



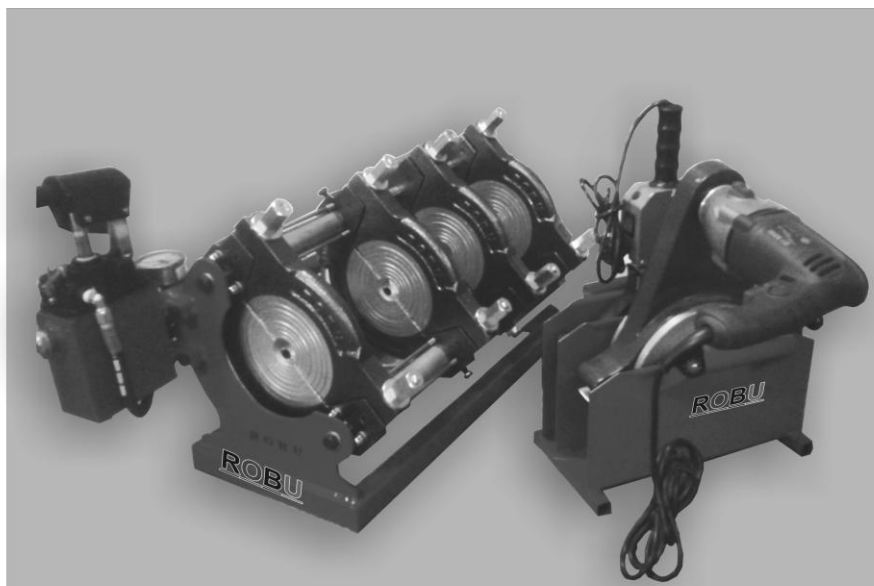
ПАСПОРТ

**АППАРАТ ДЛЯ СВАРКИ
ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ**

т.м. ROBU

Модель W 160

2013 г.



1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Аппарат для сварки полимерных труб, диапазон сварки d 40-160 мм

2. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

2.1. Перед монтажом и запуском аппарата для сварки полимерных труб модели W 160 (далее по тексту- аппарат) ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

2.2. Перед подключением аппарата в электрическую сеть проверьте, соответствует ли напряжение и частота значениям сети указанным в руководстве!

2.3. Аппарат должен быть заземлен в соответствии с правилами устройства электроустановок.

3. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

3.1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Предприятие изготовитель	VELTEK PLASTIK TEKNOLOJILERI SA.TIC.LTD.STI
Юридический адрес изготовителя	Beysan san.sit.fuar cad. güner iş.merk.no:15/2 Haramidere-Beylikdüzü/ISTANBUL-TURKEY
Наименование изделия	Аппарат для сварки полимерных труб т.м. ROBU
Модель изделия	W 160
Заводской номер	№
Год изготовления	2013 г.
Условия эксплуатации	Сварочные аппараты могут применяться на объектах, возводимых в холодной и умеренной строительно-климатических зонах России по ГОСТ 16350 при

	температуре не ниже минус 15 °С.
Основные технические нормы, в соответствии с которыми изготовлен аппарат	Соответствует требованиям безопасности электротехнического оборудования 12.2.007.0-75

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№ пп	Наименование	Ед.измерения	Кол-во
1	Центратор 160 с ручным гидравлическим насосом	шт.	1
2	Торцеватель	шт.	1
3	Нагреватель	шт.	1
4	Съемные вкладыши d 40 мм, 8 полуколец	комплект	1
5	Съемные вкладыши d 50 мм, 8 полуколец	комплект	1
6	Съемные вкладыши d 63 мм, 8 полуколец	комплект	1
7	Съемные вкладыши d 75 мм, 8 полуколец	комплект	1
8	Съемные вкладыши d 90 мм, 8 полуколец	комплект	1
9	Съемные вкладыши d 110 мм, 8 полуколец	комплект	1
10	Съемные вкладыши d 125 мм, 8 полуколец	комплект	1
11	Съемные вкладыши d 140 мм, 8 полуколец	комплект	1
12	Футляр	шт.	1
13	Ящик для инструментов	шт.	1
14	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*25	шт.	8
15	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*35	шт.	8
16	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*45	шт.	8
17	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*50	шт.	8
18	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*60	шт.	8

19	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*65	шт.	8
20	Болт под четырехгранник для съемных вкладышей М6*70	шт.	8
21	Четырехгранник	шт.	1
22	Гаечный ключ 24	шт.	1
23	Фланцевый адаптер	шт.	1

5. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

5.1.РУЧНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НАСОС

Наименование	W 160
Диапазон работы давления, бар	140
Масло	Shell Tellus 46

5.2.НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Наименование	W 160
Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, кВт	1,5
Диапазон регулирования температуры	20-300 °С

5.3.ТОРЦЕВАТЕЛЬ

Наименование	W 160
Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, кВт	0,81

6. УПАКОВКА.

Аппарат для сварки полимерных труб W 160 упакован в деревянный ящик

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Аппарат для сварки полимерных труб W 160, заводской номер № _____ соответствует технической документации на изделие.

Аппарат прошел приемо-сдаточные испытания. Аппарат признан годным к эксплуатации с указанными в паспорте параметрами. Изготовитель гарантирует соответствие аппарата вышеназванным параметрам при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения изложенным в паспорте и инструкции по эксплуатации.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

8.1. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

8.2. Гарантийные обязательства изготовителя не распространяются на неисправности и неполадки, приобретенные вследствие нарушений требований изложенных в инструкции по эксплуатации.

ПРОДАВЕЦ (THE SELLER)

Координатор, Хюсню Челеби
Coordinator : Husnu Chelebi

