

# Taladro / destornillador Milwaukee M18 CRAD-0

Dispositivo: taladro

Construcción: angular

Características

Número de revoluciones: 1200 rpm

Torque: 25 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reversa: control deslizante

Peso: 4.1 kg / con batería /

Chuck

Tipo de mandril: clave

Diámetro del mandril: 13 mm

Diámetro máximo perforación en madera: 51 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 8 mm

Máxima perforación diámetro en brocas : 102 mm

Funciones y características

Funciones: freno de motor, protección electrónica del motor, motor sin escobillas, luz

Paquete: mango extra, 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

Características: Modelo M18 CRAD- 0 - Suministrado sin estuche M18 CRAD-0X - Suministrado con estuche