

taladro / destornillador Milwaukee M18 FIW2F12-502X

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 900/1200/1650 / 2400 rpm

Impactos máximos: 3400 rpm

Par motor: 339 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 4

Reversa: deslizante

Peso: 1,8 kg

Mandril

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: estuche (bolsa) Cargador M12-18 FC

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Milwaukee M18

Tensión de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5Ah

Modelo de batería: M18 B5

Baterías compatibles: M18 B2, M18 B4, M18 B5, M18 B6, M18 B9, M18 HB3, M18 HB5.5, M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de batería

Montaje de batería: control deslizante

M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de batería

Montaje de batería: control deslizante

M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de batera

Montaje de batera: control deslizante

M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de batera

Montaje de batera: control deslizante

M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de batera

Montaje de batera: control deslizante

M18 HB8

Tiempo de carga: 59 min

Indicador de batera

Montaje de batera: control deslizante