

Technische gegevens: GBM 10-2 RE Professional

Nominaal opgenomen vermogen	500 W
Onbelast toerental	0 – 1.150 / 2.100 min-1
Afgift capaciteit	270 W
Gewicht	1,7 kg
Nominaal toerental	800 / 1.500 min-1
Nominaal draaimoment	2,8 / 1,5 Nm
Aansluitschroefdraad uitgaande as	1/2" – 20 UNF
Draaimoment, max.	9,5 / 5,0 Nm

Boorbereik

Boor-Ø aluminium	13 / 8 mm
Boor-Ø hout	25 / 15 mm
Boor-Ø staal	10 / 6 mm

Funcities

- Meerdere versnellingen
- Traploze toerentalregeling
- Rechts- en linksdraaien
- Electronic

Geluids-/trillingsinformatie

Meetwaarden bepaald conform EN 60745.
Totale trillingswaarden (vectorsom van drie richtingen)

Boren in metaal

Trillingsemissiewaarde ah	7.5 m/s ²
Onzekerheid K	2.4 m/s ²

Het A-gewogen geluidsniveau van het elektrische gereedschap bedraagt typisch: geluidsdrukniveau 77 dB(A); geluidsvermogensniveau 85 dB(A).
Onzekerheid K= 3 dB.