

Martillo perforador Milwaukee M18 CHPX-902X

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

Características

Energía de impacto: 4 J

Número de latidos: 5000 rpm

Número de revoluciones: 1350 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ acción rápida

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de taladrado en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 28 mm

Diámetro máximo de perforación de núcleo: 75 mm

Características y características

Características: sistema antivibración sin escobillas motor luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Milwaukee M18

Tensión de la batería: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 9 Ah

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

Tiempo de carga: 100 min

Indicador de nivel de carga

Montaje de batería: deslizador

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

Peso: 4,6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg