



0 088381 800600 >

TD110DSAE Atornillador de impacto CXT®

Referencia: TD110DSAE

EAN-13: 0088381800600

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
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones aéreas
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Descripción general

12Vmax • 1/4" • 110 Nm • 0 – 2.600 min?¹

Atornillador de impacto para espacios reducidos

Descripción

Atornillador de impacto con inserción de 1/4" hex. Una herramienta pequeña y ligera que es fácil de usar pero que ofrece un alto par de apriete de hasta 110 Nm. Una práctica luz LED para mayor iluminación.

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

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones aéreas

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Soporte rápido para atornillador de 1/4"

Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1

Tensión nominal de la batería: 12 V

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

Velocidad sin carga: 0 - 2600 min?¹

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 110 Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M5 - M12

Impactos por minuto (IPM): 0 - 3500 min?¹

Inserción directa: 1/4 "

Nivel de potencia sonora (LWA): 105 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 94 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 1,0 - 1,2 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 153 x 66 x 204 mm

Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 8,0 m/s²

Incertidumbre de Vibración (Factor K), apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Freno eléctrico

Luz de trabajo incorporada

Reversible

Velocidad variable

CXT Compact eXtreme Technology

Equipo básico

346909-5: Gancho para cinturón

821661-1: Maletín PVC

Características

Batería CXT	1
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M5 - M12
Dimensiones de producto (L x W x H)	153 x 66 x 204 mm
Impactos por minuto (IPM)	0 - 3500 min ⁻¹
Incertidumbre de Vibración (Factor K), apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Inserción directa	1/4 "
Máx. par de aprieta atornillador impacto	110 Nm
Nivel de potencia sonora (LWA)	105 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	94 dB(A)
Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta	8,0 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,0 - 1,2 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión nominal de la batería	12 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario TD110D
pdf	Cuadro de respuestas TD110D
enlace	Enlace web TD110D