

# Taladro / destornillador Makita DHP483RFJ

Dispositivo: atornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 1700 rpm

Impactos máximos: 25500 bpm

Torque: 40 Nm ajustable / 20 modos + perforación /

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de velocidades: 2 / 500 / 1700 rpm /

Reversa: deslizador

Peso: uno.6 kg

Cartucho

Tipo de mandril: liberación rápida

Diámetro del mandril: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 36 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 13 mm

Funciones y características

Funciones: modo choquefreno motor protección electrónica del motor motor brushless luz

Juego completo: estuche (bolsa)

Alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Batería de capacidad: 3 Ah

Compatibles baterías: BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850, BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador