

Механическая машина стыковой сварки STANIX TITAN 160M (40-160 мм)



STANIX TITAN 160M –

обновлённая портативная машина для стыковой сварки дренажных и напорных трубопроводов в диапазоне от 40 до 160мм.

Данная модификация создана специально для сварки отводов и колен за счёт поворотных зажимов до 30°.

Машины TITAN 160M оснащены специальными зажимами, разработанными для зажима Y - образных труб во всех возможных позициях.

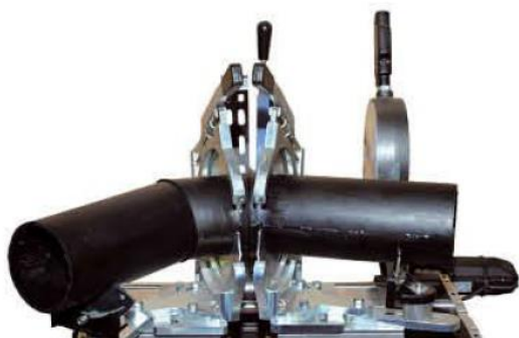


Ключевые особенности и преимущества:

- ✓ Новая конструкция центратора с усиленной системой пружин и маховиком для передвижения подвижной каретки.



- ✓ Специальные поворотные зажимы, для стыковой сварки под углом до 30°.



- ✓ Два специальных основных зажима, которые позволяют зафиксировать не только прямые участки труб, но и фитинги любых типов (отводы, тройники, Y-образные, в том числе самые короткие).



- ✓ Съёмный нагревательный элемент.



- ✓ Специальные ножи торцевателя из особо прочного сплава.



- ✓ Электронный термостат.

Комплектация:

- ❖ центратор с динамометром
- ❖ нагревательный элемент
- ❖ торцеватель
- ❖ правый зажим
- ❖ левый зажим
- ❖ набор инструментов
- ❖ комплект редукционных вкладышей

Технические характеристики:

Диаметр соединяемых труб	40 - 160 мм
Питание	230 В Однофазное - 50/60 Гц 2100 Вт
Рабочая температура	210 °С+/-5% (для ПЭ)
Температура окружающей среды	-5 - +40 °С
Время разогрева до рабочей температуры	~ 10 мин.
Материалы	ПЭ
Размеры (ДхШхВ) полный комплект	664 x 580 x 550 мм
Масса полного комплекта	50 кг