

# Taladro/atornillador Makita TL064DWAE

Dispositivo: destornillador

Construcción: angular

Características

Número de revoluciones: 2000 rpm

Número máximo de carreras: 3000 rpm

Torque: 60 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reverse: deslizador

Peso: 1.3 kg

Cartucho

Tipo de mandril: bit

Funciones y características

Funciones: modo de impactofreno de motorretroiluminación

Conjunto completo: caja (bolsa)

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita CXT

Baterías de voltaje: 12 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 2 Ah

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

Carga tiempo: 70 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1041B

Tiempo de carga: 70 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1041B

Tiempo de carga: 70 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador