



HS6100 Sierra circular

Referencia: HS6100
EAN-13: 0088381624695
Marca: makita

- Ajuste rápido de la profundidad y la inclinación.
- El soplador de polvo integrado despeja la línea de corte para una mayor precisión

0  088381 624695 >

Descripción general

1.100 W • 5.500 min¹ • 165 mm

Sierra circular ligera y eficiente .

Descripción

Una eficiente y robusta Sierra circular con motor de 1.100 W y velocidad de 5.200 min-1 diseñada para uso profesional. Compatible con una cuchilla de 165 mm de diámetro que alcanza una profundidad de corte máxima de 54 mm. Diseño compacto para mayor control y seguridad. Se puede conectar a la regla guía con un adaptador.

Beneficios del usuario

Ajuste rápido de la profundidad y la inclinación.
El soplador de polvo integrado despeja la línea de corte para una mayor precisión

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1100 W
Velocidad sin carga: 5500 min¹
Max. Profundidad de corte a 90°: 54,5 mm
Max. Profundidad de corte a 45°: 39,5 mm
Max. Profundidad de corte a 50°: 35,5 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda): 0 / 50 °
Diámetro de la cuchilla: 165 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20 / 30 mm
Cable de alimentación: 4,0 m
Nivel de potencia sonora (LWA): 100 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 89 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso sin cable: 3,5 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 297 x 246 x 246 mm
Capacidad 45°: 39,5 mm
Nivel de vibración, corte de madera: ≤ 2,5 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s²
Nivel de vibración, corte de metal: 2,5 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Recogida de polvo

Equipo básico

164095-8: Guía paralela
453289-3: Boquilla antipolvo Ø 35 / 40 mm
783203-8: Llave hexagonal 5 mm
783204-6: Llave hexagonal 6 mm
B-31930: Disco sierra circular , M-parace T.C.T, 165 x 20 mm, 16 D

Características

Cable de alimentación	4,0 m
Capacidad 45°	39,5 mm
Diámetro de la cuchilla	165 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	297 x 246 x 246 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 45°	39,5 mm
Max. Profundidad de corte a 50°	35,5 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	54,5 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	0 / 50 °
Nivel de potencia sonora (LWA)	100 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	89 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	≤ 2,5 m/s ²

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 18/03/2025

Enlaces

pdf	Manual de usuario HS6100
pdf	Cuadro de respuestas HS6100
enlace	Enlace web HS6100