



**МАШИНЫ  
ДЛЯ СТЫКОВОЙ  
СВАРКИ  
И ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ РЕЗКИ  
ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ**



## Стыковая сварочная машина с механическим приводом SHENGDA A2SHDS110

Машина с механическим приводом для стыковой сварки пластиковых труб из ПЭ, ПП и ПВХДФ диаметром от 40 до 110 мм.



### Применение и особенности

- ▶ Механическая машина для стыковой сварки труб диаметром от 40 до 110 мм.
- ▶ Отличается малым весом, универсальна и компактна.
- ▶ Применяется для сварки в стык изделий из ПЭ, ПП и ПВХДФ, подходит для монтажа внутренних и внешних систем трубопроводов, работ в ограниченном пространстве и работ на уже смонтированных трубах.
- ▶ Данный аппарат имеет съёмный нагревательный элемент с PTFE-покрытием.
- ▶ Встроена специальная система контроля температуры.
- ▶ Изготовлен из высокопрочных и лёгких материалов.
- ▶ Простота конструкции станины с двумя зажимами, компактные размеры, удобство использования в стеснённых условиях.
- ▶ Может эксплуатироваться в различных климатических и температурных условиях.
- ▶ Аппарат применяется для сварки пластиковых труб в **безнапорных** инженерных сетях.

### Технические характеристики

| Модель                                      | A2SHDS110                  |
|---|----------------------------|
| Диаметр трубы                               | 40, 50, 63, 75, 90, 110 мм |
| Нагревательный элемент, макс. температура   | 270 °C                     |
| Темп. отклонения поверхности (170 – 250 °C) | < ± 5 °C                   |
| Рабочее напряжение                          | 220 В, 50 Гц               |
| Мощность нагревательного элемента           | 0,7 кВт                    |
| Мощность торцевателя                        | 0,7 кВт                    |
| Общая мощность                              | 1,4 кВт                    |
| Вес   | 39,0 кг                    |
| Упаковка                                    | 1 транспортировочный ящик  |
| Объём                                       | 0,24 м³                    |

### Комплект поставки

- ▶ Центратор с двумя зажимами;
- ▶ Электрический торцеватель;
- ▶ Нагревательный элемент;
- ▶ Комплект редуцированных вкладышей;
- ▶ Бокс для хранения и транспортировки торцевателя и нагревательного элемента.

**Продажа и сервис в России:**



***ПРОФТЕХСНАБ***

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](http://www.tool-tech.ru), [info@tool-tech.ru](mailto:info@tool-tech.ru)

**ВАШ ТОРГОВЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ:**