

Martillo perforador Stark RH 950 Profi

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

Especificaciones

Consumo de energía: 950W

Número de latidos: 5500 rpm

Número de revoluciones: 1300 rpm

Reversa: cepillado

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: 26 mm

Características y capacidades

Funciones: Embrague de sobrecarga Bloqueo del botón del motor

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

Juego completo: mango adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 2,8 kg