

Martillo perforador Ryobi R18SDS-0

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

Características

Energía de impacto: 1.3 J

Número de carreras: 5000 rpm

Número de revoluciones: 1300 rpm

Par máximo: 15 Nm

Reversa: deslizante

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 16 mm

Funciones y características

Funciones: Embrague de sobrecarga iluminación

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: Falta

Plataforma de batería: Ryobi ONE+

Voltaje de la batería: 18V

Compatibles baterías: RB18L13, RB18L15, RB18L20, RB18L25, RB18L26, RB18L30, RB18L40, RB18L50

Soporte de batería: jaula

Lista de paquetes: sin cargador

Peso: 1,65 kg