



## Perforadora de diamante GDB 180 WE

Referencia: 0601189800  
EAN-13: 3165140764896  
Marca: Bosch

- Su potente motor de 2000 W ayuda en las perforaciones en cemento armado de hasta 180 mm de diámetro
- Muy resistente gracias a su diseño robusto y engranaje con lubricación en baño de aceite
- Uso en seco y húmedo y con aplicaciones versátiles

3  165140 764896 >

### Descripción general

#### Descripción

Perforadora de diamante GDB 180 WE, El GDB 180 WE Professional es un versátil taladro de diamante con cable de dos velocidades adecuado para trabajar a mano o con soporte. Es muy potente gracias al motor de 2000 W que ayuda en las perforaciones en cemento armado de hasta 180 mm de diámetro. Es muy resistente gracias a su diseño robusto y engranaje con lubricación en baño de aceite. Este taladro es adecuado para aplicaciones en seco y húmedo, así como muy versátil. Está concebido para perforaciones huecas en hormigón y cemento armado. Es compatible con el soporte GCR 180 Professional y con el sistema de aspiración Click & Clean de Bosch. El GDB 180 WE Professional también tiene dos velocidades. Adaptador de aspiración; Conexión para agua; Maletín de transporte

#### Destacado

Su potente motor de 2000 W ayuda en las perforaciones en cemento armado de hasta 180 mm de diámetro

Muy resistente gracias a su diseño robusto y engranaje con lubricación en baño de aceite

Uso en seco y húmedo y con aplicaciones versátiles

Versátil taladro de diamante de dos velocidades para trabajar a mano o con soporte

#### Incluye

Adaptador de aspiración

Conexión para agua

Maletín de transporte

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 2 W

Peso: 5,2 kg

Velocidad de giro en vacío, 1.<sup>a</sup> velocidad: 900 rpm

Velocidad de giro en vacío, 2<sup>a</sup> velocidad: 2.8 rpm

Velocidad de giro en vacío: 900 / 2.800 rpm

Intervalo de perforación: 180 mm

Portaherramientas: 1 1/4" UNC

Rosca de conexión del husillo de taladrar: 1 1/4" UNC

Dimensiones de herramienta (anchura): 109 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 481 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 294 mm

Adecuado: Perforaciones en húmedo en hormigón.

Ø de perforación en hormigón, desde: 180 mm

Ø de perforación en hormigón: 180 mm

Ø de perforación en muros de ladrillo, desde: 180 mm

Ø de perforación en muros de ladrillo: 180 mm

## Aplicaciones

Perforaciones en húmedo en hormigón  
Perforar en húmedo en piedra  
Perforar en seco en piedra

## Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	2 W
Peso	5,2 kg
Velocidad de giro en vacío, 1. <sup>a</sup> velocidad	900 rpm
Velocidad de giro en vacío, 2 <sup>a</sup> velocidad	2.8 rpm
Velocidad de giro en vacío	900 / 2.800 rpm
Intervalo de perforación	180 mm
Portaherramientas	1 1/4" UNC
Rosca de conexión del husillo de taladrar	1 1/4" UNC
Dimensiones de herramienta (anchura)	109 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	481 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	294 mm
Adequado	Perforaciones en húmedo en hormigón.
Ø de perforación en hormigón, desde	180 mm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 30/10/2025