

Taladro / destornillador Makita DF347DWE

Dispositivo: atornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 400/1400 rpm /min

Torque: 30 Nm ajustable 16 pasos

Caja de cambios : 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa: control deslizante

Peso: 1.4 kg

Cartucho

Tipo de mandril: liberación rápida

Diámetro del mandril: 10 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 25 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 10 mm

Características y capacidades

Funciones: freno de motor

Juego completo: maletín (bolsa)

Potencia

Potencia alimentación: batería

Batería completa: 2 uds

Plataforma de batería: Makita 14.4VG

Voltaje de la batería: 14.4V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 1,3 Ah

Baterías compatibles: BL1411G, BL1413G, BL1415G

Tiempo de carga: 60 min

Soporte de batería: deslizador

BL1415G

Tiempo de carga: 60 min

Soporte de batería: control deslizante

BL1415G

Tiempo de carga: 60 min

Soporte de batería: control deslizante