

Martillo perforador Metabo KHE 56 600340000

Modos de funcionamiento: taladrado con percusión (martillo neumático)

Características

Potencia neta: 650W

Potencia consumo: 1300W

Energía de impacto: 8.5 J

Número de carreras: 2840 rpm

Número de revoluciones: 300 rpm

Par máximo: 90 Nm

Reversa: ninguna

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS Max

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 45 mm

Diámetro máximo de perforación de núcleo: 100 mm

Funciones y características

Funciones : Arranque suave Aceleración Amortiguador suave (modo ECO) Sistema antivibración Embrague de aceite Bloqueo del botón de arranque Indicador de cambio de escobillas de carbono

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

Juego completo: mango adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Longitud del cable: 6 m

Peso: 6,7 kg