



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA XWT04S1



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- El motor Makita entrega 325 ft.lbs. de Máxima Torsión, con 1,600 RPM y 2,200 IPM para un potencia superior de apretado
- El mango absorbente de contragolpe protege la carcasa de la batería para resistencia adicional
- Interruptor oscilante con operación adelante/reversa
- Mango de hule suave proporciona comodidad incrementada en el trabajo
- Diseño compacto y ergonómico de sólo 10-1/2" de largo
- Sólo pesa 7.5 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador
- Integrado con luz L.E.D. que ilumina el área de trabajo
- Mecanismo de martillo y yunque de impacto propiedad de Makita utiliza la mejor materia prima para su elaboración, con el acero de la más alta calidad y endurecido con un proceso único a base de calor para más resistencia y potencia de atornillado

ESPECIFICACIONES

Batería	Compacta Litio-Ion de 18V LXT®
Tipo de Potencia	Inalámbrica
Entrada Cuadrada	1/2"
Selección de Potencia de Velocidad	1
Velocidad Sin Carga	1,600 RPM
Golpes por Minuto	2,200 IPM
Torsión de Apretado (ft.lbs./N•m)	325 ft.lbs./440 N•m
Longitud Total	10-1/2"
Peso Neto (con la batería)	7.5 lbs.
Peso del Envío (XWT04S1)	12.86 lbs.
Peso del Envío (XWT04Z)	7 lbs.
Código UPC (XWT04S1)	088381-731515
Código UPC (XWT04Z)	088381-673297

EQUIPO ESTÁNDAR

- XWT04S1**
- Cargador LXT® Litio-Ion de 18V (DC18SD)
 - Batería LXT® Litio-Ion de 18V 3.0Ah (BL1830B)
 - Maleta
- XWT04Z**
- Sólo Herramienta

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Juego de 14 Ps. de Dados de Impacto Profundo, Eje de 1/2" (A-96372)
2. Batería LXT® Litio-Ion de 18V 6.0Ah (BL1860B)
3. Batería Compact LXT® Litio-Ion de 18V 2.0Ah (BL1820B)
4. Atornillador de Impacto de 4 Velocidades LXT® de 18V sin Escobillas (XDT16Z)
5. Martillo Taladro-Atornillador de 1/2" LXT® de 18V Sin Escobillas (XPH07Z)

JUEGO DE LLAVE DE IMPACTO DE 1/2" DE EJE CUADRADO INALÁMBRICA LXT® LITIO-ION DE 18V (3.0Ah)



BATERIA
3.0Ah

3
AÑOS DE
GARANTÍA
LITHIUM-ION
HERRAMIENTA
Y BATERÍA

TAMBIÉN DISPONIBLE COMO SÓLO HERRAMIENTA: XWT04Z

PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



POTENCIA

El motor Makita entrega 325 ft.lbs. de Máxima Torsión, con 2,200 IPM y 1,600 RPM



VERSATILIDAD

Interruptor oscilante con operación adelante/reversa



DURABILIDAD

El mango absorbente de contragolpe protege la carcasa de la batería para resistencia adicional



COMODIDAD

Sólo pesa 7.5 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador

1



2



3



4



5

