



## TD0101F Atornillador de impacto

Referencia: TD0101F  
EAN-13: 0088381099172  
Marca: makita

- Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

0  088381 099172 >

### Descripción general

230 W • 1/4" • 100 Nm • 0 – 3.600 min?<sup>1</sup>

### Atornillador de impacto compacto con luz de trabajo LED

#### Descripción

Atornillador de impacto con potente motor de 230 W ofrece 100 Nm de par y es ideal tanto para el trabajo como para el uso doméstico. Tiene una inserción hexagonal de 1/4" y una luz de trabajo LED para iluminar el área de trabajo.

#### Beneficios del usuario

Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento  
La luz LED ilumina el lugar de trabajo

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 230 W  
Velocidad sin carga: 0 - 3600 min?<sup>1</sup>  
Máx. par de aprieta atornillador impacto: 100 Nm  
Capacidad de apriete Tornillo estándar: M5 - M14  
Capacidad del tornillo: M4 - M8  
Capacidad de apriete Perno de alta resistencia a la tracción: M5 - M10  
Impactos por minuto (IPM): 0 - 3200 min?<sup>1</sup>  
Inserción directa: 1/4 "  
Cable de alimentación: 2,5 m  
Nivel de potencia sonora (LWA): 101 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 90 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 1,0 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 184 x 67 x 192 mm  
Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 7,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de Vibración (Factor K), apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 1,5 m/s<sup>2</sup>

#### Otras características relevantes

Doble aislamiento  
Luz de trabajo incorporada  
Reversible  
Velocidad variable

## Equipo básico

784244-7: Punta doble, PH2 – PH2, 50 mm.

## Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad de apriete Perno de alta resistencia a la tracción	M5 - M10
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M5 - M14
Capacidad del tornillo	M4 - M8
Dimensiones de producto (L x W x H)	184 x 67 x 192 mm
Impactos por minuto (IPM)	0 - 3200 min? <sup>1</sup>
Incertidumbre de Vibración (Factor K), apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Inserción directa	1/4 "
Máx. par de aprieta atornillador impacto	100 Nm
Nivel de potencia sonora (LWA)	101 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	90 dB(A)
Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta	7,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	1,0 kg

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario TD0101F</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas TD0101F</a>
enlace	<a href="#">Enlace web TD0101F</a>