Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie



Bohrmaschine

GBM 13 HRE



ab 269,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Das robuste Kraftpaket

Die wichtigsten Daten

Nennaufnahmeleistung	550 W
Bohr-Ø Holz	40 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm

Bestellnummer 0601049603

> zum Produkt

Technische Daten

Technische Daten

Nennaufnahmeleistung	550 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 U/min
Abgabeleistung	285 W
Gewicht	2.1 kg
Nenndrehzahl	380 min-1
Nenndrehmoment	5.0 Nm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah	2.6 m/s ²
Unsicherheit K	1.5 m/s ²

BOSCH Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Höchste Qualität und Robustheit durch geschnittene Zahnräder, Kugel- und Nadellager, sowie robustes Metallgetriebegehäuse
- Meistert einfach alles durch das dreifach untersetzte Getriebe und das größte Drehmoment ihrer Klasse (60 Nm)
- Mit passendem Zubehör schafft sie selbst größte Bohrlochdurchmesser, die Arbeit mit Lochsägen bis 80 mm oder das Rühren zäher Flüssigkeiten kein Problem
- Steuerelektronik für exaktes Anbohren
- Sicherer Halt durch stabilen, langen Zusatzhandgriff
- Einfache Bedienung durch 2-Finger-Drücker







