

МАШИНЫ ДЛЯ СТЫКОВОЙ СВАРКИ

И ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ РЕЗКИ
ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ

 **SHENGDA**

WWW.SHENGDA.RU



ОЛЬМАКС

WWW.OLMAX.RU

Стыковая сварочная машина с механическим приводом SHENGDA A2SHDS160

Машина с механическим приводом для стыковой сварки пластиковых труб из ПЭ, ПП и ПВХДФ диаметром от 50 до 160 мм.



Применение и особенности

- ▶ Механическая машина для стыковой сварки труб диаметром от 50 до 160 мм.
- ▶ Отличается малым весом, универсальная и компактная.
- ▶ 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	A2SHDS160
Диаметр трубы	50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160 мм
Нагревательный элемент, макс. температура	270 °C
Темп. отклонения поверхности (170 – 250 °C)	< ± 5 °C
Рабочее напряжение	220 В, 50 Гц
Мощность нагревательного элемента	1,0 кВт
Мощность торцевателя	0,7 кВт
Общая мощность	1,7 кВт
Вес	46,0 кг
Упаковка	2 транспортировочных ящика
Объём	0,31 м³

Комплект поставки

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



WWW.SHENGDA.RU



ОЛЬМАКС

WWW.OLMAX.RU

РОССИЯ

Главный офис: • офис продаж • демонстрационный зал • склад • сервисный центр
• учебный центр • испытательная лаборатория

МОСКВА, 115280, ул. Автозаводская, д. 25

Горячая линия: **8 800 700-41-14** бесплатный звонок по России

(ПН-ПТ с 9:00 до 18:00 МСК)

тел./факс: +7 495 / 792-59-46

e-mail: olmax@olmax.ru

www.olmax.ru

www.shengda.ru

Санкт-Петербург

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 145031, ул. Химиков, д. 18, оф. 25

Тел.: +7 (812) 412-30-44, +7 (812) 412-60-17

E-mail: info@olmax-spb.ru

www.olmax-spb.ru

Красноярск

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 660021, ул. Дубровинского, д. 112,
пом. 2

Тел.: +7 (391) 276-75-33, +7 (391) 276-75-34

E-mail: info@olmax-krsk.ru

www.olmax-krsk.ru

Екатеринбург

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 620041, ул. Блюхера, д. 4

Тел.: +7 (343) 278-96-59, +7 (343) 278-96-79

E-mail: info@olmax-ural.ru

www.olmax-ural.ru

Нижний Новгород

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 603034, ул. Кировская, д. 16, пом. 4

Тел.: +7 (831) 281-87-77, +7 (831) 251-69-06

E-mail: info@olmax-nn.ru

www.olmax-nn.ru

Краснодар

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 350059, ул. Новороссийская,

д. 236/1, оф. 104

Тел.: +7 (861) 217-01-93, +7 (861) 217-01-94

E-mail: info@olmax-yug.ru

www.olmax-yug.ru

Самара

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 443086, ул. Мичурина, д. 147,

цокольный этаж, ком. 1

Тел.: +7 (846) 247-54-10, +7 (846) 247-54-11

E-mail: info@olmax-samara.ru

www.olmax-samara.ru

Казань

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: Республика Татарстан, 420054,

ул. Владимира Кулагина, д. 17, оф. 106

Тел.: +7 (843) 500-54-02

E-mail: info@olmax-kazan.ru

www.olmax-kazan.ru

Хабаровск

Офис продаж, демонстрационный зал, склад,
сервисный центр

Адрес: 680042, ул. Воронежская, д. 129, лит.

Б, оф. 2

Тел.: +7 (4212) 78-81-28, +7 (4212) 78-82-31

E-mail: info@olmax-dv.ru

www.olmax-dv.ru

ВАШ ТОРГОВЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ: