



FICHA TÉCNICA

Sierra de calar electrónica.

Referencia: 50001225.



0 - 45°
800 W
0-3000 RPM

Datos técnicos

- Voltaje: 220 - 240 V.
- Watios: 800.
- 3000 rpm.
- Ángulo de corte: 0 - 45°.
- Profundidad de corte en acero: 10 mm.
- Profundidad de corte en madera: 100 mm.
- Peso: 2,7 kg.

CALADORA
HOJA TIPO "T"



EXTRACCIÓN
SERRÍN

SOPLADOR
ZONA CORTE



LÁSER



PROTECTOR
ABATIBLE



CUBIERTA
ANTIARAÑAZOS

SELECTOR
VELOCIDAD



CAMBIO RÁPIDO
DE SIERRA



Ref	W	rpm	°	STEEL	WOOD
5000 1225	220 - 240 V	800 W	3000 rpm	0 - 45°	10 mm / 100 mm

Sierra de calar electrónica con sistema patentado de cambio automático sin llave de hojas con vástago en T, mecanismo anti-vibración, acción pendular de 4 posiciones, base ajustable sin herramientas, arranque suave, rodillo de soporte de la hoja afilado en forma de V, soplador de la zona de corte, 0-3. 100 rpm. Longitud de carrera 26 mm, capacidad de biselado 45°, capacidad max. de corte 100 mm. Cubierta antiarañazos de la base, sistema antiastillas de la base, adaptador para extracción del serrín, selector de velocidad de corte, guía de corte láser externo con interruptor de encendido.