

GBH max 54



Bohrhammer mit SDS-max

Der schnelle Allrounder mit
Vibration-Control

Beschreibung:

- Schneller Bohrfortschritt durch 1.150-W-Motor und kraftvolles Schlagwerk
- Vibrationsdämpfung Vibration-Control sorgt für ein angenehmeres Arbeiten auch bei zeitintensiven Einsätzen
- Stellrad zur variablen Einstellung der Dreh- und Schlagzahl für optimale Leistung
- Automatische Schalterarretierung für besten Bedienerkomfort bei dauerhaften Meißelanwendungen
- Constant-Electronic, Service-Display und Standby-Anzeige für höchsten Arbeitskomfort
- Kugeltülle für hohen Bewegungsradius und zur Vermeidung von Kabelbrüchen

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- Fetttube
- Handwerkerkoffer
- Maschinentuch
- Zusatzhandgriff

EXTRA:

2 Spitzmeißel 400 mm

2 Flachmeißel 25/400 mm

statt € 879,40

SE7967579

Technische Daten:

Nennaufnahmeleistung	1.150 W
Schlagenergie, max.	8,8 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	1.500 – 3.050 min ⁻¹
Nenndrehzahl	170 – 340 min ⁻¹
Gewicht	6,8 kg
Länge	485 mm
Höhe	260 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Bohrbereich	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	12 – 40 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	18 – 32 mm
Bohr-Ø in Beton mit Durchbruchbohrern	45 – 55 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	40 – 90 mm

Funktionen:

- Constant-Electronic
- Electronic
- Überlastkupplung

