



# Produktdatenblatt

## Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Bohrhammer mit SDS plus

### GBH 2-21



**ab 129,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

So klein, so stark – der kompakte und kraftvolle Bohrhammer der Einstiegsklasse

#### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	720 W
Schlagenergie	2 J
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 21 mm

**Bestellnummer** 0 611 2A6 000

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

#### Technische Daten

Nenneingangsleistung	720 W
Schlagenergie	2 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.800 bpm
Gewicht	2,3 kg
Werkzeugabmessungen (Breite)	88 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	334 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	205 mm
Werkzeugaufnahme	SDS plus

#### 'Schwingungsgesamtwerte (Hammerbohren in Beton)'

Schwingungsemissionswert ah	14,7 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

#### 'Schwingungsgesamtwerte (Meißeln)'

Schwingungsemissionswert ah	11,9 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

#### Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer, von	4 mm
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer, bis zu	21 mm
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 21 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	4 – 10 mm
Max. Bohrdurchmesser in Metall	13 mm

Max. Bohr-Ø Holz	30 mm
Max. Bohrdurchmesser Beton	21 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

#### Hammerbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah	14,7 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

#### Meißeln

Schwingungsemissionswert ah	11,9 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Produktdatenblatt

## Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

### Vorteile:

- Starker 720-Watt-Motor und Schlagenergie von 2,0 Joule für effektives Hammerbohren in Beton (bis 21 mm Durchmesser)
- Kompakter Bohrhammer bietet erschwingliche Bosch Profi-Hammerbohrleistung
- Drei Bohrhammereinstellungen zum Hammerbohren, Bohren und Meißeln gewährleisten Vielseitigkeit und überzeugende Ergebnisse

