

Сварочные аппараты для стыковой сварки ПП труб SUD500-800H (Гидравлика)



Караганда, Казахстан

Стыковая сварка полиэтиленовых и полипропиленовых труб в настоящее время имеет огромное значение для ЖКХ и промышленности. В отличие от металлических, полиэтиленовые трубы свариваются при других условиях и другими способами, продиктованными особенностью применяемого материала. Для сварки труб из ПНД (ПНД, РР, РЕ, PVDF) применяются аппараты стыковой сварки, использующие стыковой метод скрепления труб друг с другом.

Аппарат стыковой сварки труб ведущего завода Китая по производству промышленного оборудования компании «Suda Plastic Pipe Welding Machinery Co., Ltd», обеспечивает равномерную и качественную сварку труб любого диаметра, в зависимости от технических параметров самого аппарата. Суть процесса сварки заключается в равномерном нагреве подготовленных поверхностей труб и последующем соединении под давлением их торцов. При этом используемые стыковые сварочные машины позволяют добиться прочности шва, превосходящей прочность самих труб.

Модель оборудования: SUD500-800H

Материалы: РЕ (полиэтилен), РР(полипропилен), PVDF(Поливинилден-фторид)

Максимальный диаметр: 500, 560, 630, 710, 800

Температура окружающей среды: - 5 ÷ 45°C

Входное напряжение: 380/220V ± 10 %, 50-60 Hz

Мощность: 17, 7 kW

В том числе: нагревательной пластины: 12, 5 kW

Фреза: 2, 2kW

Самая высокая температура на поверхности покрытия: 270°C

Регулируемые диапазоны давления: 0-6, 3 МПа (0-63 Атм)

Температура поверхности покрытия: ±5°C

Вес (кг): 1400

Цена: **4 980 000 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Шимин Максим

8-777-253-40-53

ул.Победы 34