

LS0815FLN Ingletadora telescópica



0  0 088381 868075 >

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⁻¹

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⁻¹

Capacidad 90°: 65 x 305 mm

Capacidad 45°: 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): ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²

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 ²
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

[Manual de usuario LS0815FL](#)

pdf

[Cuadro de respuestas LS0815FL](#)

enlace

[Enlace web LS0815FL](#)