

# Taladro / destornillador Makita DDA350RFJ

Dispositivo: taladro

Construcción: angular

Características

Número de revoluciones: 1800 rpm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Inversa: deslizante

Dimensiones: 314x79x115 mm

Peso: 1,8 kg

Cartucho

Tipo de mandril: llave

Diámetro del mandril: 10 mm

Diámetro máximo de taladrado en madera: 25 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 10 mm

Funciones y características

Funciones: freno de motorretroiluminación

Contenido del paquete: Asa adicionalEstuche (bolsa)Cargador DC18RC

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión de batería: 18V

Batería tipo: Li-Ion

Capacidad de la batería: 3 Ah

Modelo de batería: BL1830

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

Tiempo de carga: 22 min

Soporte de batería: control deslizante