

# Llave de impacto LXT®

## DTW1001RTJ

18V • 3/4" • 1.250 Nm • 0 – 1.800  
min<sup>-1</sup>

Llave de impacto con motor BL sin escobillas,  
extracompacta y eficiente con cuatro ajustes de potencia

Llave de Impacto de 3/4" sin escobillas con un par de apriete de hasta 1.250 Nm. Equipada con una luz LED para mayor iluminación, esta herramienta es ideal para aplicaciones que requieren un alto par de apriete. Viene en un maletín MakPac.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión LXT	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Potencia máxima de salida	500 W
Velocidad sin carga	0 - 900 / 1000 / 1800 min <sup>-1</sup>
Máx. par de apriete atornillador impacto	300 / 600 / 1250 Nm
Par de desapriete	1700 Nm
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M12 - M30
Impactos por minuto (IPM)	0 - 1800 / 2000 / 2200 min <sup>-1</sup>
Inserción cuadradillo	3/4 "
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	109 dB(A)
Nivel de presión sonora (L <sub>pA</sub> )	98 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), Perno de	15,5 m/s <sup>2</sup>

### Código EAN 0088381803380

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



### BENEFICIOS DE USUARIO

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

**450128-8**

Funda para baterías, LXT®, 14,4V –



**837645-9**

MakPac (3) Interior



**821551-8**

Maletín Makpac (3)



**251314-2 (2x)**

Tornillo M4X12



**346949-3**

Gancho para cinturón



## BATERÍAS Y CARGADORES EN EQUIPO

**BL1850B (2x)**

Batería LXT®, 5,0 Ah



**DC18RC**

Cargador de baterías LXT®



## Accesorios opcionales

**191G67-2**

Mango de extensión



**251314-2 (2x)**

Tornillo M4X12



**346949-3**

Gancho para cinturón



**413G38-2**

Protector



**413G40-5**

Protector



**450128-8**

Funda para baterías, LXT®, 14,4V –



**821551-8**

Maletín Makpac (3)



**837645-9**

MakPac (3) Interior



## OTROS

Despiece

