

Taladro / destornillador Makita DF331DWAE

Dispositivo: atornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 1700 rpm

Torque: 30 Nm regulable / 18 modos + perforación /

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de velocidades: 2 / 450/1700 rpm /

Reversa : Control deslizante

Peso: 1.1 kg

Cartucho

Tipo de mandril: liberación rápida

Diámetro del mandril: 10 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 21 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 10 mm

Características y capacidades

Funciones: freno del motor luz

Contenido del paquete: estuche (bolsa)

Potencia

Fuente de alimentación : batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita CXT

Tensión de la batería: 12 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 2 Ah

Baterías compatibles: BL1015, BL1020B, BL1040B, BL1016, BL1021B, BL1041B

Tiempo de carga: 70 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador