

Martillo perforador RZTK H 900

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

Especificaciones

Consumo de energía: 900W

Energía de impacto: 3.2 J

Número de carreras: 4850 rpm

Número de revoluciones: 1000 rpm

Marcha atrás: bandera

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: 24 mm

Características y capacidades

Funciones: Bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación: Fuente principal

Contenido del paquete: mango auxiliar/medidor de profundidad/estuche (bolsa) 2 cincheles, 3 taladros

Longitud del cable: 2 m

Peso: 2,8 kg

8 kg

8 kg