

## LS0815FLN Ingletadora telescópica



Referencia: LS0815FLN  
EAN-13: 0088381868075  
Marca: makita

- Alta tasa de extracción de polvo - Se conecta directamente al aspirador Makita para un área de trabajo más limpia
- Compacta y ligera para transportarla al lugar de trabajo
- Función de arranque suave para arranques sin problemas
- Interruptor de gatillo sobredimensionado para un mejor ajuste, mayor comodidad y un manejo más sencillo
- La gran base de aluminio mecanizado de precisión soporta el material para un corte más eficiente

## Descripción general

1.400 W • 216 mm • 5.000 min<sup>-1</sup>

**Excelente sierra con gran capacidad de corte. Ideal para constructores**

### Descripción

Ingletadora telescópica de 1.400W con doble mecanismo de deslizamiento y hoja de 216mm. Ideal para constructores y bricoladores exigentes. El láser determina el punto de corte y la luz LED aumenta la visibilidad.

## Beneficios del usuario

Alta tasa de extracción de polvo - Se conecta directamente al aspirador Makita para un área de trabajo más limpia

Compacta y ligera para transportarla al lugar de trabajo

Función de arranque suave para arranques sin problemas

Interruptor de gatillo sobredimensionado para un mejor ajuste, mayor comodidad y un manejo más sencillo

La gran base de aluminio mecanizado de precisión soporta el material para un corte más eficiente

La luz LED integrada ilumina la línea de corte para una mayor precisión

Mango ergonómico en forma de D engomado para un mejor ajuste y mayor comodidad

Potente motor de accionamiento directo de 1.400 W que requiere menos mantenimiento y ofrece 5.000 RPM

Sistema de protección de la cuchilla transparente para una mayor visibilidad de la línea de corte

Sistema lineal de rodamientos de bolas diseñado para ofrecer cortes precisos y precisos

## Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1400 W

Velocidad sin carga: 5000 min<sup>-1</sup>

Capacidad 90°: 65 x 305 mm

Capacidad 45º: 65 x 215 mm

Capacidad 45° izquierda: 50 x 305 mm

Máx. Rango de bisel (Izquierda): 48 / 5 °

Máx. Gama de ingletes (izquierda): 50 / 60 °

Diámetro de la cuchilla: 216 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 30 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 100 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 89 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Clase de láser: 2M

Nivel de vibración (3 ejes):  $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

Peso sin cable: 14,1 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 755 x 450 x 488 mm  
Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 45 / 50 mm  
Cable de alimentación: 2,5 m

#### Otras características relevantes

Arranque suave  
Corte en bisel 45 izquierda 5 derecha  
Doble aislamiento  
Láser  
Luz de trabajo incorporada  
Recogida de polvo

#### Equipo básico

762001-3: Escuadra  
JM23000127: Juego de soportes laterales  
JM23510009: Mordaza vertical  
JM23510010: Bolsa para polvo

#### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad 45° izquierda	50 x 305 mm
Capacidad 45°	65 x 215 mm
Capacidad 90°	65 x 305 mm
Clase de láser	2M
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	45 / 50 mm
Diámetro de la cuchilla	216 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	755 x 450 x 488 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)	50 / 60 °
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	48 / 5 °
Nivel de potencia sonora (LWA)	100 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	89 dB(A)

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

#### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/12/2024

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario LS0815FL</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestos LS0815FL</a>
enlace	<a href="#">Enlace web LS0815FL</a>