

GBH 18V-EC



Akkubohrhammer

Unübertroffene Leistung aus Leistung und Gewicht

Beschreibung:

- Zeichnet sich durch ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Leistung und Gewicht aus, liefert 1,7 Joule Schlagenergie und wiegt nur 2,6 kg
- Das geringe Gewicht und die kompakte Bauform ermöglichen ermüdungsarmes Bohren über Kopf
- Zuverlässig durch robuste Komponenten und einen bürstenlosen EC-Motor

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- L-Boxx

statt € 350,40

Preis auf Anfrage!

Technische Daten:

Schlagenergie, max.	1,7 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.550 min-1
Nenndrehzahl	0 – 1.400 min-1
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	4 Ah
Gewicht inkl. Akku	2,6 kg
Länge	285,0 mm
Höhe	218,0 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Bohrbereich	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 18 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	4 – 10 mm
Max. Bohr-Ø Stahl	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	20 mm

Funktionen:

