

Taladro / destornillador Makita DTW300RTJ

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 1000/1800/2600 / 3200 rpm

Impactos máximos: 4000 rpm

Par motor: 330 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 4

Inversa: diapositiva

Dimensiones: 144x81x246 mm

Peso: 1,8 kg

Cartucho

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2 "

Características y capacidades

Funciones: Modo choque Freno de motor Protección electrónica del motor Motor sin escobillas Iluminación

Conjunto completo: Cargador DC18RC

Alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión baterías: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5 Ah

Modelo de batería: BL1850B

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

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batera

Montaje de batera: deslizador

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batera

Montaje de batera: deslizador