

# GSB 2-1100



## Schlagbohrmaschine

**Die Stärkste ihrer Klasse – für härteste Anwendungen**

### Beschreibung:

- Bosch-Hochleistungsmotor (1.100 W) mit hohem Drehmoment für schwerste Anwendungen mit großen Durchmessern (Bohren, Arbeiten mit Hohlbohrkronen und Lochsägen) sowie Schrauben und Rühren
- Mechanische Überlastkupplung - Antirotation für hohe Arbeitssicherheit auch bei härtesten Anwendungen
- Neuer Sicherheitshandgriff mit innovativer Befestigung und Softgrip für sicheren Halt der Maschine
- Drehbare Bürstenplatte für gleiche Kraft im Links- wie im Rechtslauf
- Spindelhals-Ø 43 mm (Europa-Norm) – im Bohrstander verwendbar
- Robustes Metallgetriebegehäuse für lange Lebensdauer
- Einhüsiges Schnellspannbohrfutter mit Auto-Lock für schnellen Werkzeugwechsel nur mit einer Hand
- Drehzahlvorwahl mit Stellrad für präzises Arbeiten
- Kugeltülle für hohen Bewegungsradius und zur Vermeidung von Kabelbrüchen

### Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- 1/1 L-BOXX-Einlage Gerät
- L-BOXX 136
- Schnellspannbohrfutter 13 mm
- Tiefenanschlag 210 mm
- Zusatzhandgriff

statt € 274,80

**SE2876209**

## Technische Daten:

Nennaufnahmeleistung	1.100 W
Leerlaufdrehzahl	0 – 900 / 3.000 min <sup>-1</sup>
Abgabeleistung	630 W
Gewicht	2,9 kg
Nenndrehzahl	0 – 580 / 1.900 min <sup>-1</sup>
Drehmoment (weicher Schraubfall)	40,0 / 14,5 Nm
Nenndrehmoment	9,6 / 3,2 Nm
Bohrspindelanschlussgewinde	1/2" – 20 UNF
Einspannbereich	1,5 – 13 mm
Schlagzahl bei Leerlaufdrehzahl	0 – 15.300 / 51.000 min <sup>-1</sup>
Drehmoment, max.	40,0 / 14,5 Nm
Bohrbereich	
Bohr-Ø Beton	22 / 13 mm
Bohr-Ø Holz	40 / 25 mm
Bohr-Ø Stahl	16 / 8 mm
Bohr-Ø Mauerwerk	24 / 16 mm

## Funktionen:

- Mehrgang
- Rechts-/Links-Lauf
- Electronic
- Auto-Lock
- Softgrip
- Überlastkupplung

