

Atornillador taladro inalambrico

DHP483Z

13mm(1/2")

40N.m



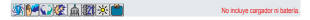
Diseño ultra compacto y ergonómico con solo 176mm de longitud y pesa solo 1.3kg com la batería para reducir la fatiga del operador

- · Motor BL elimina escobillas de carbón, permitiendo que el motor funcione refrigerado y más eficiente para mayor vida útil.
- \cdot 2 velocidades variables (0-500 y 0-1,700 RPM) para amplia gama de aplicaciones de taladro, fijación y percusión.

Metal: 13mm (1/2") Madera: 36 mm (1-7/16") Capacidad Mampostería: 13 mm (1/2") Capacidad del broquero 1.5-13mm (1/16"-1/2") Impactos por minuto Alta / Baja: 0-25,500 / 0-7,500 Alta / Baja: 0-1,700 / 0-500 Velocidad sin carga Fuerte/Suave: 40 /23 N.m (350/210 in.lbs) Torque máximo Torque máximo con ajuste 40 N.m (350 in.lbs) Nivel de vibración Rotomartillo: 10.0 m/s²Atornillador: 2.5 m/s²o menos 83 dB (A) Nivel de presión acústica Dimensiones (LxAxA) 176x79x247mm (6-15/16"x3-1/8"x9-3/4")

Olip de cinturón, punta hex.

Peso neto



1.3-1.6 kg (2.8-3.6 lbs)





www.makita.com.mx