

# Atornillador de impacto LXT®



## DTD152RTJ

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 0 - 2900min<sup>-1</sup>

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 165Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M5 - M16

Impactos por minuto (IPM): 0 - 3500min<sup>-1</sup>

Inserción directa: 1/4"

Nivel de potencia sonora (L<sub>WA</sub>): 104dB(A)

Nivel de presión sonora (L<sub>pA</sub>): 96dB(A)

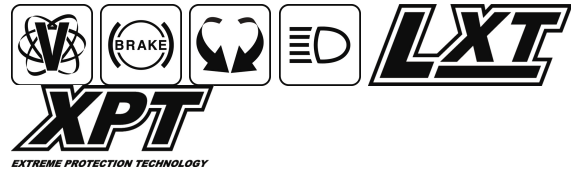
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 1,3 - 1,6kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 137 x 79 x 238mm

Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 10,5m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de Vibración (Factor K), apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 1,5m/s<sup>2</sup>



- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.
- La punta del tornillo se sujeta firmemente mediante un rápido golpe lateral.
- Soporte rápido para atornillador de 1/4
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo