

Taladro / destornillador Makita HP488DWE

Dispositivo: atornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 400/1400 rpm /min

Número máximo de carreras: 21000 rpm

Torque: 42 Nm ajustable 16 pasos

Reductor: 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa: deslizante

Dimensiones: 239x83x240 mm

Peso: 1.8 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

Características y características

Funciones: modo de impacto freno del motor

Contenido del paquete: caja (bolsa) cargador DC18WA

Alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 uds

Plataforma de batería : Makita 18V G

Tensión de batería: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 1,5 Ah

Modelo de batería: BL1815G

Baterías compatibles: BL1811G, BL1813G, BL1815G

Tiempo de carga: 70 min

Soporte de batería: control deslizante