



0 197050 003362>

## LS1110F Ingletadora telescópica

Referencia: LS1110F  
EAN-13: 0197050003362  
Marca: makita

- Alta tasa de extracción de polvo - Se conecta directamente al aspirador Makita para un área de trabajo más limpia
- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Doble aislamiento
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La luz LED integrada ilumina la línea de corte para una mayor precisión

### Descripción general

1.450 W • 260 mm • 4.500 min?<sup>1</sup>

**Eficaz sierra ingletadora de gran capacidad para cortes rápidos y precisos.**

### Descripción

Precisa ingletadora de alta capacidad de 1.450 W con 260 mm de diámetro de hoja para constructores y uso exigente. La luz LED refleja la línea de corte en la pieza de trabajo para facilitar el corte. La anchura máxima de la pieza a cortar es de 310 mm y la altura máxima es de 91 mm.

### Beneficios del usuario

Alta tasa de extracción de polvo - Se conecta directamente al aspirador Makita para un área de trabajo más limpia  
Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
Doble aislamiento  
Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador  
La luz LED integrada ilumina la línea de corte para una mayor precisión  
Sistema de protección de la cuchilla transparente para una mayor visibilidad de la línea de corte

### Especificaciones técnicas

Capacidad 90°: 91 x 310 mm  
Espesor máximo de disco: 3,2 mm  
Potencia de entrada absorbida: 1450 W  
Velocidad sin carga: 4500 min?<sup>1</sup>  
Capacidad 45°: 91 x 220 mm  
Capacidad 45° izquierda: 50 x 310 mm  
Máx. Rango de bisel (Izquierda): 47 / 2 °  
Máx. Gama de ingletes (izquierda): 47 / 47 °  
Diámetro de la cuchilla: 260 mm  
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 30 mm  
Cable de alimentación: 2,0 m  
Nivel de potencia sonora (LWA): 102 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 91 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Peso sin cable: 16,4 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 745 x 497 x 565 mm

## Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Freno eléctrico  
Luz de trabajo incorporada  
Recogida de polvo

## Equipo básico

D-77322: Disco sierra circular 260 x 40D x 30 mm  
JM00000445: Llave hexagonal 6mm PH2

## Características

Cable de alimentación	2,0 m
Capacidad 45° izquierda	50 x 310 mm
Capacidad 45°	91 x 220 mm
Capacidad 90°	91 x 310 mm
Diámetro de la cuchilla	260 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	745 x 497 x 565 mm
Espesor máximo de disco	3,2 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Gama de ingletes (izquierda)	47 / 47 °
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	47 / 2 °
Nivel de potencia sonora (LWA)	102 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	91 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas LS1110F</a>
enlace	<a href="#">Enlace web LS1110F</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario LS1110F</a>