

Martillo perforador Vitals Master Ra 3013DS

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1300W

Energía de impacto: 5 J

Número de impactos: 4300 bpm

Número de revoluciones: 870 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 42 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 30 mm

Características y características

Características: sistema antivibración/embrague de sobrecarga

General

Fuente de suministro: fuente de alimentación

Contenido del paquete: mango adicional estuche (bolsa) 2 cinces, 3 taladros

Peso: 4,9 kg