

# Martillo perforador Bort BHD-700-P

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

Especificaciones

Consumo de energía: 700W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 4850 bpm

Número de revoluciones: 1050 rpm

Reversa: marcado

Ubicación 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: 24 mm

Diámetro máximo de perforación del núcleo: 68 mm

Características y características

Características: control de velocidad bloqueo de botones

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Elementos incluidos: Mango auxiliar Medidor de profundidad

Peso: 2,85 kg