

# ПРОСВАР Плюс

Гидравлический стыковой сварочный аппарат ПРОСВАР С 315 ПЛЮС  
(40-315 мм)





## Описание сварочного аппарата:

Стыковая сварочная машина ПРОСВАР С 315 ПЛЮС предназначена для сварки труб из полиэтилена, полипропилена, ПВХ и других полимерных материалов диаметром от 40 мм до 315 мм. Используется при сварке трубопроводов для транспортировки газа, воды и других сред.

### Ключевые особенности:

**Стальной центратор** с 4-мя прочными широкими зажимами, один из которых легко может быть удален для облегчения сварки фитингов с трубами (тройники, крестовины, отводы).

**Итальянские комплектующие.** Перепускной клапан, масляный насос гидростанции, БРС, сальники гидроцилиндров.

**Колёса на центраторе** для удобства перевозки.

**Гайки** для зажима хомутов улучшенного типа.

**Вкладыши** шлифованные.

**БРС закрытого типа** – защита от загрязнения.

**Гидростанция в закрытом корпусе** по стандарту защиты IP 55 (брызго- и пылезащищенный). Все органы управления расположены непосредственно на гидростанции. Разъем для подключения нагревателя расположен на задней панели гидростанции - нет необходимости в выносном терморегуляторе. Точная регулировка температуры осуществляется электронно.

**Съёмные гидравлические шланги.**

**Электронный манометр** – максимально точные показания давления в цифровом формате.

**Съёмная боковая крышка** для удобства доступа внутрь и замены масла.

**Колёса на гидростанции** для удобства перевозки.

**Разъём для подключения прибора протоколирования** на гидростанции.

**Гидроаккумулятор** для поддержания давления в гидросистеме при отключении питания.

**Торцеватель с микровыключателем** для безопасности оператора. Работает только находясь на центраторе.

**Усиленный двигатель торцевателя.**

## Комплектация:

- Центратор с четырьмя зажимами диаметром 315 мм.
- Гидростанция с разъёмом для подключения прибора протоколирования.
- Электрический торцеватель с микровыключателем.
- Нагревательный элемент с терморегулятором.
- Бокс для хранения и транспортировки торцевателя и нагревательного элемента.
- Комплект редуционных вкладышей 40,50,63,75,90,110,125,140,160,180,200,225,250,280 мм.
- Набор крепежных болтов для вкладышей 40-280 мм.
- Гидравлические шланги с быстроразъемными соединениями закрытого типа.
- Набор инструментов и ЗИП.

## Технические характеристики:

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Диаметр свариваемых труб, мм        | 40 - 315                     |
| Мощность нагревателя, Вт            | 3000                         |
| Мощность торцевателя, Вт            | 1200                         |
| Мощность двигателя гидростанции, Вт | 750                          |
| Максимальное давление, бар          | 100                          |
| Рабочая температура, град. С        | 0-300                        |
| Напряжение питания, В/Гц            | 220/50                       |
| Вес нетто/брутто, кг                | 202/240                      |
| Транспортировочные габариты, мм     | 1000x650x670,<br>760x700x730 |

Продажа и сервис в России:



# ПРОФСТРОЙСНАБ

профессиональный строительный  
инструмент и оборудование

000 «ПрофСтройСнаб»  
123290, г. Москва, 2-я Магистральная ул., д. 14Г, оф. 022  
+7 (495) 777-17-71, [www.tool-tech.ru](http://www.tool-tech.ru), [info@tool-tech.ru](mailto:info@tool-tech.ru)