



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?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 respuestos LS0815FL
-----	---

enlace	Enlace web LS0815FL
--------	-------------------------------------