

# Produktdatenblatt

## Bosch Schlagbohrmaschine GSB 19-2 RE, mit Handwerkerkoffer

Technische Daten		Lieferumfang
Nennaufnahmeleistung	850 W	Zusatzhandgriff (2 605 025 190)
Leerlaufdrehzahl	0- 1000/3000 m-1	Handwerkerkoffer (2 605 438 524)
Abgabeleistung	430 W	Tiefenanschlag 210 mm (1 613 001 010)
Gewicht	2.6 kg	Schnellspannbohrfutter 13 mm (2 608 572 149)
Bohr-Ø, Beton	13-18 mm	
Bohr-Ø, Holz	25-40 mm	
Bohr-Ø, Stahl	8-13 mm	
Bohr-Ø Mauerwerk	15-20 mm	
Schlagzahl	0-17000/51000 m-1	
Spindelhalsthroughmesser	43.0 mm	
Spannung	230 V	
EAN	3165140519335	
HAN	060117B500	



### Ausführliche Beschreibung

Schlagbohrmaschine GSB 16 RE. Die Schnellste ihrer Klasse. 750 W für schnellsten Arbeitsfortschritt. Kompakte Bauweise für optimale Handhabung. Robustes Metallgetriebegehäuse für lange Lebensdauer. Einhülsiges Schnellspannbohrfutter mit Auto-Lock für schnellen Werkzeugwechsel mit einer Hand. Drehbare Bürstenplatte für gleiche Kraft im Links- wie im Rechtslauf. Neuer Sicherheitshandgriff mit innovativer Befestigung für sicheren Halt der Maschine. Kugeltülle für hohen Bewegungsradius und zur Vermeidung von Kabelbrüchen. Drehzahlvorwahl mit Stellrad zur Arbeit in verschiedenen Materialien. Softgrip für sicheren Halt. Spindelhals-Durchmesser 43 mm (Europa-Norm) – Im Bohrständer verwendbar. Zusatzhandgriff (2 605 025 190), Handwerkerkoffer (2 605 438 524), Tiefenanschlag 210 mm (1 613 001 010), Schnellspannbohrfutter 13 mm (2 608 572 149)

### Produktstärken

Einhülsiges Schnellspannbohrfutter mit Auto-Lock für schnellen Werkzeugwechsel mit einer Hand | Drehbare Bürstenplatte für gleiche Kraft im Links- wie im Rechtslauf | Neuer Sicherheitshandgriff mit innovativer Befestigung für sicheren Halt der Maschine | Kugeltülle für hohen Bewegungsradius und zur Vermeidung von Kabelbrüchen | Drehzahlvorwahl mit Stellrad zur Arbeit in verschiedenen Materialien | Softgrip für sicheren Halt Spindelhals-Ø 43 mm (Europa-Norm) – im Bohrständer verwendbar