

# GBH max 8 D



## Bohrhammer mit SDS-max

Kraftvolle 1.500 Watt und höchste Haltbarkeit

### Beschreibung:

- Höchstleistung beim Bohren und Meißeln dank 1.500-Watt-Motor und 12,5 Joule Einzelschlagenergie
- Höchste Haltbarkeit dank robuster Komponenten
- Automatische Schalterarretierung für besten Bedienerkomfort bei dauerhaften Meißelanwendungen
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Sanftanlauf für sauberes Anbohren
- Drehzahlregler zur optimalen Einstellung je nach Anwendung

### Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- Fetttube
- Handwerkerkoffer
- Zusatzhandgriff

#### **EXTRA:**

1 Spitzmeißel 400 mm  
1 Flachmeißel 25/400 mm

statt € 998,76

**SE9618699**

## Technische Daten:

Nennaufnahmeleistung	1.500 W
Schlagenergie, max.	12,5 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	1.380 – 2.720 min <sup>-1</sup>
Nenndrehzahl	0 – 305 min <sup>-1</sup>
Gewicht	8,2 kg
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Bohrbereich	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	12 – 45 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	20 – 40 mm
Bohr-Ø in Beton mit Durchbruchbohrern	80 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	125 mm

## Funktionen:

- Constant-Electronic
- Electronic
- Überlastkupplung

