



0 088381 683692 >

## DFS452ZJ Atornillador LXT®

Referencia: DFS452ZJ  
EAN-13: 0088381683692  
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>1</sup>

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

#### Descripción

Atornillador para tornillos de tabiquería seca con control de profundidad para un funcionamiento rápido y preciso a una velocidad de 4.000 min?<sup>1</sup>. Su diseño ergonómico garantiza un buen agarre. Control de velocidad variable desde el interruptor. El atornillador tiene un LED de luz. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

#### 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: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

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

197025-4: Boquilla completa  
837805-3: MakPac (2) interior  
821550-0: Maletín Makpac (2)  
266622-8: Tornillo cabeza plana M4x12  
346317-0: Gancho para cinturón  
784261-7: Punta, PH2, 25 mm  
784811-8: Portapuntas magnético, 60 mm, 1/4"

#### 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	<a href="#">Manual de usuario DFS452</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DFS452</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DFS452</a>