

Sierra de incisión

SP6000

1 300 W • 2 200 – 6 400 min⁻¹ • 165 mm

Sierra de incisión.

Un corte de inmersión de sierra de incisión para un corte preciso. Ideal para la instalación de muebles o cubiertas. Se recomienda su uso con un carril guía. Capacidad del motor de 1 300 W y capacidad de corte de 56 mm. La velocidad se puede ajustar entre 2 200 - 6 400 min⁻¹.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	1300 W
Velocidad sin carga	2200 - 6400 min ⁻¹
Max. Profundidad de corte a 90°	56 mm
Max. Profundidad de corte a 48°	38 mm
Max. Profundidad de corte a 45°	40 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	- 1 / 48 °
Diámetro de la cuchilla	165 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	20 mm
Cable de alimentación	2,5 m
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	103 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	92 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso sin cable	4,1 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	341 x 225 x 250 mm

BENEFICIOS DE USUARIO

- El corte preciso proporciona un acabado de espejo sin astillas
- El control electrónico de velocidad mantiene la velocidad constante bajo carga para un corte más suave y de mayor calidad
- Ajuste de profundidad fácil con escala grande
- El arranque suave minimiza el choque de arranque y hace que la herramienta arranque suavemente

Código EAN 0088381078115

Link a página de producto - www.makita.es

