



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA WT02R1



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Luz L.E.D. integrada para iluminar el área de trabajo
- Mango ergónomicamente diseñado con agarre ahulado suave que brinda mayor comodidad
- Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones elevadas
- Conveniente entrada de dado de 3/8" para cambios rápidos
- Mecanismo de martillo y yunque de impacto propiedad de Makita están hechos usando la más alta calidad de acero endurecido al temple para mayor duración
- El diseño de la batería deslizable de 12V le permite a la herramienta permanecer parada para comodidad del usuario

ESPECIFICACIONES

Entrada Cuadrada	3/8"
Velocidad Sin Carga (velocidad variable)	0 - 2,600 RPM
Golpes por Minuto (velocidad variable)	0 - 3,200 IPM
Torsión Máxima (ft.lbs./N•m)	103 ft.lbs./139 N•m
Batería	CXT™ Litio-Ion de 12V max
Longitud Total	6-3/8"
Peso Neto (con la batería)	2.3 lbs.
Peso del Envío	5.7 lbs.
Código UPC	088381-860536

EQUIPO ESTÁNDAR

- Sólo Herramienta (WT02Z)
- (2) Batería CXT™ Litio-Ion de 12V max 2.0Ah (BL1021B)
- Cargador CXT™ Litio-Ion de 12V max (DC10WD)
- Maleta

JUEGO DE LLAVE DE IMPACTO DE 3/8" INALÁMBRICA CXT™ LITIO-ION DE 12V max (2.0AH)



BATERÍA
2.0Ah

3
YEAR
WARRANTY
LITHIUM-ION
TOOL & BATTERY

También disponible como sólo herramienta: WT02Z

PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



CONVENIENTE

Adaptador de dado de 3/8" se adapta a la mayoría de dados automotrices comunes



COMODIDAD

Diseño ultra compacto con sólo 6-3/8" de largo y pesa sólo 2.3 lbs. para reducir la fatiga del operador



POTENCIA

Motor integrado Makita entrega 103 ft.lbs. de Máxima Torsión en un tamaño compacto



RENDIMIENTO

Velocidad variable (0-2,600 RPM y 0-3,200 IPM) para una amplio rango de aplicaciones de apretado

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Batería CXT™ Litio-Ion de 12V max 4.0Ah (BL1041B)
2. Cargador Óptimo Rápido CXT™ Litio-Ion de 12V max (DC10SB)
3. Juego de 9-Pz. de Dados de 3/8" Impact GOLD® c/ Adaptador de Dado Inclinado (B-34833)
4. Linterna L.E.D. CXT™ de 12V max (ML105)
5. Linterna L.E.D. con Ajuste de Destello CXT™ de 12V max (ML106)

