

GBM 132 SSBF



Bohrmaschine

Die Starke und Präzise mit 2 Gängen

Beschreibung:

- Schneller Arbeitsfortschritt für Bohrungen bis 13 mm in Stahl dank leistungsstarker 750-Watt-Motor und hohem Drehmoment
- Präzise Arbeitsergebnisse durch kompakt-ergonomische Bauform und Metall-Schnellspannbohrfutter
- Vielseitige Anwendungen dank 2-Gang-Getriebe und Drehzahlvorwahl mit Stellrad
- Steuerelektronik für exaktes Anbohren
- Kein Durchrutschen des Bohrers dank hoher Klemmkraft und selbsttätigem Nachspannen beim Bohren (nur bei Präzisionsbohrfutter-Ausführungen)
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Kleines Eckenmaß von 29 mm
- Spindelhalsh-Ø 43 mm (Europa-Norm) – im Bohrstander verwendbar
- Voll kugel- und wälzgelagert für lange Lebensdauer und präzises Arbeiten
- Rechts-/Links-Lauf
- Drehzahlvorwahl mit Stellrad

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- L-Boxx mit Einlage
- Schnellspannbohrfutter 13 mm
- Tiefenanschlag 210 mm
- Zusatzhandgriff

statt € 342,--

SE3619263

Technische Daten:

Nennaufnahmeleistung	750 W
Leerlaufdrehzahl	0 – 1.000 / 3.000 min ⁻¹
Abgabeleistung	353 W
Gewicht	2,4 kg
Nenndrehzahl	500 / 1.750 min ⁻¹
Nenndrehmoment	6,8 / 2,5 Nm
Bohrspindelanschlussgewinde	1/2" – 20 UNF
Drehmoment, max.	39,5 / 12,5 Nm
Bohrbereich	
Bohr-Ø Alu	20 / 12 mm
Bohr-Ø Holz	32 / 20 mm
Bohr-Ø Stahl	13 / 8 mm

Funktionen:

- Mehrgang
- Stufenlose Drehzahlregelung
- Rechts-/Links-Lauf
- Electronic
- Softgrip
- Überlastkupplung

