

Produktdatenblatt



Bohrmaschine

GBM 16-2 RE

Die Perfekte für Schalungsbohrungen

Die wichtigsten Daten

Nennaufnahmeleistung	1050 W
Gewicht	3.7 kg
Nenndrehmoment	14.0 / 6.0 Nm



Bestellnummer: 0601120503

ab 509,00 EUR*

> zum Produkt

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Technische Daten

Technische Daten	
Nennaufnahmeleistung	1050 W
Leerlaufdrehzahl	600 / 1,450 min-1
Abgabeleistung	570 W
Gewicht	3.7 kg
Nenndrehzahl	400 / 950 min-1
Nenndrehmoment	14.0 / 6.0 Nm
Bohrspindelanschlussgewinde	Kegel B 16
Drehmoment, max.	50.0 / 22.0 Nm

Geräusch-/Vibrationsinformation

Bohren in Metall	
Schwingungsemissionswert ah	2.5 m/s ²
Unsicherheit K	1 m/s²



Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Mit Spatengriff für guten Halt
- Steuerelektronik für exaktes Anbohren
- Rechts-/Linkslauf speziell zum Lösen von festsitzenden Schalungsbohrern
- Auch zum Rühren geeignet
- Synchronisiertes 2-Gang-Ziehkeilgetriebe, Umschalten während des Laufes möglich
- Spindelhals-Ø 43 mm (Europa-Norm) im Bohrständer verwendbar

Preise / Lieferumfang

Bestellnummer	0601120503
Zusatzgriff ET-Nr. 3 602 025 021	✓
Tiefenanschlag 310 mm 1 613 001 003	√
Zahnkranzbohrfutter 16 mm 2 608 571 020	√
Preis (Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt)	EUR 509,00