

Martillo perforador Hitachi DH24PH

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

Especificaciones

Consumo de energía: 730W

Energía de impacto: 2.7 J

Número de carreras: 3650 rpm

Número de revoluciones: 1050 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 24 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 50 mm

Funciones y características

Funciones: embrague de sobrecarga/bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

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

Peso : 2,7 kg

7 kg

7 kg