

Taladro/destornillador Makita DTW450RFJ

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 1600 rpm

Impactos máximos: 2200 rpm

Torque: 440 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reversa : en el botón de inicio

Peso: 3,4 kg

Mandril

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2 "

Características y características

Funciones: modo de impacto retroiluminación

Juego completo: estuche (bolsa)

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 pcs

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión de batería: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 3 Ah

Baterías compatibles: BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850, BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Soporte de batería: control deslizante

BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Soporte de batería: control deslizante