



# DFS452RME Atornillador LXT®

Referencia: DFS452RME

EAN-13: 0088381687522

Marca: makita

- Ajuste de profundidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

## Descripción general

18V • 0 – 4.000 min<sup>2</sup>1

## Atornillador con motor BL sin escobillas para tornillos de tabiquería seca

### Descripción

Atornillador para tornillos de pared seca con un interruptor de control de profundidad preciso para un funcionamiento rápido y preciso a una velocidad de 4.000 min<sup>-1</sup>. Su diseño ergonómico. Control de velocidad variable desde el interruptor. El atornillador tiene una luz LED.

## Beneficios del usuario

## Ajuste de profundidad

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar 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

Velocidad sin carga: 0 - 4000 min<sup>-1</sup>

Longitud de la punta de atornillar: 25 mm

Inserción directa: 1/4 "

Capacidad Tornillo para tabiquería seca: 5 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 72 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 1,5 - 1,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 251 x 79 x 259 mm

Nivel de vibración, atornillado sin impacto:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

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

Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Luz de trabajo incorporada

Maletín de transporte

Reversible

Velocidad variable

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

346317-0: Gancho para cinturón

784261-7: Punta, PH2, 25 mm

### Características

Capacidad Tornillo para tabiquería seca 5 mm

Dimensiones de producto (L x W x H) 251 x 79 x 259 mm

Incertidumbre de vibración (Factor K),  
atornillado sin impacto 1,5 m/s<sup>2</sup>

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

Inserción directa 1/4 "

Longitud de la punta de atornillar 25 mm

Motor sin escobillas 1

Nivel de presión sonora (LpA) 72 dB(A)

Nivel de vibración, atornillado sin  
impacto ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Peso de la herramienta con batería 1,5 - 1,8 kg

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

Tensión LXT 1

Tensión nominal de la batería 18 V

Velocidad sin carga 0 - 4000 min?<sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

### Enlaces

pdf [Cuadro de respuestas DFS452Z](#)

enlace [Enlace web DFS452Z](#)

pdf [Manual de usuario DFS452Z](#)