

DTD154Z

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

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

Velocidad sin carga: 0 - 1100 / 2100 / 3600min⁻¹

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 175Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M5 - M16

Impactos por minuto (IPM): 0 - 1100 / 2600 / 3800min⁻¹

Inserción directa: 1/4"

Nivel de potencia sonora (L_{WA}): 107dB(A)

Nivel de presión sonora (L_{pA}): 96dB(A)

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

Nivel de vibración (3 ejes), Perno de fijación: 12,5m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5m/s²

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

Dimensiones de producto (L x W x H): 117 x 79 x 236mm

Motor sin escobillas:



- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Modo T para un apriete rápido óptimo de los tornillos autoperforantes
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo