

Taladro / destornillador Milwaukee M12 IR-201B

Dispositivo: llave

Construcción: angular

Características

Número de revoluciones: 250 rpm

Torque: 40 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reversa: combinado con carraca

Peso : 0,9 kg

Cartucho

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/4 "

Características y capacidades

Funciones: modo shockprotección electrónica del motor

Juego completo: maletín (bolsa)

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería incluida: 1 pieza

Plataforma de batería: Milwaukee M12

Tensión de batería: 12 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 1,5 Ah

Baterías compatibles: M12 B1.5, M12 B2, M12 B3, M12 B4, M12 B6

Tiempo de carga: 30 min

Indicador de nivel de batería

Soporte de batería: Clip

Modelos de modificaciones: P/N 4933431270 - tamaño del eje (cuadrado) 1/4", par máximo 40 Nm

P/N 4933431280 - tamaño del eje (cuadrado) 3/8", mx.par 47 Nm