

## 4131 Cortador de metal



Referencia: 4131

EAN-13: 0088381056519

Marca: makita

- Cortar metal rápidamente y sin chispas.
- Doble aislamiento
- Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento

0  088381056519 >

### Descripción general

1.100 W • 185 mm • 3.500 min<sup>1</sup>

**Cortadora de metal sin chispas para obtener cortes limpios.**

### Descripción

Una sierra circular para metales de 1.100 W con una profundidad de corte de 63 mm para profesionales. Una cortadora de metal sin chispas para un corte sin rebabas ni quemaduras. Recogida eficaz de las virutas de metal en un depósito integrado. El grosor máximo del material es de 6 mm.

### Beneficios del usuario

Cortar metal rápidamente y sin chispas.

Doble aislamiento

Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1100 W

Velocidad sin carga: 3500 min<sup>1</sup>

Max. Profundidad de corte a 90°: 63 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 30 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 113 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 102 dB(A)

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

Peso sin cable: 4,8 kg

Diámetro de la cuchilla: 185 mm

Nivel de vibración, corte de metal: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

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

### Otras características relevantes

Doble aislamiento

### Equipo básico

192219-6: Gafas de seguridad

410047-0: Portallave

783203-8: Llave hexagonal 5 mm

B-33417: Disco sierra circular , Specialized T.C.T, 185 x 30 mm, 36 D

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro de la cuchilla	185 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 90°	63 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	113 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	102 dB(A)
Nivel de vibración, corte de metal	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	4,8 kg
Potencia de entrada absorbida	1100 W
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	30 mm
Velocidad sin carga	3500 min <sup>-1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario 4131</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas 4131</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 4131</a>