



0 088381 819442 >

## TM30DZ Multiherramienta CXT®

Referencia: TM30DZ  
EAN-13: 0088381819442  
Marca: makita

- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- 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
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

### Descripción general

12Vmax • 6.000 – 20.000 min?<sup>1</sup>

**Multiherramienta para cortar, pulir, eliminar lechada y otras aplicaciones.**

### Descripción

Una práctica herramienta multifunción para una variedad de aplicaciones de corte y pulido en proyectos de construcción y renovación. Alimentada por una batería CXT® de 12Vmáx. y la velocidad de oscilación se puede ajustar entre 6.000 y 20.000 min?<sup>1</sup>. Sin baterías, sin cargador, sin maletín en equipo básico.

### Beneficios del usuario

El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

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

La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

### Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1

Tensión nominal de la batería: 12 V

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

Órbitas por minuto: 6000 - 20000 min?<sup>1</sup>

Ángulo de oscilación: 2 x 1,6 °

Tamaño de la almohadilla (triángulo): 93 x 93 x 93 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 81 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 1,1 - 1,3 kg

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

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

Dimensiones de producto (L x W x H): 277 x 65 x 98 mm

Nivel de vibración, corte con hoja de sierra de inmersión: 10,5 m/s<sup>2</sup>

Incercidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra de inmersión: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Nivel de vibración, corte con hoja de sierra segmentada: 5,5 m/s<sup>2</sup>

Incercidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra segmentada: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Nivel de vibración, raspado: 9,0 m/s<sup>2</sup>

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

## Otras características relevantes

Arranque suave  
Luz de trabajo incorporada  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart  
Velocidad variable

CXT Compact eXtreme Technology

## Equipo básico

783203-8: Llave hexagonal 5 mm

## Características

Ángulo de oscilación	2 x 1,6 °
Batería CXT	1
Dimensiones de producto (L x W x H)	277 x 65 x 98 mm
Incercidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra de inmersión	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incercidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra segmentada	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incercidumbre de vibración (Factor K), Lijado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incercidumbre de vibración (Factor K), raspado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incercidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	81 dB(A)
Nivel de vibración, corte con hoja de sierra de inmersión	10,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, corte con hoja de sierra segmentada	5,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, Lijado	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, raspado	9,0 m/s <sup>2</sup>
Órbitas por minuto	6000 - 20000 min <sup>1</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario TM30D</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas TM30D</a>
enlace	<a href="#">Enlace web TM30D</a>