

## DTL061Z

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

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

Velocidad sin carga: 0 - 2000min<sup>-1</sup>

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 60Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M4 - M12

Impactos por minuto (IPM): 0 - 3000min<sup>-1</sup>

Inserción directa: 1/4"

Nivel de potencia sonora (L<sub>WA</sub>): 102dB(A)

Nivel de presión sonora (L<sub>pA</sub>): 94dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 1,4 - 2,0kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 387 x 78 x 116mm

Longitud del ángulo: 53mm

Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 17,5m/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
- Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones aéreas
- Soporte rápido para atornillador de 1/4
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

