

# Martillo perforador Zenit ZPP-1750 Profi

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1750W

Energía de impacto: 5.5 J

Número de carreras: 4000 rpm

Número de revoluciones: 800 rpm

Retroceso: ninguno

Posición 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: 32 mm

Características y capacidades

Funciones: control de velocidad sistema antivibración embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: empuadura auxiliar medidor de profundidad estuche (bolsa) 2 cinceles, 3 brocas

Peso: 5,5 kg

5kg

5kg