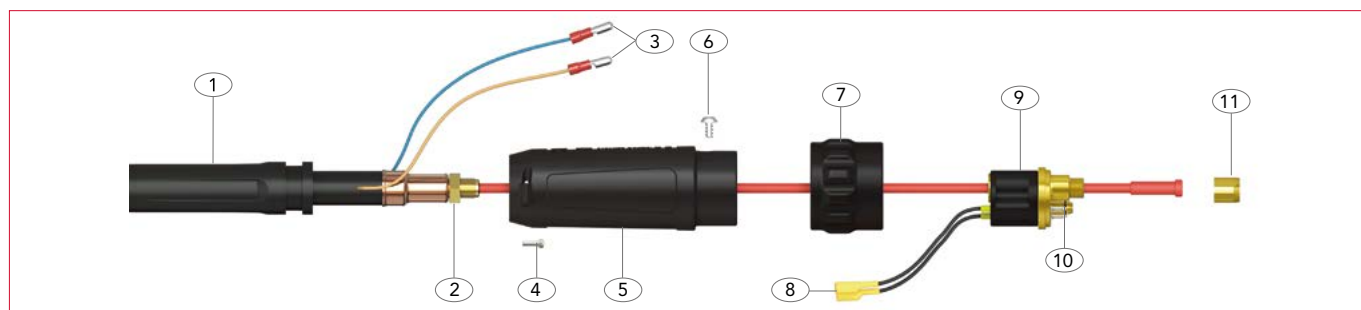


| | | | | |
|------------|---------------------|------|----------|---------|
| PB4631-30B | Стальная спираль 3м | 3.5м | Латунный | 2.0-2.4 |
| PB4631-40B | Стальная спираль 4м | 4.5м | Латунный | 2.0-2.4 |
| PB4631-50B | Стальная спираль 5м | 5.5м | Латунный | 2.0-2.4 |



Детали разъёма

| Артикул | Наименование |
|------------|---|
| 1 PA3541 | Суппорт кабеля |
| 2 PB1505 | Контргайка |
| 3 PB1522 | Разъёмы для кабеля управления |
| 4 SCSP1-1 | Винт, закрепляющий шланговый пакет с суппортом кабеля |
| 5 SC2578/L | Корпус разъёма |
| 6 PBL1541 | Винт корпуса разъёма |
| 7 PC1519/S | Гайка разъёма |
| 8 PB1523 | Панельное гнездо разъёма |
| 9 PC1528 | Центральный разъём |
| 10 PB1524 | Кольцо круглого сечения |
| 11 PB1525 | Накидная гайка |



Для заметок

