



Taladro Atornillador 12V Max DF032D

Taladro Atornillador 12V Max (CXT) DF032DWAE Makita

Modelo: **DF032D** 10 mm (3/8")

Más compacto y mayor cantidad de trabajo gracias al recién desarrollado motor sin carbones y la nueva batería deslizable Li-ion de 10.8V.

- Empuñadura ergonómica para aplicaciones de perforación/atornillado.
- Alta velocidad de rotación
- Mandril hexagonal 6,35mm (1/4").
- Luz LED única de trabajo con funciones de pre y post accionamiento.
- Circuito protector de la batería es activado cuando la temperatura está alta para protegerla contra daños causados por descarga, sobrecarga



FICHA TECNICA

- Capacidad: Acero/Madera: 10 / 28 mm (3/8" / 1-1/8") Capacidad del Mandril: 6,35 mm (1/4")
- Velocidad sin carga: Alto / Bajo: 0 – 1.500 / 0 – 450
- Torque máximo: Fuerte / Suave: 35 / 21 N·m (310 / 190 in.lbs.) Máximo Torque de Bloqueo: 32 N·m (280 in.lbs.)
- Salida máxima: 250 W
- Dimensiones (L x A x A): 124x66x217 mm
- Peso neto: 0,87 kg

