

# Martillo perforador Makita HR3012FCJ

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1050W

Energía de impacto: 3.9 J

Número de carreras: 4500 rpm

Número de revoluciones: 840 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ Cierre rápido

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 30 mm

Diámetro máximo del orificio central: 80 mm

Funciones y características

Funciones: Control de velocidad Sistema antivibración Embrague de aceite Iluminación

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

Lista de paquetes: mango adicional limitador de profundidad caja (bolsa)

Longitud del cable: 2,5 m

Dimensiones: 38,6x9,8x24,2 cm

Peso: 4,5 kg