

Taladro / destornillador Makita DTD156RTJ

Dispositivo: destornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 2500 rpm

Número máximo de carreras: 3000 rpm

Torque: 155 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reverse: deslizador

Peso: 1.6 kg

Cartucho

Tipo de mandril: bit

Funciones y características

Funciones: modo de impactofreno de motorretroiluminación

Conjunto completo: estuche (bolsa)Cargador DC18SD

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Voltaje de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5Ah

Modelo de batería: BL1850B

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

Tiempo de carga: 110 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 110 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 110 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 110 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 110 min

Indicador de batera

Montaje de batera: deslizador