



## LOSRU250 (MONOFÁSICA) SIERRA DE CINTA • 250 MM



- Armazón mecanosoldado, rígido y robusto.
- Fijación posible sobre pedestal o banco de trabajo.
- Salida de aspiración Ø 60 mm en la parte de atrás de la máquina.
- Motor asíncrono, resistente y silencioso.
- Mesa de aserrado de aluminio fundido con inclinación de 45°, graduaciones de cada lado de la hoja.
- Guía de corte que puede colocarse a derecha o izquierda de la hoja.
- Guía de inglete ajustable a ± 60°, que puede colocarse a la derecha de la mesa.
- Guías de hoja superior e inferior con 3 rodamientos.
- Ajuste de la tensión de la hoja mediante ruedecilla.
- 2 volantes de aluminio fundido perfectamente mecanizados y equilibrados, revestidos de una banda de goma.
- Cepillo de limpieza en la parte delantera para que la hoja tenga una buena adherencia.
- Contactor de seguridad en cada puerta.



Volantes de aluminio fundido equilibrados y contactores de seguridad

GARANTÍA	3
Potencia del motor (230 V - 50 Hz)	350 W - 0,5 CV
Dimensiones	480 x 400 x 815 mm
Ancho de corte	245 mm
Altura de corte	80 mm
Longitud de la hoja	1710 mm
Ancho de la hoja	6 a 13 mm
Dimensiones de la mesa	300 x 300 mm
Inclinación de la mesa	0 a 45°
Altura de trabajo (sobre la base)	375 mm
Diámetro de los volantes	250 mm
Velocidad de la sierra	700 m/min
Salida de aspiración	ø 60 mm
Peso neto	29 Kg
Referencia para piezas	110000 (+ N°/ despiece)
Código de barras	3700501700146
Embalaje	800 x 330 x 420 mm
Peso bruto	33 Kg

### SUMINISTROS Y ACCESORIOS

- La máquina se suministra con mesa de aluminio fundido, guía de corte, guía de inglete, 1 hoja de 8 mm, llaves y manual de instrucciones.



OPCIÓN

REF

Pedestal de acero 110001



LEM1 A LEM4  
PÁG. 162  
LEM03 A LEM5  
PÁG. 164