

Martillo perforador Makita HR2810T

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

Especificaciones

Consumo de energía: 800W

Energía de impacto: 2.8 J

Número de carreras: 4500 rpm

Número de revoluciones: 1100 rpm

Reversa: deslizar

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: 28 mm

Diámetro máximo del orificio central: 80 mm

Funciones y características

Funciones: Embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: fuente principal

Contenido del paquete: mango adicional/medidor de profundidad caja (bolsa)

Longitud cable: 4 m

Dimensiones: 33,9x8,9x22,5 cm

Peso: 3,5 kg