

FICHA TÉCNICA

Máquina Fresadora Ranuradora De Vierteaguas Para Ventanas Pvc | Auto Water Slot Milling Machine 3 Ejes – Carpintería Pvc



CÓDIGO:
HAT-M-LXDCCA-60



***Nombre:** Máquina fresadora Ranuradora de Vierteaguas para Ventanas PVC | Auto Water Slot Milling Machine 3 Ejes – Carpintería PVC

Código de Barras: HAT-M-LXDCCA-60

Color: Blanco

Marca: CARBONE

¿Dónde usarlo?: Fabricación carpintería PVC / ALUMINIO

Código de producto: HAT-M-LXDCCA-60

Eficiencia: Alta eficiencia

INFORMACIÓN ADICIONAL

Máquina Fresadora Ranuradora De Vierteaguas Para Ventanas Pvc | Auto Water Slot Milling Machine 3 Ejes – Carpintería Pvc

La Ranuradora De Vierteaguas Automática De Tres Ejes (Auto Water Slot Milling Machine) Está Diseñada Para Fresar Ranuras De Drenaje Y Equilibrar La Presión Del Aire En Perfiles De Pvc, Garantizando Un Acabado Limpio Y De Alta Calidad. Gracias A Su Diseño Robusto Y De Alta Rigidez, Esta Máquina Logra Un Fresado Preciso, Estable Y Estéticamente Superior. Co Cambio Automático De Cortador, Permite Realizar Ranuras En Ambos Extremos En Una Sola Sujeción, Aumentando La Eficiencia Y Reduciendo Tiempos De Producción.

Es Ideal Para Fábricas Y Talleres De Carpintería De Pvc Que Buscan Optimizar Procesos, Incrementar La Productividad Y Garantizar La Máxima Precisión En La Fabricación De Ventanas Y Puertas De Pvc De Alta Calidad.

□ Características Principales

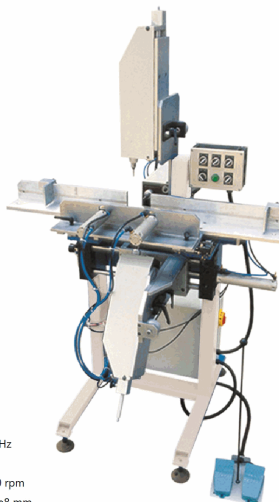
- Función: Fresado De Ranuras De Vierteaguas Y Equilibrado De Presión En Perfiles Pvc.- Estructura: Diseño De Alta Rigidez Para Máxima Estabilidad Y Calidad En El Fresado.- Automatización: Cambio Automático De Cortador En El Cabezal Inferior.
- Capacidad: Una Sola Sujeción Para Procesar Ranuras En Ambos Extremos.
- Eficiencia: Adecuada Para Producción En Masa Con Gran Estabilidad De Corte.
- Sistema De Alimentación: Especial, De Bajo Mantenimiento, Con Alta Calidad De Fresado.
- Ajuste Flexible: Ubicación Del Cortador Regulable Para Adaptarse A Diferentes Perfiles.
- Rango De Fresado: Longitud De Ranura Ajustable De 0 A 100 Mm.
- Precisión: Movimiento Con Guías Lineales Que Aseguran Alta Exactitud.

□ Parámetros Técnicos

- Presión De Aire: 0.5 – 0.8 Mpa
- Consumo De Aire: 30 L/Min
- Voltaje De Entrada: 220V / 50Hz
- Potencia De Entrada: 1.14 Kw
- Revolución Del Husillo: 25,000 Rpm
- Diámetro Del Cortador: $\Phi 5$ / $\Phi 8$ Mm
- Longitud De Ranura: 0 – 100 Mm
- Dimensiones: 1200 × 1200 × 1800 Mm
- Peso: 300 Kg



Ranuradora de Vierendeaguas para Ventanas PVC | Auto Water Slot Milling Machine 3 Ejes – Carpintería PVC



- Presión de aire: 0.5 – 0.8 MPa
- Consumo de aire: 30 L/min
- Voltaje de entrada: 220V / 50Hz
- Potencia de entrada: 1.14 kW
- Revolución del husillo: 25,000 rpm
- Diámetro del cortador: $\varphi 5$ / $\varphi 8$ mm
- Longitud de ranura: 0 – 100 mm
- Dimensiones: 1200 × 1200 × 1800 mm
- Peso: 300 kg