

Llave de impacto LXT®

DTW301

18V • 1/2" • 330 Nm • 0 – 3 200
min⁻¹

Llave de impacto con motor BL sin escobillas
extracompacta y eficiente con tres ajustes de potencia.

Llave de impacto potente y extracompacta de 144 mm de longitud y 1/2". Su pequeño tamaño y peso ligero hacen que esta herramienta sea fácil de usar, a la vez que ofrece un par de apriete máximo de 330 Nm. Cuatro ajustes de potencia. Una práctica luz LED



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Máx. par de apriete atornillador impacto	100 / 160 / 210 / 330 Nm
Velocidad sin carga	0 - 1000 / 1800 / 2600 / 3200 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	0 - 1800 / 2600 / 3400 / 4000 min ⁻¹
Inserción cuadradillo	1/2 "
Capacidad de apriete Tornillo estándar	M10 - M20
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	108 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	97 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería	1,5 - 1,8 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	144 x 81 x 246 mm
Motor sin escobillas	✓

BENEFICIOS DE USUARIO

- Extremadamente compacto gracias a un motor sin escobillas
- Bajo consumo gracias al motor BL sin escobillas
- El diseño estrecho del mango garantiza un excelente manejo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

