

RAFRE CR-A RETESTADORA PARA PERFILES DE ALUMINIO Y PVC



DESCRIPCION

Máquina apropiada para el ranurado de toda clase de carpintería del aluminio, mecanizado de testas, alojamiento de bisagras, cerraduras, cuarterones, etc.

CARACTERISTICAS

- Mordazas de apriete vertical y horizontal con cilindros neumáticos.
- El vertical es regulable en altura y longitud. Recorrido de la fresa mediante cilindro neumático y regulable de avance.
- Refrigeración por pulverización a través de una boquilla regulable.
- Mordaza con sistema de giro a 45º izq. y derecha para hacer fresados en ángulo.
- Cambio rápido del conjunto de fresas en paquete.
- Tope regulable para varias medidas.



ESPECIFICACIONES

Motor	2 Hp
Velocidad motor	3000 rpm
Diámetro del eje motor	27 mm
Diámetro interior fresa	32 mm
Diámetro máx. De las fresas	140 mm
Recorrido carro	275 mm
Sistema de lubricación	Aire-aceite
Dimensiones	630X515 mm
Peso	150 kg
Consumo aproximado de aire por ciclo	5 litros
Pisadores neumáticos	2(1horizontal-1vertical).

