

Martillo perforador Kraissmann 900 BH 26 DFR

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

Especificaciones

Consumo de energía: 900W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 4850 bpm

Número de revoluciones: 900 rpm

Reversa: cepillado

Ubicación del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+cambio rápido

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 26 mm

Diámetro máximo de perforación en corona: 68 mm

Funciones y características

Funciones: bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

Lista de paquetes: asa adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 3,1 kg