

Martillo perforador Milwaukee HD18 HX-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+

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de taladrado en madera: 30mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 24 mm

Diámetro máximo del orificio central: 50 mm

Características y características

Funciones: Sistema antivibración Embrague de sobrecarga

General

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: 4 Ah

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

Montaje de batería: deslizador

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

Peso: 3,7 kg

M18 HB8

Tiempo de carga: 80 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional limitador de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 3,7 kg

M18 HB8

Tiempo de carga: 80 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional limitador de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 3,7 kg