

Martillo perforador RZTK H 1700

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1700W

Energía de impacto: 8.5 J

Número de impactos: 4520 bpm

Número de revoluciones: 1000 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Características y capacidades

Características: velocidad control sistema antivibración embrague de sobrecarga

General

Alimentación: Alimentación de red

Paquete de elementos: Asa auxiliar medidor de profundidad estuche (bolsa) 2 cinceles, 3 brocas, grasa, maletero

Longitud del cable: 2 m

Peso: 3,2 kg