

# Martillo perforador Ryobi RSDS800-K

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

Especificaciones

Consumo de energía: 800W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 5000 bpm

Número de revoluciones: 1450 rpm

Reversa: control deslizante

Ubicación del motor: vertical

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: 28 mm

Características y características

Funciones: control de velocidad/bloqueo del botón de encendido/retroiluminación

General

Fuente de suministro: fuente de alimentación

Juego completo: mango adicional/limitador de profundidad/destuche (bolsa)/taladro

Longitud del cable: 2,5 m

Peso: 3,44 kg