



DTC301ZK Crimpadora LXT®

Referencia: DTC301ZK
EAN-13: 0197050006967
Marca: makita

- El bloqueo del gatillo minimiza el arranque accidental durante el transporte
- Luz LED incorporada con función afterglow que ilumina el área de trabajo

0 197050 006967 >

Descripción general

18V • 31 mm • 120 kN

Crimpadora LXT® de 18 V con capacidad máxima de prensado de ø19,5 mm

Descripción

Crimpadora DTC301 LXT® 18V con capacidad máxima de prensado de ø19,5 mm (300 mm²) tanto para cobre como para aluminio. Esta herramienta está diseñada para manejar incluso los cables eléctricos de mayor diámetro con facilidad. Se suministra sin batería ni cargador

La DTC301 es una crimpadora LXT® de 18V diseñada para uso profesional gracias a su rendimiento y fiabilidad. Con una capacidad máxima de ø19,5 mm (300 mm²) para cobre y aluminio, esta herramienta está diseñada para manejar con facilidad incluso los cables eléctricos de mayor diámetro.

Con función de retracción automática, el pistón vuelve automáticamente a su posición original después de completar cada prensado, lo que permite un funcionamiento rápido. La luz de trabajo integrada de un solo LED con función de resplandor posterior ilumina el espacio de trabajo ayudando al usuario a ver incluso en condiciones de poca luz. La función de bloqueo del gatillo minimiza el riesgo de activación accidental, lo que proporciona tranquilidad durante el uso. La empuñadura suave maximiza la comodidad permitiendo trabajar más tiempo sin fatiga. Correa de hombro para mayor sujeción.

Con trece tipos de matrices de prensado opcionales compatibles con las normas DIN, se puede abordar con confianza una gran variedad de tareas.

Beneficios del usuario

El bloqueo del gatillo minimiza el arranque accidental durante el transporte
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

Fuerza de salida: 120 kN

Longitud de carrera: 31 mm

Capacidad de prensado Cu: ø19,5 (300 mm²) mm

Capacidad de prensado Al: ø19,5 (300 mm²) mm

Peso neto del producto: 6,4 kg

Peso de la herramienta con batería: 6,8 - 7,1 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 415 x 92 x 346 mm

Otras características relevantes

Luz de trabajo incorporada

LXT Litio-Ion

Equipo básico

ZM00000220: Accesorio cable K14 DTC301/302

Características

Capacidad de prensado Al	ø19,5 (300 mm ²) mm
Capacidad de prensado Cu	ø19,5 (300 mm ²) mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	415 x 92 x 346 mm
Fuerza de salida	120 kN
Longitud de carrera	31 mm
Peso de la herramienta con batería	6,8 - 7,1 kg
Peso neto del producto	6,4 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 DTC301ZK
pdf	Cuadro de respuestas DTC301ZK
enlace	Enlace web DTC301ZK