

FICHA TÉCNICA

Soldadora De Cuatro Cabezas Para Perfiles Ventanas Pvc | Four Head Welding Machine – Carpintería De Perfiles Upvc



CÓDIGO:

HAT-M-SHDCZ4-120x4500

Soldadora de Cuatro Cabezas para Ventanas PVC | Four Head Welding Machine – Carpintería de Perfiles uPVC



Parámetros Técnicos

- Presión de aire: 0.5 – 0.8 MPa
- Consumo de aire: 80 l/min
- Voltaje de entrada: 220V / 50Hz
- Potencia de entrada: 4.5 kW
- Altura de soldadura: 20 – 120 mm
- Ancho de soldadura: 10 – 120 mm
- Rango de soldadura: 400 x 400 mm – 4500 x 4500 mm
- Dimensiones: 5400 x 1000 x 1700 mm
- Peso: 1550 kg

***Nombre:** Soldadora de Cuatro Cabezas para Perfiles Ventanas PVC | Four Head Welding Machine – Carpintería de Perfiles uPVC

Código de Barras: HAT-M-SHDCZ4-120x4500

Color: Blanco

Marca: CARBONE

¿Dónde usarlo?: Fabricación carpintería PVC / ALUMINIO

Código de producto: HAT-M-SHDCZ4-120x4500

Eficiencia: Alta eficiencia

INFORMACIÓN ADICIONAL

Soldadora De Cuatro Cabezas Para Perfiles Ventanas Pvc | Four Head Welding Machine – Carpintería De Perfiles Upvc

La Soldadora De Cuatro Cabezas Para Pvc (Four Head Welding Machine) Está Diseñada Para La Unión De Esquinas Y Travesaños En Perfiles De Pvc, Garantizando Soldaduras Firmes, Precisas Y De Alta Calidad En La Fabricación De Ventanas Y Puertas De Carpintería Pvc.

Equipada Con Un Sistema Plc Siemens De Control Automático, Permite Configurar Parámetros De Soldadura Para Diferentes Tipos De Perfiles, Con Gran Fiabilidad Y Repetitividad. Sus Cabezas Pueden Trabajar De Forma Independiente O Conjunta, Ofreciendo Flexibilidad En La Producción.

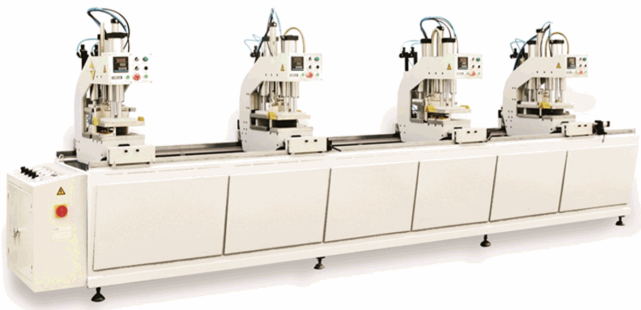
La Máquina Incorpora Componentes Eléctricos Y Neumáticos De Marcas Reconocidas Como Festo, Schneider Y Omron, Asegurando Durabilidad, Bajo Mantenimiento Y Máxima Precisión. Su Capacidad De Soldadura De Ángulo Libre Y El Excelente Acabado En Las Esquinas La Convierten En La Herramienta Ideal Para Talleres Que Buscan Aumentar Productividad Y Calidad En Proyectos De Carpintería De Pvc.

Características Principales

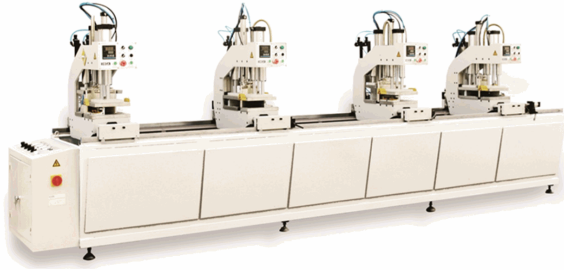
- Función: Soldadura De Esquinas Y Travesaños En Perfiles De Pvc.
- Cabezas De Soldadura: 4 (Operan De Forma Independiente O Conjunta).
- Control: Plc Siemens Con Alta Confiabilidad.
- Precisión: Excelente Alineación Y Apariencia En Esquinas Soldadas.
- Flexibilidad: Cabezal Derecho Con Soldadura De Ángulo Libre.

Componentes De Marca:

- Neumáticos: Festo / Emc (Alemania – China).
- Eléctricos: Schneider (Francia).
- Controlador De Temperatura: Omron (Japón).
- Alimentación: Eléctrica Y Neumática De Alta Calidad.
- Aplicación: Carpintería De Pvc Para Ventanas Y Puertas.



Soldadora de Cuatro Cabezas para Ventanas PVC | Four Head Welding Machine – Carpintería de Perfiles uPVC



Parámetros Técnicos

- Presión de aire: 0.5 – 0.8 MPa
- Consumo de aire: 80 L/min
- Voltaje de entrada: 220V / 50Hz
- Potencia de entrada: 4.5 kW
- Altura de soldadura: 20 – 120 mm
- Ancho de soldadura: 120 mm
- Rango de soldadura: 400 x 400 mm ~ 4500 x 4500 mm
- Dimensiones: 5400 x 1000 x 1700 mm
- Peso: 1550 kg