

TL064DSAE Atornillador de impacto angular CXT®



Referencia: TL064DSAE
 EAN-13: 0088381843027
 Marca: makita



- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- 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

Descripción general

12Vmax • 1/4" • 60 Nm • 0 – 2 000 min?¹

Atornillador de impacto angular para espacios reducidos.

Descripción

Atornillador de impacto angular de 1/4" compacta y ligera. Un cabezal angular de 53 mm de altura hace de esta herramienta una opción ideal para espacios reducidos. Un interruptor de pala larga y una práctica luz LED para mayor comparación. Incluye 2 x 2,0 Ah baterías y un cargador en caja.

Beneficios del usuario

El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

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

Luz LED integrada con funciones de preiluminación y posiluminación para iluminar la zona 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 - 2000 min?¹

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 60 Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M4 - M12

Impactos por minuto (IPM): 0 - 3000 min?¹

Inserción hex: 1/4"

Nivel de potencia sonora (LWA): 102 dB(A)

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

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

Peso de la herramienta con batería: 1,2 - 1,6 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 361 x 66 x 86 mm

Longitud del ángulo: 53 mm

Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 15,0 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
821709-9: Maletín PVC

Características

Batería CXT	1
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M4 - M12
Dimensiones de producto (L x W x H)	361 x 66 x 86 mm
Impactos por minuto (IPM)	0 - 3000 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 hex	1/4"
Longitud del ángulo	53 mm
Máx. par de aprieta atornillador impacto	60 Nm
Nivel de potencia sonora (LWA)	102 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	15,0 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,2 - 1,6 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario TL064D
pdf	Cuadro de respuestas TL064D
enlace	Enlace web TL064D