

GSB 16

Schlagbohrmaschine GSB 16



**Stark bei jeder Anwendung – sogar beim
Diamanttrockenbohren**

- **Bosch-Hochleistungsmotor (1100 W) mit hoher Überlastkapazität für härteste Anwendung**
- **Optimierte Drehzahl für schnelleren Arbeitsfortschritt beim schlagfreien Bohren mit Diamantbohrkronen bis 162 mm**
- **Überlastkuppelung „Antirotation“ für erhöhten Arbeitsschutz**



- **Wiederanlaufschutz verhindert selbstständiges Wiederanlaufen der Maschine nach einer Stromunterbrechung**
- **Robuster Zusatzhandgriff mit innovativer Befestigung und Softgrip für sicheren Halt der Maschine**
- **Robustes 16-mm-Zahnkranzbohrfutter mit automatischer Verriegelung**
- **Drehzahlvorwahl mit Stellrad für präzises Arbeiten**
- **Drehbare Bürstenplatte für gleiche Kraft im Links- und Rechtslauf**
- **Softgrip am Haupthandgriff für sicheren Halt**
- **Kugeltülle für mehr Bewegungsfreiheit und zur Vermeidung von Kabelbrüchen**

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- Zahnkranzbohrfutter 16 mm (1 608 571 057)
- Zusatzhandgriff (2 602 025 202)
- Tiefenanschlag (ET-Nr. 2 600 460 045)
- Handwerkerkoffer

statt € 442,80 **SE3825278**

Technische Daten

Nennaufnahmeleistung	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	0 – 750 / 2.550 min-1
Abgabeleistung	840 W
Gewicht	4,8 kg
Nennndrehzahl	0 – 555 / 1.890 min-1
Nennndrehmoment	17,0 / 5,0 Nm
Bohrspindelanschlussgewinde	5/8" – 16 UN
Einspannbereich	3 – 16 mm
Länge	452,0 mm
Höhe	176,0 mm
Schlagzahl bei Leerlaufdrehzahl	0 – 12.750 / 43.350 min-1
Drehmoment, max.	50,0 / 14,5 Nm
Bohrbereich	
Bohr-Ø Beton	82 / 68 mm
Bohr-Ø Holz	50 / 30 mm
Bohr-Ø Stahl	20 / 14 mm
Bohr-Ø Mauerwerk	162 / 68 mm

Funktionen

- Mehrgang
- Rechts-/Linkslauf
- Electronic
- Auto-Lock
- Softgrip
- Überlastkupplung