



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrhammer mit SDS plus

GBH 18V-22



Unser kompaktester und ergonomischer Bosch Bohrhammer

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Schlagenergie (gemäß EPTA 05/2016)	1,9 J
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 22 mm

Bestellnummer 0 611 924 000

Technische Daten

Technische Daten

Schlagenergie (gemäß EPTA 05/2016)	1,9 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.675 bpm
Nenndrehzahl	0 – 1.050 min ⁻¹
Akkuspannung	18,0 V
Gewicht exkl. Akku	2,3 kg
Werkzeugaufnahme	SDS plus
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	220 x 340 x 100 mm

Bohrbereich

Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 22 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	4 – 12 mm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Hammerbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah	14 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Meißeln in Beton

Schwingungsemissionswert ah	9,4 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Mehr Komfort und weniger Belastung beim Bohren, auch bei Überkopparbeiten
- Hammerbohren mit geringem Werkzeuggewicht und speziell entwickeltem, anklippbarem Sauger
- Unterbrechungsfreies Arbeiten dank verbesserter Laufzeit

