

Martillo perforador Metabo KHE 2444 606154000

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

Especificaciones

Potencia neta: 370W

Consumo de energía: 800 W

Energía de impacto: 2.3 J

Número de carreras: 5400 rpm

Número de revoluciones: 1230 rpm

Velocidades nominales de carga: 880 rpm

Par máximo: 15 Nm

Reversa: marcada

Posición del motor: horizontal

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: 68 mm

Funciones y características

Funciones: embrague de sobrecarga/bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

Juego completo: opcional mango/calibre de profundidad/destuche (bolsa)

Longitud del cable: 4 m

Peso: 2,4 kg