



## DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA XWT16Z

**LXT<sup>®</sup> BRUSHLESS**

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Diseño compacto y ergonómico con sólo 5-1/2" de largo
- Interruptor con selección de 4 velocidades (0-1,000 / 0-1,800 / 0-2,600 / 0-3,200 RPM & 0-1,800 / 0-2,600 / 0-3,400 / 0-4,000 IPM) para control de apretado preciso para un amplio rango de aplicaciones
- Función de modo de máxima velocidad reduce la presión en el gatillo para alcanzar velocidad máxima
- El eficiente Motor BL™ sin Escobillas con control electrónico optimiza la energía de la batería hasta con 50% más duración por carga
- Eficiente Motor BL™ sin Escobillas con control electrónico para optimizar el uso de energía al igualar la torsión y RPM para las demandas cambiantes de la aplicación
- Extreme Protection Technology (XPT™) está diseñada para brindar resistencia incrementada contra polvo y agua para operar en sitios de trabajo con condiciones severas
- Luz L.E.D. integrada con interruptor de encendido/apagado independiente para iluminar el área de trabajo
- Mango engomado suave proporciona más comodidad en el trabajo
- Mecanismo de martillo y yunque de impacto propiedad de Makita es manufacturado con la mejor materia prima, acero de la más alta calidad y endurecido con un proceso único a base de calor para más resistencia y potencia de atornillado

### ESPECIFICACIONES

<b>Voltaje</b> .....	18V
<b>Batería</b> .....	LXT <sup>®</sup> Litio-Ion de 18V
<b>Entrada Cuadrada</b> .....	3/8"
<b>Velocidad Sin Carga (4 vel. var.)</b> 0 - 1,000 / 0 - 1,800 / 0 - 2,600 / 0 - 3,200 RPM	
<b>Golpes por Minuto (4 vel. var.)</b> 0 - 1,800 / 0 - 2,600 / 0 - 3,400 / 0 - 4,000 IPM	
<b>Torsión de Apriete de Perno (ft.lbs./N•m)</b> ..	370 ft.lbs./500 N•m
<b>Torsión de Apretado (ft.lbs./N•m)</b> .....	220 ft.lbs./300 N•m
<b>Longitud Total</b> .....	5-1/2"
<b>Peso Neto (con la batería, se vende por separado)</b> .....	4 lbs.
<b>Código UPC</b> .....	088381-748735

**LLAVE DE IMPACTO DE 3/8" CON EJE CUADRADO DE 4 VELOCIDADES INALÁMBRICA LXT<sup>®</sup> LITIO-ION DE 18V SIN ESCOBILLAS C/ YUNQUE DE ANILLO DE FRICCIÓN, SÓLO HERRAMIENTA**



### PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



#### POTENCIA

Motor sin escobillas entrega 220 ft.lbs. de Torsión de Apretado y 370 ft.lbs. de Torsión de Apriete de Perno



#### CONTROL

Interruptor con selección de 4 velocidades para control de apretado preciso para un amplio rango de aplicaciones



#### INNOVACIÓN

3 modos de detención automáticos hacia adelante y 3 de reversa para eficiencia incrementada



#### COMODIDAD

Sólo pesa 4.0 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador

### PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Juego de 10 Pzas. de Dados de Impacto de 3/8" y 6 Puntos Impact XPS<sup>®</sup> Métrico con Adaptador de Dado (E-01688)
2. Juego de 10 Pzas. de Dados de Impacto de 3/8" y 6 Puntos Impact XPS<sup>®</sup> SAE con Adaptador de Dado (E-01672)
3. Cargador Óptimo Rápido LXT<sup>®</sup> Litio-Ion de 18V (DC18RC)
4. Batería Compact LXT<sup>®</sup> Litio-Ion de 18V 2.0Ah (BL1820B)
5. Batería LXT<sup>®</sup> Litio-Ion de 18V 6.0Ah (BL1860B)

