

Martillo perforador Milwaukee HD18 H-402C

Modos de funcionamiento: perforación con percusión/perforación (sin percusión) cincelado (martillo neumático)

Características

Energía de impacto: 2.4 J

Número de carreras: 4200 rpm

Número de revoluciones: 1400 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 24 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 50 mm

Características y características

Características : sistema antivibración/embrague de seguridad

Generalidades

Alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Milwaukee M18

Tensión de la batería: 18V

Tipo de baterías: Li-Ion

Capacidad de la batería: 4 Ah

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

Tiempo de carga: 80 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: Control deslizante

Contenido del paquete: asa adicional / tope de profundidad / caja (bolsa)

Peso: 3,5 kg