



Гидравлический стыковой сварочный аппарат для пнд труб Hamlem AL315

Стыковой сварочный аппарат с гидравлическим приводом AL315 предназначен для сварки труб из полиэтилена, полипропилена, ПВДФ и других полимерных материалов диаметром от 63 мм до 315 мм. Используется при сварке трубопроводов для транспортировки газа, воды и других сред.

Ключевые особенности:

- Усиленный центратор.
- Колеса на центраторе для удобства перевозки.
- Гидростанция в закрытом корпусе по стандарту защиты IP 54.
- Пульт управления выведен отдельно для удобства управления.
- Разъём для подключения прибора протоколирования на гидростанции.
- Гидроаккумулятор для обеспечения плавности хода и поддержания давления в гидросистеме.

Комплектация:

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

Технические характеристики:

- Диаметр свариваемых труб, мм: 63-315
- Мощность нагревателя, Вт: 3000
- Мощность торцевателя, Вт: 1200
- Мощность двигателя гидростанции, Вт: 750
- Максимальное давление, бар: 100
- Рабочая температура, град.°C: 0-300
- Напряжение питания, В/Гц: 220/50
- Общая мощность, Вт: 4950
- Вес нетто/брутто, кг: 202/240
- Транспортировочные габариты, мм: 1000x650x670, 760x700x730

Продажа и сервис в России:



ПРОФСТРОЙСНАБ

профессиональный строительный
инструмент и оборудование