

Martillo perforador Worcraft RH18-38X

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1800W

Energía de impacto: 7 J

Número de impactos: 4000 bpm

Número de revoluciones: 820 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 38 mm

Características y características

Características: sistema antivibración embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: red eléctrica

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

Peso: 4,4 kg