

# Taladro / destornillador Makita DHP486RTJ

Dispositivo: atornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 550/2100 rpm /min

Número máximo de carreras: 31500 rpm

Torque: 130 Nm ajustable 21 pasos

Reductor: 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa: control deslizante

Dimensiones: 178x81x265 mm

Peso: 2.7 kg

Cartucho

Tipo de mandril: liberación rápida

Diámetro del mandril: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 76 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 16 mm

Diámetro máximo del orificio central: 152 mm

Funciones y características

Funciones: Modo choque Freno motor Electrónico protección del motor motor sin escobillas luz

Juego completo: mango adicional limitador de profundidad estuche (bolsa) 2 bits Cargador DC18RC

Alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita 18VLXT

Tensión de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5 Ah

Modelo de batería: BL1850B

Baterías compatibles: BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850, BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador