

Llave de impacto LXT®

DTW1001

18V • 3/4" • 1.250 Nm • 0 – 1.800
min⁻¹

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 nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Máx. par de apriete atornillador impacto	300 / 600 / 1250 Nm
Velocidad sin carga	0 - 900 / 1000 / 1800 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	0 - 1800 / 2000 / 2200 min ⁻¹
Inserción cuadradillo	3/4 "
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M12 - M30
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	109 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	98 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería	3,4 - 3,7 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	229 x 91 x 289 mm
Motor sin escobillas	✓

BENEFICIOS DE USUARIO

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Gancho colgante ancho, por ejemplo para andamios
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ Accesorios opcionales

191G67-2

Mango de extensión



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

