

Atornillador de impacto LXT®



DTD152RTJ

Nivel de vibración, apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 10,5m/s²

Incertidumbre de Vibración (Factor K), apriete con impacto para fijación a la capacidad máxima de la herramienta: 1,5m/s²

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⁻¹

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 165Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M5 - M16

Impactos por minuto (IPM): 0 - 3500min⁻¹

Inserción directa: 1/4"

Nivel de potencia sonora (L_{WA}): 104dB(A)

Nivel de presión sonora (L_{pA}): 93dB(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



- 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