

Martillo perforador Machtz MRH-1220S

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1220W

Energía de impacto: 3.7 J

Número de carreras: 5900 rpm

Número de revoluciones: 1450 rpm

Reversa: cepillado

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: 28 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: mango adicional/tope de profundidad/estuche (bolsa) 2 cinchas, 3 brocas

Peso: 3,2 kg

2 kg

2 kg