



Механический стыковой сварочный аппарат для пнд труб Gas Fusion Red-160T2

- Стыковая сварочная машина RED-160T2 предназначена 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.
- Машина комплектуется центратором с 2-мя зажимами, рычагами и фиксаторами.
- Центратор имеет большой запас прочности за счёт качественного сплава и рёбер жёсткости, что позволяет сваривать трубы с любым показателем SDR.
- Нагревательный элемент с антипригарным тефлоновым покрытием, исключающим прилипание трубы. Точная регулировка температуры осуществляется электронно непосредственно на нагревательном элементе.
- Торцеватель с электроприводом.

Комплектация:

- Центратор с двумя зажимами диаметром 160 мм.
- Электрический торцеватель.
- Нагревательный элемент с терморегулятором.
- Бокс для хранения и транспортировки торцевателя и нагревательного элемента.
- Комплект редукционных вкладышей 40,50,63,75,90,110,125,140 мм.
- Набор крепежных болтов для вкладышей 40-140 мм.
- Набор инструментов и ЗИП.

Технические характеристики:

Диаметр свариваемых труб, мм	40 - 160
Мощность нагревателя, Вт	1500
Мощность торцевателя, Вт	750
Рабочая температура, град. С	0-300
Напряжение питания, В/Гц	220/50
Вес нетто/брутто, кг	30/36
Транспортировочные габариты, мм	570x500x500