



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Bohrhammer mit SDS plus

PRO HEAVY DUTY 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

Bestellnummer 0 611 267 600

Technische Daten

Leistungsdaten

Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.000 bpm
Nenndrehzahl	0 – 900 min ⁻¹

[#{t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Werkzeugaufnahme	SDS plus
Schlagenergie	3,2 J
Nenneingangsleistung	880 W
Gewicht	3,1 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 113 x 446 mm
Spannung, elektrisch	230 V

Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	8 – 16 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	68 mm

Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	8 – 16 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	68 mm

Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
----------------------------	-----------

Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	8 – 16 mm
Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen	68 mm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Hammerbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah	9,8 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Meißeln in Beton

Schwingungsemissionswert ah	7,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



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



Weitere Informationen zu den Abweichungen unter folgendem Link: <https://www.bosch-professional.com/de/de/wac/>

