

KÖŞE KAYNAK

CORNER WELDING



ORION - 1N

Otomatik Tek Kafa PVC Kaynak
Makinesi

ÖZELLİKLER

- Plastik profillerin geçitli açılarda kaynak işlemleri için kullanılır.
- Prömatik hareket
- 30° ve 180° arasında kaynak
- İşlemi otomatik olarak başlatma ve bitirme
- Kaynak zamanı ayar ve dijital kontrolü ısıtma
- Elektronik termostat sayesinde 0°C - 350°C arasında sıcaklık ayarlama
- PLC kontrol sistemi

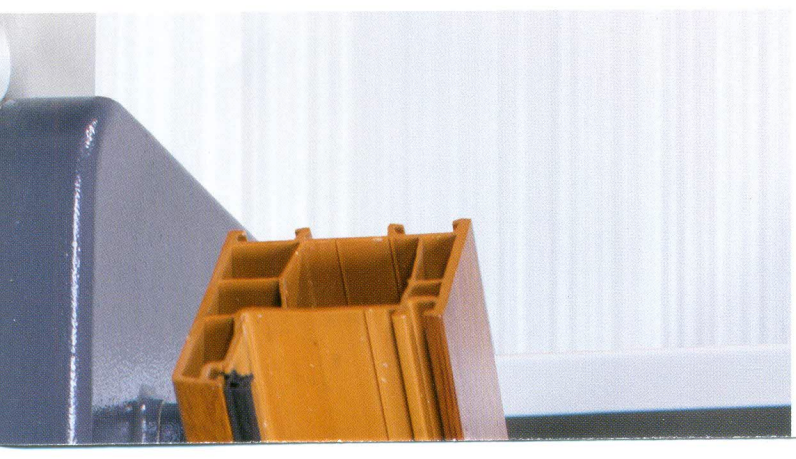
Standart Ekipmanlar

- Sağ ve sol profil desteği
- Servis anahtarı

Opsiyonel Ekipmanlar

- Özel kalıp

	kw	1 ~	I	a	b	x	Air Pressure	Air Consumption	lxwxh (mm)
	50	Hz	(230V)	140 mm	120 mm	30° - 180°	6 - 8 bar	15 L / min	810 x 510 x 1350
	2		10 A						124kg



Automatic Single Head PVC Welding Machine

Soudeuse Automatique PVC A Tete Unique

Одноголовочный Станок для Сварки ПВХ

Soldadora Automática De PVC De Cabezal Único

ماكينة لحام PVC تلقائية برأس واحدة

EN FEATURES

Used for welding processes of plastic profiles at various angles.

- Pneumatic motion
- Welding between 30° and 180°
- Automatic process starting and finishing
- Welding time adjustment and digitally controlled heating
- Temperature adjustment between 0 °C and 350 °C with electronic thermostat
- PLC control system

Standard Equipment

- Left and right profile support
- Service spanner

Optional Equipment

- Special mold

FR CARACTÉRISTIQUES

Idéal pour le soudage des profils en plastique à divers processus d'angles.

- Mouvement pneumatique
- Soudure entre 30° et 180°
- Début et fin de procédé automatique
- Réglage de l'heure de soudage et de la température numériquement contrôlée
- Réglage de la température comprise entre 0°C et 350°C grâce au thermostat électronique
- Système de contrôle PLC

Équipements Standard

- Support de profilé droit et gauche
- Clé anglaise

Équipements Optionnels

- Moule spéciale

RU ОСОБЕННОСТИ

Используется для сварки пластиковых профилей под различными углами.

- Пневматический привод
- Сварка между 30° и 180°
- Автоматическое начало и завершение процесса
- Нагревание с цифровым контролем и регулировкой времени сварки
- Электронный термостат позволяет регулировать нагрев от 0°C до 350°C
- Система управления на ПЛК

Стандартная Комплектация

- Правая и левая опора профиля
- Сервисный ключ

Дополнительные Опции

- Цулиги под вашу профильную систему

ES CARACTERÍSTICAS

Idéal para procesos de soldado de perfiles plásticos de distintos ángulos.

- Movimiento neumático
- Soldadura de 30° a 180°
- Comienzo y finalización automáticos de la operación
- Tempo de soldadura y calentamiento controlado digitalmente
- Ajuste de temperatura entre 0°C y 350°C con termostato electrónico
- Sistema de control PLC

Equipamiento Estándar

- Soporte izquierdo y derecho del perfil
- Llave de servicio

Equipo Opcional

- Mole especial

AR

المواصفات

تستخدم لأعمال اللحام بزوايا مختلفة للبروكال البلاستيكية

- حركة هوائية
- لحام ما بين 30° و 180°
- بدء وانهاء العملية بشكل أوتوماتيكي
- تسخين يتحكم رقمي وعيار وقت اللحام
- عيار الحرارة ما بين 0° و 350° بواسطة منظم حراري
- فيرموستات الكتروني
- نظام التحكم PLC

المعدات القياسية

- دعم الهيكل من اليمين واليسار
- مفتاح الصيانة

المعدات الاختيارية

- قالب خاص

