

# Taladro / destornillador Makita DF457DWE

Dispositivo: atornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 400/1400 rpm /min

Torque: 42 Nm ajustable 16 pasos

Caja de cambios : 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa: control deslizante

Peso: 1.7 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: freno de motor

Juego completo: maletín (bolsa)

Potencia

Potencia alimentada: batería

Batería completa: 2 uds

Plataforma de batería: Makita 18V G

Tensión de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 1.3Ah

Baterías compatibles: BL1811G, BL1813G, BL1815G

Tiempo de carga: 60 min

Soporte de batería: deslizador

BL1815G

Tiempo de carga: 60 min

Montaje de la batería: control deslizante

BL1815G

Tiempo de carga: 60 min

Montaje de la batería: control deslizante