

Atornillador de Impacto Inalámbrico

Modelo: DTD171

**Atornillador de Impacto Inalámbrico
18v LXT para Madera / Perno / T-Mode
18V LXT BL Sin Escobillas 180 N·m**



BL MOTOR XPT

Códigos Disponibles

Z sin baterías, ni cargador

RFJ 2 baterías 3.0 Ah 18V + Cargador Rápido DC18RC

+ Maleta Makpac

- *Madera / Perno / Modo T (1, 2) / Modo Máx. / Duro / Medio / Suave para múltiples aplicaciones.*
- *Interruptor de selección de modo rediseñado para la selección de modo con una mano.*
- *ULTRA-COMPACTO y equilibrio perfecto con solo 116 mm de largo para un máximo control y maniobrabilidad.*
- *Retención rígida del yunque para reducir el bamboleo de la broca.*
- *Las luces LED dobles en ambos lados iluminan el área de trabajo para una mayor visibilidad.*
- *El interruptor de selección de energía proporciona al usuario un control de sujeción preciso para una amplia gama de aplicaciones.*
- *El motor BL entrega 3.600 RPM máximas y 180 N · m de par máximo.*
- *El motor BL elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el motor BL funcione más frío y de manera más eficiente para una vida útil más larga.*
- *Ligero para reducir la fatiga del operador.*
- *El agarre suave proporciona una mayor comodidad en el trabajo.*
- *La tecnología de protección extrema (XPT) está diseñada para mejorar la resistencia al polvo y al agua para su funcionamiento en condiciones adversas.*
- *El circuito de protección de la batería protege contra sobrecarga, sobredescarga y sobre-calentamiento.*
- *Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador.*
- *Interruptor de cambio F / R tipo botón pulsador fácil de operar.*

■ Especificaciones Técnicas

<i>Capacidad:</i>	<i>Tornillo de máquina: M4 – M8 (5/32 «- 5/16»)</i>
	<i>Perno estándar: M5 – M16 (3/16 «- 5/8»)</i>
	<i>Perno de alta resistencia: M5 – M14 (3/16 «- 9/16»)</i>
	<i>Rosca gruesa (en longitud): 22-125 mm (7/8 «- 4-7 / 8»)</i>
<i>Zanco hexagonal:</i>	<i>6,35 mm (1/4 «)</i>
<i>Impactos por minuto:</i>	<i>Máx/Fuerte/Media/Suave/Madera/Perno/T(1)/T(2): 0-3.800/3.600/2.600/1.100/3.800/N/A/2.600</i>
<i>Torque máximo:</i>	<i>180 N·m</i>
<i>Dimensiones (L x A x A):</i>	<i>116x79x236 mm</i>
<i>Peso neto:</i>	<i>1,6 kg</i>