

VEGA-II

Tronzadora automática para aluminio y PVC con disco de Ø 400 mm

CARACTERÍSTICAS

- » Corte seguro gracias al sistema de doble resorte y a la barrera de seguridad.
- » Cortes en ángulos fijos de 0°, 15°, 22.5°, 30°, 45° a la izquierda y a la derecha.
- » Ideal para procesos de corte de perfiles de aluminio, plástico y madera.
- » Núcleo de aluminio fundido resistente a los impactos.
- » Velocidad de corte ajustable de acuerdo con el contorno.
- » Corte a cualquier ángulo deseado entre -45° a +45°.
- » Abrazaderas neumáticas verticales y horizontales.
- » Proceso de corte hidroneumático.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- » Disco de corte Ø 400 mm.
- » Sistema de enfriamiento.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- » Mesa transportadora
- » Sistema monofásico.



Motor				Disco de corte				Presión de aire		Consumo de aire		Dimensiones y peso		Ángulos de corte		Gráfico de rendimiento	
HP	n	3~ Hz	I (400 V)	ØD	Ød	s	n	Air Pressure	Air Consumption	l x w x h (mm)		kg		45°		22.5° 30°	
2	3000	50	8	400	30-32	3,6	3000	6 - 8 bar	25 L / min	710 x 1250 x 1460		120 kg		45°		22.5° 30°	
1,5	r.p.m.	60	A	mm	mm	mm	r.p.m.							50		105	