

# Martillo perforador Yato YT-82131

Modos de funcionamiento: taladrado con percusión (martillo neumático)

Especificaciones

Consumo de energía: 1300W

Impacto energía: 20 J

Número de impactos: 2900 bpm

Número de revoluciones : 300 – 540 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS Max

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 50 mm

Diámetro máximo de perforación de núcleo : 150 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad Anti-vibración sistema Embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: red eléctrica

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

Peso: 9,7 kg