



DFS451Z Atornillador LXT®

Referencia: DFS451Z
EAN-13: 0088381660129
Marca: makita

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

0 088381 660129 >

Descripción general

18V • 0 – 4.000 min?¹

Un atornillador bien equilibrado asegura un fácil manejo.

Descripción

Atornillador ligero sin cable de 18V para tornillos de Tabiquería seca. Un atornillador bien equilibrado que garantiza un fácil manejo. Ajuste de profundidad. Sólo cuerpo.

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

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?¹

Longitud de la punta de atornillar: 25 mm

Inserción directa: 1/4 "

Capacidad Tornillo para tabiquería seca: 4 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 71 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): 281 x 80 x 241 mm

Nivel de vibración, atornillado sin impacto: ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Freno eléctrico

Luz de trabajo incorporada

Reversible

Velocidad variable

LXT Litio-Ion

Equipo básico

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 4 mm

Dimensiones de producto (L x W x H) 281 x 80 x 241 mm

Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto 1,5 m/s²

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

Inserción directa 1/4 "

Longitud de la punta de atornillar 25 mm

Nivel de presión sonora (LpA) 71 dB(A)

Nivel de vibración, atornillado sin impacto ≤ 2,5 m/s²

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^{?1}

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

Enlaces

pdf [Cuadro de respuestas DFS451](#)

enlace [Enlace web DFS451](#)

pdf [Manual de usuario DFS451](#)