



Taladro Atornillador Inalámbrico DDF483



Modelo: **DDF483** «Ultra Compact Brushless» BL Motor
Taladro Atornillador Inalámbrico 13 mm (1/2") de 18V LXT Con Motor BL Sin Carbones de 40 N·m (350 in.lbs.)

- Diseño ultracompacto y ergonómico con solo 162mm de longitud y pesa solamente 1.3kg con batería para reducir la fatiga del operador.
- Motor BL elimina escobillas de carbón, permitiendo que el motor funcione refrigerado y más eficiente para mayor vida útil.
- 2 velocidades variables (0-500 & 0-1,700 RPM) para variedad amplia de aplicaciones de taladro y fijación.
- Motor BL es controlado electrónicamente para optimizar el uso de energía de la batería hasta 50% de tiempo de funcionamiento más largo por carga.
- Motor BL sin carbones usa eficientemente la energía para hacer coincidir el RPM y el torque a los cambios que demande la aplicación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	Acero/Madera: 13 / 36 mm (1/2" / 1-7/16")
Capacidad del Mandril:	1,5 – 13 mm (1/16 – 1/2")
Velocidad sin carga:	Alto/Bajo: 0 – 1.700 / 0 – 500
Torque máximo:	Fuerte/Suave: 40 / 23 N·m (350 / 210 in.lbs.)
Máximo Torque de Bloqueo:	40 N·m
Dimensiones (L x A x A):	162x79x247 mm
Peso neto:	1,3 kg