



# 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

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Schlagenergie (gemäß EPTA 05/2016)	1,9 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.675 bpm
Nenndrehzahl	0 – 1.050 min <sup>-1</sup>
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
Max. Bohrdurchmesser in Metall	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	20 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Hammerbohren in Beton

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

### Meißeln in Beton

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



# 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

