



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?¹

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 12Vmax. y la velocidad de oscilación se puede ajustar entre 6.000 y 20.000 min?¹. 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?¹

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)

Incertidumbre 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/s²

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

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/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra de inmersión: 1,5 m/s²

Nivel de vibración, corte con hoja de sierra segmentada: 5,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra segmentada: 1,5 m/s²

Nivel de vibración, raspado: 9,0 m/s²

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

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
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra de inmersión	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra segmentada	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), Lijado	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), raspado	1,5 m/s ²
Incertidumbre 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 ²
Nivel de vibración, corte con hoja de sierra segmentada	5,5 m/s ²
Nivel de vibración, Lijado	≤ 2,5 m/s ²
Nivel de vibración, raspado	9,0 m/s ²
Órbitas por minuto	6000 - 20000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario TM30D
pdf	Cuadro de respuestas TM30D
enlace	Enlace web TM30D