

Martillo perforador WinTech WHD-1100

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1100W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 5200 bpm

Número de revoluciones: 1100 rpm

Marcha atrás: bandera

Ubicación del motor: horizontal

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: 26 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad bloqueo del botón de encendido indicador de reemplazo de carbón pinceles

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: asa adicional tope de profundidad caja (bolsa)

Peso: 3 kg