

# BHW 1549 VR

Taladro de agujeros ciegos con alimentación de agua integrada y conmutador PRCD

N.º pedido 299197

GTIN 4030293102057



- + Refrigeración óptima de las brocas diamantadas mediante alimentación de agua a través del eje receptor
- + Acoplamiento rápido de latón: para manguera de agua de 1/2
- + También se puede utilizar con el depósito de agua a presión
- + Para manejo manos libres o en nuestras bancadas BD 6 y BD 18
- + Sistema electrónico de microprocesador: con régimen constante por medio de tacogenerador, protección contra sobrecarga y selector de revoluciones mediante rueda de ajuste
- + Fusible diferencial en forma de interruptor de protección de personas
- + Bloqueo de husillo



## Datos técnicos

Consumo de potencia	1200 W
Suministro de potencia	700 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Alojamiento de herramienta sacanúcleos	M14
Revoluciones en vacío	3500 - 10000 rpm
Máx. diámetro de perforación	16 mm
Diámetro de cuello de sujeción	53 mm
Longitud del cable	4,0 m
Dimensiones LxAnxAI	345 x 110 x 190 mm
Peso	3,3 kg

## Equipamiento básico

- 1 Empuñadura de estribo, negra (236934)
- 1 Llave de una boca SW 17 (106461)
- 1 Protección contra salpicaduras de agua (255171)
- 1 Maletín de transporte L-BOXX® (414093)
- 1 Divisor para maletín (455318)