

Сварочный аппарат WM 1200 с блоком протоколирования SUVI50 «WM 1200 Workshop butt fusion machine with SUVI50»

Изготовитель: Италия.

Технические характеристики





Предназначение:

- Изготовление сегментных отводов d 630-1200мм;
- Изготовление сегментных тройников Т-типа d 630-900мм;
- Изготовление сегментных тройников от 30° до 45° Y-типа d 630-900мм;
- Изготовление фитингов Х-типа d 630-900мм;
- Удлинение коротких втулок под фланец d 315-630мм;
- Удлинение коротких редукционных переходов d 315-630мм.

Особенности:

- Высокотехнологичный дизайн и отличная эргономика интерфейса;
- Перемещаемая стойка управления со встроенным блоком SUVI50;
- Удобный переключатель выбора давления (Рторцевания или Рсварки);
- Возможность одиночного или совместного перемещения станины для удобства процесса торцовки;
- Автоматическое отлипание сварочного зеркала;
- Максимальный угол поворота зажимов при изготовлении сегментных отводов 22,5°;
- Гидравлический привод основных зажимов для сварки сегментных отводов;
- Гидравлический фиксатор основных зажимов;
- Гидравлический привод торцевателя и сварочного зеркала.
- Высокая скорость перемещения рабочих элементов для уменьшения технологической паузы;
- Напряжение питания: 380В, 50Гц, 41000Вт;
- Вес аппарата с основными зажимами для изготовления сегментных отводов: 8300кг.

	<ul style="list-style-type: none"> • Зажим для изготовления тройников Т-типа; • Состоит из трех отдельных частей; • Встроенные анкерные болты; • Вес: 3050кг;
	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
	<ul style="list-style-type: none"> • •
	<ul style="list-style-type: none"> • Основная плата для поддержки основных зажимов Т-У-Х-типа; • Вес: 1100кг;