

## Taladro sin percusión GBM 13 HRE



Referencia: 0601049603

EAN-13: 3165140261678

Marca: Bosch

- Potente motor de 550 W que ofrece potencia para las aplicaciones de taladrado más duras
- Mecanismo con triple reducción y par elevado de 60 Nm para trabajar en aplicaciones versátiles y taladrar los diámetros de orificios más grandes
- Muy duradero, gracias a sus engranajes cortados, los cojinetes de bolas y agujas y la robusta carcasa metálica del engranaje

3  165140 261678 >

### Descripción general

#### Descripción

Taladro sin percusión GBM 13 HRE, El potente GBM 13 HRE Professional es un taladro con cable de una velocidad diseñado para ser robusto. Su potente motor de 550 W ofrece potencia para las aplicaciones de taladrado más duras. Este taladro con mecanismo con triple reducción y par elevado de 60 Nm puede taladrar los diámetros de orificios más grandes en varios materiales, para trabajar en aplicaciones muy versátiles. Diseñado para una durabilidad máxima gracias a sus engranajes cortados, cojinetes de bolas y agujas y la robusta carcasa metálica del engranaje. Está concebido para taladrar en metal y madera. El GBM 13 HRE Professional también incluye funciones como giro reversible, selección de velocidad y velocidad variable. Empuñadura adicional (1 612 025 020); Portabrocas de corona dentada de 1,5 - 13 mm (1 608 571 062)

#### Destacado

Potente motor de 550 W que ofrece potencia para las aplicaciones de taladrado más duras

Mecanismo con triple reducción y par elevado de 60 Nm para trabajar en aplicaciones versátiles y taladrar los diámetros de orificios más grandes

Muy duradero, gracias a sus engranajes cortados, los cojinetes de bolas y agujas y la robusta carcasa metálica del engranaje

Potente taladro de una velocidad de gran robustez

#### Incluye

Empuñadura adicional (1 612 025 020)

Portabrocas de corona dentada de 1,5 - 13 mm (1 608 571 062)

#### Características

Portabrocas, ejecución: Portabrocas de corona dentada

Tensión eléctrica, hasta: 230 V

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 550 W

Velocidad de giro en vacío, 1<sup>a</sup> velocidad, desde: 0 r.p.m.

Velocidad de giro en vacío, 1<sup>a</sup> velocidad, hasta: 550 r.p.m.

Velocidad de giro en vacío, 1.<sup>a</sup> velocidad: 0 – 550 rpm

Potencia útil: 285 W

Peso: 2,1 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 89 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 300 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 248 mm

Ø de perforación en madera, desde: 40 mm

Ø de perforación en madera: 40 mm

Ø de perforación en acero, desde: 13 mm

Ø de perforación en acero: 13 mm  
 Velocidad nominal, 1.<sup>a</sup> velocidad: 380 rpm  
 Velocidad nominal de rotación: 380 rpm  
 Par de giro nominal, 1<sup>a</sup> velocidad: 5,0 Nm  
 Par de giro nominal: 5,0 Nm  
 Par de giro máx., 1.<sup>a</sup> velocidad: 60,0 Nm  
 Par de giro máx.: 60,0 Nm  
 Ø de perforación en aluminio, desde: 20 mm  
 Ø de perforación en aluminio: 20 mm

### Aplicaciones

Taladrar en hormigón  
 Perforar en metales férreos  
 Taladrar en madera  
 Taladrar material sintético  
 Taladrar en metal no férreo  
 Taladrar en piedra  
 Perforar en seco en piedra  
 Atornillar  
 Cepillar material de recubrimiento  
 Cepillar metales férreos  
 Cepillar madera  
 Cepillar metales no férreos

### Características

Portabrocas, ejecución	Portabrocas de corona dentada
Tensión eléctrica, hasta	230 V
Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	550 W
Velocidad de giro en vacío, 1 <sup>a</sup> velocidad, desde	0 r.p.m.
Velocidad de giro en vacío, 1 <sup>a</sup> velocidad, hasta	550 r.p.m.
Velocidad de giro en vacío, 1. <sup>a</sup> velocidad	0 – 550 rpm
Potencia útil	285 W
Peso	2,1 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	89 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	300 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	248 mm
Ø de perforación en madera, desde	40 mm
Ø de perforación en madera	40 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,69
Largo artículo (cm)	30
Ancho artículo (cm)	8.9
Alto artículo (cm)	24.8

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,97
Producto empaquetado: largo (cm)	34,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00

### Enlaces

enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>
--------	----------------------------------