



PAE85T Perfiladora automática de esquinas

Diseñada para **perfi**lar fácilmente y de forma totalmente automática los extremos de los tableros, ya sean de forma recta, curva, biselada, etc.

Gracias al gran diámetro de la fresa que incorpora se consiguen perfilados de gran calidad.

Equipada con guía extensible para piezas de gran tamaño.

Con escuadra de registro para un rápido y fácil posicionamiento de la pieza a fresar.

Pisador neumático para la fijación de la pieza durante el proceso de fresado.

Incorpora un copiador independiente de la fresa, lo cual evita el marcado accidental del panel. Permite también, bajo demanda, realizar perfilados a diferentes radios.



Guía extensible para piezas grandes.



Con escuadra de registro para un rápido y fácil posicionamiento de la pieza a fresar.



Copiador independiente de la fresa lo cual evita el marcado accidental del panel a perfilar.

Fresa incluida de serie

8540183 Fresa superior Ø60 Z4, radio 2 y chaflán de 10°

Fresas opcionales

8540172 Fresa superior Ø60 Z4, radio 3 y chaflán de 10°

8540185 Fresa superior Ø60 Z4, chaflán de 45°



Perfilado de gran calidad en diferentes tipos de esquinas.

Características técnicas

Grueso del panel min/max	9/45 mm
Medida mínima del tablero (con bastón de empuje)	130 mm x 300 mm / 100 mm x 130 mm
Máximo radio a perfilar	R: 3 (hasta radio 10 mm bajo pedido)
Perfiles	R: 2 o chaflán 10° estándar



Perfiles	R: 3 (con fresa opcional)
Perfiles	R: 4 (bajo pedido)
Diámetro fresa	52 mm
Revoluciones fresa	10,000 rpm
Alimentación	230 V / 50-60 Hz
Presión de trabajo	6 bar