

VEGA - II M

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

CARACTERÍSTICAS

- » Ideal para procesos de corte de perfiles de aluminio, plástico y madera.
- » 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.
- » Sistema de corte y operación manual.
- » Abrazaderas neumáticas verticales y horizontales.
- » Núcleo de aluminio fundido resistente a los impactos.
- » Corte a cualquier ángulo deseado entre -45° a +45°.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

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

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- » Mesa transportadora.
- » Sistema monofásico.



Motor				Disco de corte				Medida de corte		Consumo de aire		Dimensiones		Ángulos de corte		Gráfico de rendimiento	
HP kw	n r.p.m	3~ Hz	I (400 V) A	ØD mm	Ød mm	s mm	n r.p.m	Air Pressure bar	Air Consumption L/min	l x w x h (mm)		kg		45° 90° 45°		0 50 110 150 170	
2 1,5	3000	50 60	8 A	400 mm	30-32 mm	3,6 mm	3000 r.p.m	6-8 bar	15 L/min	710 x 795 x 1500 101 kg				45° 90° 45°		0 50 110 150 170	

