



CC301DSAE Cortador de diamante CXT®

Referencia: CC301DSAE

EAN-13: 0088381822640

Marca: makita

- Diseño compacto y ligero
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

0  088381 822640 >

Descripción general

12 V • 85 mm • 1.600 min?¹

Cortador de diamante a batería.

Descripción

Cortadora compacta y ligera a 1.600 rpm para el corte sin polvo de azulejos, vidrio u otros materiales duros. La cortadora tiene un depósito de agua de 0,5 litros y un disco de diamante de 85 mm para una profundidad de corte de 25,5 mm.

Beneficios del usuario

Diseño compacto y ligero

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1

Tensión nominal de la batería: 12 V

Velocidad sin carga: 1600 min?¹

Max. Profundidad de corte a 90°: 25,5 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 16,5 mm

Máx. Profundidad de corte: 25,5 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 15 mm

Diámetro del disco: 85 mm

Capacidad del depósito para líquidos: 0,5 L

Nivel de potencia sonora (LWA): 95 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 84 dB(A)

Peso neto del producto: 1,5 kg

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

Peso de la herramienta con batería: 1,8 - 1,9 kg

Nivel de vibración, corte de hormigón: ≤ 2,5 m/s²

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

Dimensiones de producto (L x W x H): 313 - 331 x 170 x 125 mm

Ángulo de inclinación: 45°

Otras características relevantes

Corte en bisel 45 izquierda

CXT Compact eXtreme Technology

Equipo básico

783202-0: Llave hexagonal 4mm

B-21098: Disco de diamante 85 mm, Húmedo

Características

Ángulo de inclinación	45°
Batería CXT	1
Capacidad del depósito para líquidos	0,5 L
Diámetro del disco	85 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	313 - 331 x 170 x 125 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Profundidad de corte	25,5 mm
Max. Profundidad de corte a 45°	16,5 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	25,5 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84 dB(A)
Nivel de vibración, corte de hormigón	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,8 - 1,9 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas CC301D
enlace	Enlace web CC301D
pdf	Manual de usuario CC301D