



0 197050 005540 >

DTC103ZK Cortador de cable LXT®

Referencia: DTC103ZK
EAN-13: 0197050005540
Marca: makita

- Luz LED incorporada con función afterglow que ilumina el área de trabajo

Descripción general

18V • 54 mm

Cortador de cable LXT ACSR (conductor de aluminio con refuerzo en acero)

Descripción

Cortador de cable LXT® de tipo cerrado para el corte de cable ACSR. Está especialmente diseñado sólo para el corte que permite un diseño ligero para proporcionar una excelente maniobrabilidad.

Cortador de cables LXT® de tipo cerrado para cortar cables ACSR (conductores de aluminio reforzados con acero). La anchura máxima de apertura de la cuchilla es de 54 mm. Capacidad máxima de corte de cable para ACSR: Al 550 mm² / ST 70 mm².

La DTC103 está especialmente diseñada sólo para cortar, lo que permite un diseño ligero que proporciona una excelente maniobrabilidad.

Dispone de función de retroceso automático, lo que significa que la cuchilla móvil vuelve automáticamente a la posición establecida una vez finalizado el corte. El ángulo de apertura de la cuchilla puede ajustarse para adaptarse al diámetro del cable a cortar. También dispone de luz de trabajo LED con función de iluminación posterior.

Beneficios del usuario

Luz LED incorporada con función afterglow que ilumina el área de trabajo

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Máx. Espesor de rama: 54 mm

Capacidad máxima de corte: 54 mm

Compatibilidad con ACSR: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 78,1 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 69,5 dB(A)

Peso neto del producto: 4,9 kg

Peso de la herramienta con batería: 5,2 - 5,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 116 x 240 x 401 mm

Nivel de vibración (3 ejes): 0,3 m/s²

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

Otras características relevantes

Luz de trabajo incorporada

LXT Litio-Ion

Equipo básico

ZM00000169: Maletín PVC

Características

Capacidad máxima de corte	54 mm
Compatibilidad con ACSR	1
Dimensiones de producto (L x W x H)	116 x 240 x 401 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Máx. Espesor de rama	54 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	78,1 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	69,5 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	0,3 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	5,2 - 5,5 kg
Peso neto del producto	4,9 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DTC103ZK
pdf	Cuadro de respuestas DTC103ZK
enlace	Enlace web DTC103ZK