



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Bohrhammer mit SDS plus

## GBH 2-28 F



Stärkste Leistung im Bosch SDS plus-2-kg-Bohrhammer-Segment mit Schnellspannbohrfutter

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	880 W
Schlagenergie	3,2 J
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenneingangsleistung	880 W
Schlagenergie	3,2 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.000 bpm
Nenndrehzahl	0 – 900 min <sup>-1</sup>
Gewicht	3,1 kg
Werkzeugabmessungen (Länge)	402 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	216 mm
Werkzeugaufnahme	SDS plus
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 446 x 113 mm
Spannung, elektrisch	230 V
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	8 – 16 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	68 mm
Max. Bohr-Ø Mauerwerk, Bohrkronen	68 mm
Max. Bohrdurchmesser in Metall	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	30 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Hammerbohren in Beton

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

### Meißeln

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Liefert eine Schlagenergie von 3,2 Joule und sorgt für schnellen Bohrfortschritt
- Erhöhter Anwenderschutz durch KickBack Control
- Vibration Control für müheloses Arbeiten bei andauernden und zeitintensiven Anwendungen

