

# Taladro / destornillador Milwaukee M18 FRAD-0

Dispositivo: taladro

Construcción: angular

Características

Número de revoluciones: 950 rpm

Torque: 95 Nm

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de velocidades: 2 / 350/950 rpm /

Reversa: control deslizante

Peso: 6.4 kg / con batería /

Chuck

Tipo de mandril: clave

Diámetro del mandril: 13 mm

Diámetro máximo perforación en madera: 117 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Máxima perforación diámetro en brocas : 152 mm

Características y características

Características: protección electrónica del motor motor brushless embrague de seguridad luz

Juego completo: empuadura auxiliar sin cargador

Alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: faltante

Plataforma de batería: Milwaukee M18

Tensión de la batería: 18 V

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

Soporte de batería: deslizador