

# DTM51RMEX1 Multiherramienta LXT®



Referencia: DTM51RMEX1

EAN-13: 0088381688666

Marca: makita

- 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



## Descripción general

18V • 6.000 – 20.000 min<sup>-1</sup>

## Multiherramienta para cortar, pulir, eliminar la lechada y otras aplicaciones

### Descripción

Multiherramienta de 18V LXT® para una variedad de aplicaciones de corte y pulido en proyectos de construcción y renovación. Equipada con una pinza para accesorios sin herramientas y la velocidad de oscilación se puede ajustar entre 6.000 y 20.000 min<sup>-1</sup>. Incluye 2 baterías (4,0 Ah), cargador rápido y maletín Makpac.

## Beneficios del usuario

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

## Especificaciones técnicas

Nivel de vibración, corte con hoja de sierra de inmersión: 7.0 m/s<sup>2</sup>

Nivel de vibración, corte con hoja de sierra segmentada: 4,5 m/s<sup>2</sup>

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

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra de inmersión: 1.5 m/s<sup>2</sup>

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

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

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

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 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:  $2 \times 1,6^\circ$

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

Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)

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

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

Nivel de vibración, Lijado: 3,0 m/s<sup>2</sup>

Peso de la herramienta con batería: 2.0 - 2.4 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 340 x 80 x 122 mm

### Otras características relevantes

## Arranque suave

Cambio sin herramientas  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart  
Velocidad variable

LXT Litio-Ion

### Equipo básico

B-64799: Cuchilla de corte segmentada 85 mm  
B-64814: Cuchilla de inmersión 32 mm  
199627-2: Set de accesorios para el polvo  
821608-5: Maletín para DTM51

### Características

Ángulo de oscilación	2 x 1,6 °
Dimensiones de producto (L x W x H)	340 x 80 x 122 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra de inmersión	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte con hoja de sierra segmentada	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), Lijado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), raspado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	81 dB(A)
Nivel de vibración, corte con hoja de sierra de inmersión	7,0 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, corte con hoja de sierra segmentada	4,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, Lijado	3,0 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, raspado	5,5 m/s <sup>2</sup>
Órbitas por minuto	6000 - 20000 min? <sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/11/2024

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DTM51</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DTM51</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DTM51</a>