

ViEiR



ИНСТРУКЦИЯ К ПОЛЬЗОВАНИЮ КЛАССИЧЕСКОЙ МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ 3

- 1-а- Перед началом монтажа, плашки и соединительные детали протереть чистой тканью и обратить внимание на ровность краев соединяемых труб, при необходимости, выровнять.
- б- Установите на подставку сварочную машину, находящуюся в переносной сумке.
- в- Подсоедините к машине предназначенную для сварки трубу и привариваемую деталь и подходящую по диаметру к дополнительной детали плашку.
- г- Настройте сварочную машину на температуру 260 °С.
- 2- Для первого применения новой машины производите сварку на открытой площадке. Это необходимо по той причине, что для обеспечения теплоизоляции между нагревательным элементом и корпусом машины, мы используем специальный материал. При первом использовании этот материал образует дым и специфический запах, которые со временем исчезают.
- 3- Проследите за тем, чтобы к машине не приближались дети или животные.
- 4- При запуске в работу начинает нагреваться нагревательный элемент машины. Поэтому избегайте прикосновения к машине ладонью, локтем и т.п.
- 5- Наша машина работает с подключением к заземленной розетке с током 220 Вольт.
- 6- При первом включении нашей машины, на переключателе для включения и выключения загорается красная лампочка. После достижения заданной температуры нагревания, эта лампочка погаснет.
- 7- Наша машина имеет двойное сопротивление. Для быстрого нагревания вы можете пользоваться двумя переключателями. После нагревания один из переключателей выключите.
- 8- При достижении заданной температуры, следя за сохранением угла соединения, медленно начинайте разогревать пластиковую трубу с внутренней плашкой (ж) и детали соединения с наружной плашкой (м). Держите трубу нагретой в соответствии со временем, указанным в таблице, отличающимся в зависимости от диаметра труб. По очереди вытягивая детали назад, подсоедините их друг к другу.
- 9- Следите за тем, чтобы электрокабель и вилка не находились в контакте с нагревательным элементом.
- 10- Машина ни в коем случае не должна подвергаться механическим ударам.
- 11- Для охлаждения машины необходимо держать ее на открытом воздухе. Ни в коем случае не используйте для быстрого охлаждения подручные средства, подобные воде.
- 12- Следите за тем, чтобы машина не находилась в контакте с водой.
- 13- Пользуясь соединительной батареей (сварочным устройством), применяйте уровень и соединительные элементы.
- 14- После окончания сварочных работ, проверьте трубу на герметичность с помощью подачи воды под давлением.
- 15- Не используйте сварочную машину и обрезные ножницы для других целей, кроме операции по сварке пластиковых труб.
- 16- После полного охлаждения сварочной машины и нагревательного элемента, поместите ее в переносную сумку.
- 17- Ни в коем случае не открывайте машину для осуществления ремонта своими силами.
- 18- При нарушении инструкции к пользованию машиной, вся ответственность лежит на пользователе.
- 19- Не пользуйтесь плашками со стертым тефлоновым покрытием.
- 20- Очистка плашек производится чистой тканью, увлажненной смесью воды со спиртом.

ВХОДЯЩИЕ В КОМПЛЕКТ МАТЕРИАЛЫ

- 1- ПЕРЕНОСНАЯ СУМКА
- 2- СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ
- 3- ПОДСТАВКА
- 4- ПЛАШКИ ДЛЯ СВАРКИ

20	25	32	40	50	63
1/2	3/4	1	1 1/4	2	2 1/2

- 5- СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ БАТАРЕИ И РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ УРОВЕНЬ ДЛЯ БАТАРЕИ (СВАРОЧНОГО УСТРОЙСТВА)
- 6- ОБРЕЗНЫЕ НОЖНИЦЫ
- 7- МЕТР НА СТАЛЬНОЙ ЛЕНТЕ
- 8- КЛЮЧ ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ ПЛАШОК И КОЛЬЦЕВОЙ КЛЮЧ

ТАБЛИЦА ВРЕМЕНИ СВАРКИ

Наружный диаметр трубы (мм)	Время нагревания (сек.)	Время соединения (сек)	Время охлаждения (мин.)
16	5	4	2
20	7		
25	7		
32	8	6	4
40	12		
50	18		
63	24	8	6
75	30	10	8

Внимание! Трубы, покрытые фольгой, до начала операции по сварке следует зачистить.



PLASTIC PIPE WELDING MACHINE

ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

- ❖ Для защиты пользователя от ошибок производства и сборки, дается гарантия сроком на 1 (один) год, в которую входит только машина для сварки пластиковых труб и находящиеся с ней в комплекте аксессуары.
- ❖ Гарантийный срок начинает действовать с даты продажи, отмеченной торговой организацией в гарантийном свидетельстве.
- ❖ Повреждения и неисправности, возникшие по причине неправильного пользования (высокое напряжение, розетка без заземления и т.п.), не включаются в гарантию.
- ❖ В гарантию не входят механические повреждения сварочного аппарата и аксессуаров (подобные повреждению или деформации электрокабеля или розетки, неисправность термонагревателя в результате падения или механических ударов).
- ❖ Ремонтные работы по видам неисправностей, включенных в предмет гарантийного свидетельства, производятся бесплатно, за исключением гарантии - с оплатой стоимости ремонтных услуг и материалов.
- ❖ В случае неисправности машины, заполнив строки разделов, указанных ниже, необходимо выслать неисправную машину с приложением фактуры на ее покупку в наш адрес, пользуясь службой доставки карго.



НЕОБХОДИМЫЕ СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТИ МАШИНЫ В ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Серия № :.....

Контроль :.....

Дата продажи:.....

Фактура № :.....