

# GBH 7 + BR



**EXTRA:**  
Baustellenradio im Wert  
von €238,80 mitgeliefert



## 7-Kilo-Bohrhammer mit SDS-max GBH 7

### Das robuste Kraftpaket

- Der stärkste Hammer seiner Klasse durch kraftvollen 1.350-Watt-Motor
- Höchster Abtrag beim Meißeln durch Turbo-Power mit bis zu 15 J Einzelschlagstärke
- Lange Lebensdauer durch robuste Metallkomponenten

### Bohrhammer GBH 7:

- Bester Bedienerkomfort durch individuell regelbare Drehzahl, feststellbare Schalterklinke im Meißelbetrieb und neuen, ergonomischen Zusatzhandgriff

### Baustellenradio GML:

- Extrem robust durch Rundum-Schutz
- Unschlagbarer Rundum-Sound für Radio und MP3-Wiedergabe durch 20 Watt Leistung, integriertem Subwoofer und 4 Boxen
- Zwei integrierte 230 Volt Steckdosen zum Anschluß von Netzgeräten
- Eingangsspannung Akku 14,4 – 18 Volt

## Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- Handwerkerkoffer (2 605 438 396)
- Zusatzhandgriff (2 602 025 103)
- Maschinentuch
- Fetttube (ET-Nr. 1 615 430 010)
- **EXTRA:**  
Baustellenradio

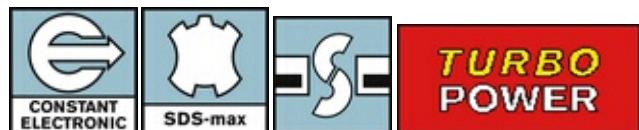
statt € 1.324,80 **SE11490835**

## Technische Daten GBH 7

Nennaufnahmeleistung	1.350 W
Spannung, elektrisch	230 V
Schlagenergie	2 – 15 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	1.375 – 2.800 min <sup>-1</sup>
Nenndrehzahl	145 – 280 min <sup>-1</sup>
Gewicht ohne Kabel	8,2 kg
Länge	545 mm
Breite	288 mm
Höhe	105 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-max
<b>Bohrbereich</b>	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	12 – 45 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	25 – 40 mm
Bohr-Ø in Beton mit Durchbruchbohrern	45 – 80 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	40 – 150 mm

## Funktionen

- Constant-Electronic
- Überlastkupplung



## Technische Daten Baustellenradio

Radiofrequenzbereich AM	531 – 1.602 kHz
Radiofrequenzbereich FM	87,5 – 108 MHz
Eingangsspannung(en) Akku	14,4 – 18 V
Speicherplätze	30
Eingangsspannung(en) Netz	230 V
Ausgangsspannung(en) Netz	230 V

## Funktionen

- UKW/MW-Stereo Radio
- Standardsteckdosen
- 12-V-Steckdose
- AUX-Eingang

robustseries

