

**Гидравлический стыковой сварочный аппарат ПРОСВАР С 355 ПЛЮС
(40-355 мм)**





Описание сварочного аппарата:

Стыковая сварочная машина ПРОСВАР С 355 ПЛЮС предназначена для сварки труб из полиэтилена, полипропилена, ПВДФ 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 (брзгот- 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 355 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 редукционных вкладышей 90,110,125,140,160,180,200,225,250,280,315 мм.
- Набор крепежных болтов для вкладышей 90-315 мм.
- Гидравлические шланги с быстроразъемными соединениями закрытого типа.
- Набор инструментов и ЗИП.

Технические характеристики:

Диаметр свариваемых труб, мм	90 - 355
Мощность нагревателя, Вт	4000
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	247/291
Транспортировочные габариты, мм	1000x730x730, 760x700x730