

Martillo perforador Machtz MRH-1250S DFR

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1250W

Energía de impacto: 3.8 J

Número de carreras: 4800 rpm

Número de revoluciones: 1300 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ Cierre rápido

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 28 mm

Diámetro máximo del orificio central: 60 mm

Características y capacidades

Funciones: embrague de sobrecarga bloqueo de botón

General

Fuente de alimentación: Fuente principal

Elementos incluidos: mango auxiliar limitador de profundidad carcasa (bolsa)

Peso: 3,2 kg