

Taladro / destornillador Makita DTD146RF3J

Dispositivo: destornillador

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 2300 rpm

Número máximo de carreras: 3200 rpm

Torque: 160 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reverse: deslizador

Peso: 1.5 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: 3 piezas

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Voltaje de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 3 Ah

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

Carga tiempo : 22 min

Indicador de nivel de batería

Soporte de batería: control deslizante

BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador