



Гидравлический стыковой сварочный аппарат для пнд труб Hamlem AL160

Описание сварочного аппарата:

Стыковой сварочный аппарат с гидравлическим приводом AL160 предназначен для сварки труб из полиэтилена, полипропилена, ПВДФ и других полимерных материалов диаметром от 40 мм до 160 мм. Используется при сварке трубопроводов для транспортировки газа, воды и других сред.

Ключевые особенности:

Усиленный центратор.

Гидростанция в закрытом корпусе по стандарту защиты IP 54.

Пульт управления выведен отдельно для удобства управления.

Разъем для подключения прибора протоколирования на гидростанции.

Гидроаккумулятор для обеспечения плавности хода и поддержания давления в гидросистеме.

Комплектация:

Центратор с четырьмя зажимами диаметром 160 мм.

Комплект редукционных вкладышей 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 мм.

Гидростанция с разъемом 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: 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

Общая потребл. мощность, Вт: 3000

Вес нетто/брутто, кг: 115/143

Транспортировочные габариты, мм: 940x580x550, 700x510x500.

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, info@tool-tech.ru