

# Martillo perforador MPT MCRH2641.B1

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

Características

Energía de impacto: 1,5 J

Número de latidos: 4500 rpm

Número de revoluciones: 1400 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Máx. diámetro de perforación de hormigón: 26 mm

Funciones y características

Funciones: retroiluminación

General

Fuente de alimentación : batería

Batería completa: 2 piezas

Tensión de la batería: 21 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 4 Ah

Tiempo de carga: 60 min

Montaje de la batería: control deslizante

Juego completo: mango adicional/limitador de profundidad/estuche (bolsa) 3 brocas