



Atornillador Inalámbrico de Impacto CXT™ Litio-Ion 12V max Modelo TD110DWYE

BATERÍA ESTILO DESLIZABLE Y MANGO ERGONÓMICO MEJORADO



POTENCIA

970 in.lbs. de Máxima Torsión en un tamaño ultra compacto



VELOCIDAD

Velocidad variable (0-2,600 RPM y 0-3,500 IPM) para un amplio rango de aplicaciones de apretado



COMODIDAD

Sólo pesa 2.3 lbs. con batería (no incluida) para reducir la fatiga del operador



DISEÑO

Diseño de batería deslizable CXT™ 12V max deja que la herramienta se pare por sí misma con conveniencia del usuario



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- El motor Makita produce 970 in.lbs. de Máxima Torsión en un tamaño ultra compacto
- Velocidad variable (0-2,600 RPM y 0-3,500 IPM) para un amplio rango de aplicaciones de apretado
- Mango con diseño ergonómico con agarre de hule suave proporciona comodidad incrementada
- El diseño de batería deslizable CXT™12Vmax permite que la herramienta se pare por sí misma para conveniencia del usuario
- Diseño compacto y ergonómico de sólo 6" de largo
Sólo pesa 2.3 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador
- Mecanismo de martillo y yunque propiedad de Makita manufacturado utilizando acero de la más alta calidad y endurecido al temple para mayor duración
- Integrado con luz L.E.D. que ilumina el área de trabajo
- Conveniente broquedaxde 1/4" para cambios rápidos de broca

ESPECIFICACIONES

Entrada hex.	1/4"
Velocidad sin carga (velocidad variable)	0 - 2,600 RPM
Impactos por minuto (velocidad variable)	0 - 3,500 IPM
Torsión Máxima	970 in.lbs./110N•m
Batería	CXT™ Litio-Ion 12V max
Longitud total	6"
Peso neto (con batería)	2.3 lbs.
Código de barras (juego)	088381-800631

EQUIPO ESTÁNDAR

- Atornillador de Impacto CXT™ 12V max, sólo herramienta (TD110DZ)
- 2 Baterías CXT™ Litio-Ion de 12V max 1.5 Ah (BL1016)
- Cargador CXT™ Litio-Ion 12V max (DC10WD)
- Estuche

ACCESORIOS OPCIONALES

- Batería CXT™ Litio-Ion 12V max 4.0 Ah (BL1041B)
- Batería CXT™ Litio-Ion 12V max 2.0 Ah (BL1021B)
- Cargador Rápido 12V max CXT™ (DC10SB)