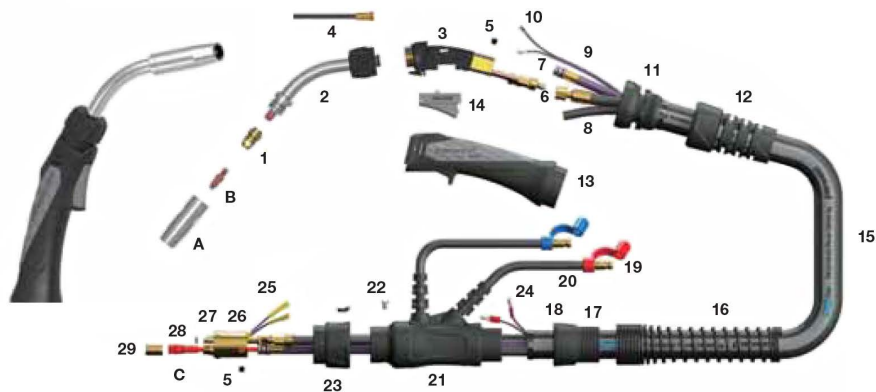


## Горелка ABI XP 540W с вращающимся гусакom

### Жидкостное охлаждение

550A CO<sub>2</sub>, 500A газовая смесь, ПВ 100%, EN60974-7, проволока 1.0 - 1.6 мм



### Особенности и преимущества вращающегося гусака

Обладая теми же высокими эксплуатационными характеристиками, что и стандартная горелка, Parweld теперь предлагает полностью вращающуюся головку для многопозиционной сварки. Благодаря вращающемуся гуску пользователю удобно выполнять сварку в труднодоступных местах, что снижает утомляемость и обеспечивает высокое качество сварки в любом положении.

Изменение положение гусака для сварки.

Ослабьте гайку горловины ровно настолько, чтобы она могла отсоединиться от крепления ручки. Если гусак остается прочно закреплен на месте, потяните за него наружу и поверните, он должен ослабнуть.

Поверните горловину в новое положение.

Затяните шейную гайку, удерживая гусак в нужном положении.



## Горелка ABI XP 540W с вращающимся гусак

### Модели горелок

Артикул	Наименование
B54R64-30E	Горелка сварочная с евроразъемом 3 метра
B54R64-40E	Горелка сварочная с евроразъемом 4 метра
B54R64-50E	Горелка сварочная с евроразъемом 5 метров

### Сопла газозовые

Артикул	Наименование
A 145.0741	Сопло коническое d=14 мм
145.0735*	Сопло коническое d=16 мм
145.0742	Сопло цилиндрическое d=20 мм

### Контактные наконечники

Артикул	Наименование
B 84014-10	Наконечник d=1.0мм M8 ECu
B4014-12*	Наконечник d=1.2мм M8 ECu
B4014-16	Наконечник d=1.6мм M8 ECu
B4014-24	Наконечник d=2.4мм M8 ECu
B4015-10	Наконечник d=1.0мм M8 CuCrZr
B4015-12	Наконечник d=1.2мм M8 CuCrZr
B4015-16	Наконечник d=1.6мм M8 CuCrZr
B4015-24	Наконечник d=2.4мм M8 CuCrZr

### Подающие каналы

Артикул	Наименование
C XP3524-12-30*	Канал стальной 1.0-1.2мм x 3м
XP3524-12-40*	Канал стальной 1.0-1.2мм x 4м
XP3524-12-50*	Канал стальной 1.0-1.2мм x 5м
XP3524-16-30	Канал стальной 1.6мм x 3м
XP3524-16-40	Канал стальной 1.6мм x 4м
XP3524-16-50	Канал стальной 1.6мм x 5м
NI XP2024PC-12-30	Канал полиамидный, ниппель медь 0.8-1.2мм x 3м
XP2024PC-12-40	Канал полиамидный, ниппель медь 0.8-1.2мм x 4м
XP2024PC-12-50	Канал полиамидный, ниппель медь 0.8-1.2мм x 5м
XP3524PC-16-30	Канал полиамидный, ниппель медь 1.2-1.6мм x 3м
XP3524PC-16-40	Канал полиамидный, ниппель медь 1.2-1.6мм x 4м
XP3524PC-16-50	Канал полиамидный, ниппель медь 1.2-1.6мм x 5м

### Детали

\*стандартная комплектация

Артикул	Наименование
1 142.0239	Адаптер наконечника M8 x 25мм
142.0240*	Адаптер наконечника M8 x 27мм
2 B5411R65	Вращающаяся голова гусака
3 XP4528	Горловина крепления гусака
4 RX0812B	Латунный вкладыш 0.8-1.2мм
RX1216B	Латунный вкладыш 1.2-1.6мм
RX0812S*	Стальной вкладыш 0.8-1.2мм
RX1216S	Стальной вкладыш 1.2-1.6мм
5 XP3228	Заглушка M6
6 XP3230-30	Силовой кабель x 3м
XP3230-40	Силовой кабель x 4м
XP3230-50	Силовой кабель x 5м
7 XP3231-30	Проволокопровод x 3м
XP3231-40	Проволокопровод x 4м
XP3231-50	Проволокопровод x 5м
8 XP3232-30	Шланг для подачи жидкости 3м
XP3232-40	Шланг для подачи жидкости 4м
XP3232-50	Шланг для подачи жидкости 5м
9 XP3233-30	Провод управления 3м
XP3233-40	Провод управления 4м
XP3233-50	Провод управления 5м
10 XP2011	Гнездо для кабельной клеммы
11 XP3224	Шаровой шарнир в сборе
12 XP3288	Суппорт кабеля
13 XP3112	Рукоятка
14 XP2014	Кнопка
15 XP3235-30	Брезентовый чехол x 3м
XP3235-40	Брезентовый чехол x 4м
XP3235-50	Брезентовый чехол x 5м
16 XP3018	Суппорт кабеля пружинный
17 XP3027	Опорная гайка суппорта
18 XP3236	Зажим и фиксатор брезентового чехла
19 XP3237	Ниппель водяного шланга
20 XP3238	Шланг для выпуска воды в сборе
21 XP3240	Корпус разьема с опорами ж/о
22 XP2019	Винт
23 XP2020	Заглушка корпуса разьема
24 XP2015	Штекер кабельной клеммы
25 Spring Pin 2	Пружинный штифт в сборе
26 XP3241	Сердцевина разьема с штифтами
27 XP2023	Уплотнительное кольцо на корпус
28 XP2025	Уплотнительное кольцо на ниппель
29 XP2026	Стопорная гайка канала