

## Übersicht

### **Bosch Bohrmaschine GBM 13 HRE, 0601049603**



**Produktnummer:** E96411210

### Optionen



## Beschreibung

Die kabelgebundene GBM 13 HRE Professional ist eine robuste 1-Gang-Bohrmaschine. Der kraftvolle 550-Watt-Motor liefert die im harten Bohrbetrieb erforderliche Leistung. Das dreifach untersetzte Getriebe und das hohe Drehmoment von 60 Nm sind in der Lage, auch größte Durchmesser in verschiedenen Materialien zu bohren, und ermöglichen damit ein breites Anwendungsspektrum. Sie ist ferner auf maximale Langlebigkeit ausgelegt und verfügt über geschnittene Zahnräder, Kugel- und Nadellager sowie ein robustes Metallgetriebegehäuse.

**TECHNISCHE DATEN** Nenneingangsleistung 550 W Leerlaufdrehzahl, 1. Gang 0 - 550 min<sup>-1</sup> Abgabeleistung 285 W Gewicht 2,1 kg Nenndrehzahl 380 min<sup>-1</sup> Nenndrehmoment 5,0 Nm Werkzeugabmessungen (Breite) 89 mm Werkzeugabmessungen (Länge) 300 mm Werkzeugabmessungen (Höhe) 248 mm Drehmoment, max. 60,0 Nm Bohrbereich Bohr-Ø Alu 20 mm Bohr-Ø Holz 40 mm Bohr-Ø Stahl 13 mm Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall) Schwingungsemissionswert ah 2,6 m/s<sup>2</sup> Unsicherheit K 1,5 m/s<sup>2</sup> Geräusch-/Vibrationsinformation Schalldruckpegel 84 dB(A) Schalleistungspegel 95 dB(A) Unsicherheit K 5 dB

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

<b>EAN</b>	3165140261678
<b>Hersteller-Nummer</b>	0601049603
<b>Herstellername</b>	Bosch
<b>Gewicht</b>	2.691 kg
<b>Leistungsaufnahme [W]</b>	550
<b>Modell</b>	GBM 13 HRE PROFESSIONAL