



DCC501ZJ Cortador LXT®

Referencia: DCC501ZJ
EAN-13: 0088381738439
Marca: makita

- Asa superior de gran tamaño para mayor comodidad
- Corte potente en piedra, mampostería, baldosas y hormigón
- El interruptor de gatillo de seguridad de dos etapas minimiza los arranques accidentales
- El motor BL proporciona una gran potencia y un excelente rendimiento de corte
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Descripción general

18V • 125 mm • 8.800 min?¹

El motor BL proporciona una gran potencia y un excelente rendimiento de corte.

Descripción

El Cortador LXT® con motor BL proporciona una gran potencia y un excelente rendimiento de corte. Compatible con el carril guía opcional para una mayor maniobrabilidad.

DCC501" tiene una cubierta antipolvo para minimizar la dispersión de polvo alrededor. El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a los aspiradores compatibles con el diente azul.

La Tecnología de Protección Extrema (XPT) está diseñada para mejorar la resistencia al polvo y al agua para funcionar en condiciones adversas.

DCC501 es la elección cuando se necesita un corte eficiente en piedra, mampostería, azulejo hormigón y más

Beneficios del usuario

Asa superior de gran tamaño para mayor comodidad

Corte potente en piedra, mampostería, baldosas y hormigón

El interruptor de gatillo de seguridad de dos etapas minimiza los arranques accidentales

El motor BL proporciona una gran potencia y un excelente rendimiento de corte

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

El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth

La carcasa ancha de la hoja permite utilizar el disco de diamante curvado

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Velocidad sin carga: 8800 min?¹

Max. Profundidad de corte a 90°: 40 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 27 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20 mm

Preparado para AWS: 1

Diámetro del disco: 125 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 107 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 96 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 2,7 - 3,0 kg
Nivel de vibración, corte de hormigón: 4,0 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón: 1,5 m/s²
Dimensiones de producto (L x W x H): 283 x 163 x 172 mm
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
Corte en bisel 45 izquierda
Freno eléctrico
Luz de trabajo incorporada

ADT
Freno eléctrico
LXT Litio-Ion
Motor sin escobillas
Sistema AWS
Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

140Y23-7: Manguera de suministro de agua completa A
126738-0: Bolsa de polvo
140Y22-9: Adaptador completo del depósito de agua
140Y25-3: Depósito de agua completo
821551-8: Maletín Makpac (3)

Características

Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	283 x 163 x 172 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 45°	27 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	40 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	107 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	96 dB(A)
Nivel de vibración, corte de hormigón	4,0 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	2,7 - 3,0 kg
Preparado para AWS	1
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	20 mm
Tensión LXT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DCC501
pdf	Cuadro de respuestas DCC501
enlace	Enlace web DCC501