

GBH 36 SDS



Akkubohrhammer GBH 36 SDS

Stark wie ein Netzgerät

- Stark wie ein Netzgerät: bis zu 195 Bohrlöcher (6 x 40 mm in Beton) mit nur einer Akkuladung, optimal im Außenbereich
- Pneumatisches Hammerschlagwerk mit Meißelfunktion, optimiert auf Bohrungen von 8-16 mm in Beton (max. 26 mm)
- So schnell wie der beste 2-Kilo-Netzhammer durch hohe Schlagenergie (2,8 Joule)
- Einzigartige Bosch-Premium-Lithium-Ionen-Technologie für 400 % längere Lebensdauer und unschlagbare Akkulaufleistung
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- Bosch Hyper Charge: Durch Schnellladung sind die Akkus bereits nach der Hälfte der Ladezeit zu 75 % geladen
- Kein Memory-Effekt: Der Akku kann unabhängig vom Ladezustand jederzeit geladen werden, ohne die Zellen zu schädigen

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- 2 x 2,6 Ah Li-Ion Akku
- Schnellladegerät AL 3640 CV
- Tiefenanschlag 210 mm
- Zusatzhandgriff
- Handwerkerkoffer

statt € 826,80 **SE8242599**

Technische Daten

Nennaufnahmeleistung	600 W
Schlagenergie, max.	2,8 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.260 min ⁻¹
Nenndrehzahl	0 – 960 min ⁻¹
Akkuspannung	36 V
Gewicht inkl. Akku	4,3 kg
Länge	397,0 mm
Breite	107,0 mm
Höhe	221,0 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Bohrbereich	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 26 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	8 – 16 mm
Max. Bohr-Ø Stahl	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	30 mm

Funktionen

- Rechts-/Linkslauf
- Überlastkupplung
- Bosch-SDS-System

