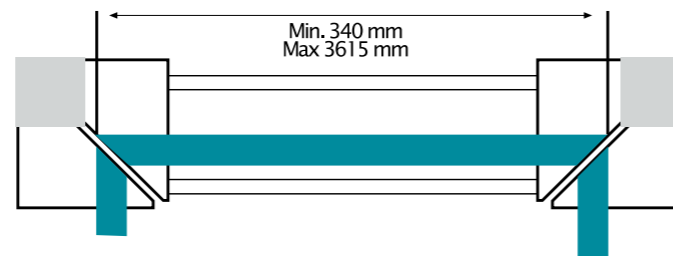


DK 502

PVC Çift Köşe Kaynak Makinesi
Double Corner PVC Welding Machine
 Сварочный станок для двух углов ПВХ



STANDART AKSESUARLAR

- 1 set kasa kalıbı

STANDARD ACCESSORIES

- 1 set of sash welding mold

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- Talebe göre özel kaynak kalıpları

OPTIONAL ACCESSORIES

- Special welding molds on demand

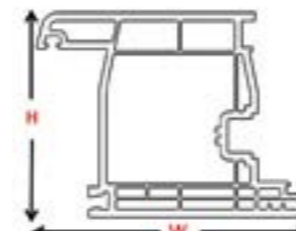
СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- 1 комплект Форма рамы

ОПЦИОННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Специальные сварочные формы по заказу

H max : 180 mm
 H min : 30 mm
 W max : 140 mm
 W min : 30 mm



Teknik Özellikler Technical Features						
Спекификации						
DK 502	3 kw~1 230V 50-60 Hz	Max: h:180 mm Max: b:140 mm $\alpha:30^{\circ}-180^{\circ}$	6-8 Bar 32 Lt./dak. Lt./min.	75x430x 170 cm	580 kg 720 kg	

PVC profillerinin iki köşesinin kaynak işlemi ile birleştirimi amaci ile kullanılır.

Machine is ideal for welding process of PVC plastic profiles at two corners.

Применяется для соединения двух углов ПВХ профиля посредством сварки.

- Fully automatic two corner welding of PVC window profiles at an angle of 90°
- Possibility of precise welding of profiles between 30°-180° on the left head
- All parameters such as melting and welding time, welding pressure are set on the control panel independently
- Continuous precision of welding quality by means of linear rails
- Welding two corners of window frames or sash profiles are carried out in one cycle
- User friendly with practical Teflon change feature by means of the roller system
- Saving of time by means of most practical mold change system in the market
- Capable of adjusting the clamp and welding pressure according to the profile type
- Adjusting the heat between 0-300°C via electronic thermostat
- Practical setting of standard (2 mm) or seamless (0.2 mm for free of flashes) welding options
- The movable right unit moves manually and left welding unit is fixed at 90°
- After clamping the profiles, the welding is carried out automatically
- The moveable right welding unit is equipped with a brake system
- For safety reasons, the clamp pistons operate with low pressure
- Equipped with two pcs. of support arms

- Осуществляет полностью автоматическую процедуру сварки ПВХ профилей под углом 90°
- Возможность точной сварки на левом блоке под углами от 30° до 180°.
- Все параметры, такие как время плавки и склеивания, давление сварки могут регулироваться с панели управления
- Благодаря механизму линейных направляющих обеспечивается точная сварка
- За одну операцию выполняется сварка двух углов ПВХ профилей рамы и створок
- Система намотки тefлона обеспечивает практическую замену тefлона
- Практичная система замены сварочной формы предупреждает потерю времени
- Возможность регулировки фиксатора и давления склеивания в зависимости от вида профиля
- Регулировка температуры от 0° до 300°C благодаря электронному термостату
- Возможность выполнения операции в зависимости от толщины шва: стандартная (2 мм) или нулевая (0,2 мм)
- Правая голова движется вручную и левый сварочный блок фиксировано открывается на 90°.
- После фиксации профиля процедура сварки начинается автоматически
- Правый подвижный сварочный блок оборудован тормозной системой
- В целях безопасности поршни фиксаторов работают с системой низкого давления
- Станок оборудован 2 опорными профилями для окон