

ПРОСВАР Плюс

Гидравлический стыковой сварочный аппарат ПРОСВАР С 160 ПЛЮС
(40-160 мм)





Описание сварочного аппарата:

Стыковая сварочная машина ПРОСВАР С 160 ПЛЮС предназначена для сварки труб из полиэтилена, полипропилена, ПВХ и других полимерных материалов диаметром от 40 мм до 160 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 160 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 редуцированных вкладышей 40,50,63,75,90,110,125,140 мм.
- Набор крепежных болтов для вкладышей 40-140 мм.
- Гидравлические шланги с быстроразъемными соединениями закрытого типа.
- Набор инструментов и ЗИП.

Технические характеристики:

Диаметр свариваемых труб, мм	40 - 160
Мощность нагревателя, Вт	1500
Мощность торцевателя, Вт	750
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	115/143
Транспортировочные габариты, мм	940x580x550, 700x510x500