



Makita México S.A de C.V.

Atornillador taladro inalámbrico

DHP483Z

13mm(1/2")

40N.m



Diseño ultra compacto y ergonómico con solo 176mm de longitud y pesa solo 1.3kg con 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.

· 2 velocidades variables (0-500 y 0-1,700 RPM) para amplia gama de aplicaciones de taladro, fijación y percusión.

Capacidad	Metal: 13mm (1/2") Madera: 36 mm (1-7/16")
Capacidad del broquero	1.5-13mm (1/16"-1/2")
Impactos por minuto	Alta / Baja: 0-25,500 / 0- 7,500
Velocidad sin carga	Alta / Baja: 0-1,700 / 0-500
Torque máximo	Fuerte/Suave: 40 /23 N.m (350/210 in.lbs)
Torque máximo con ajuste	40 N.m (350 in.lbs)
Nivel de vibración	Rotomartillo: 10.0 m/s ² Atornillador: 2.5 m/s ² o menos
Nivel de presión acústica	83 dB (A)
Dimensiones (LxAxA)	176x79x247mm (6-15/16"x3-1/8"x9-3/4")
Peso neto	1.3-1.6 kg (2.8-3.6 lbs)

● Clip de cinturón, punta hex.



No incluye cargador ni batería.

18V

BL
MOTOR **XPT**

El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.

www.makita.com.mx