

# Martillo perforador WinTech WHD-900

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

Especificaciones

Consumo de energía: 900W

Energía de impacto: 2.5 J

Número de carreras: 5000 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: 26 mm

Funciones y características

Funciones: Indicador de cambio de escobillas de carbono

General

Fuente de alimentación: Fuente principal

Elementos incluidos: Mango auxiliar calibre de profundidad caja (bolsa)

Peso: 4 kg

(bolsa)

Peso: 4 kg

(bolsa)

Peso: 4 kg