



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Bohrhammer mit SDS plus

PRO HEAVY DUTY GBH 3-28 DFR



Vielseitigste Leistung im SDS plus-Bohrhammer-Segment

Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	800 W
Schlagenergie	3,1 J
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm

Bestellnummer 0 611 24A 004

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	3,1 J
Nenneingangsleistung	800 W
Gewicht	3,6 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 440 x 145 mm
Spannung, elektrisch	230 V

Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	12 – 18 mm

Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	12 – 18 mm

Geräusch-/Vibrationsinformation

Hammerbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah	11,8 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Meißeln in Beton

Schwingungsemissionswert ah	10 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Das kompakte Gehäuse ermöglicht vielfältige Anwendungen bei begrenzten Platzverhältnissen
- Hohes Verhältnis zwischen Leistung und Gewicht dank 800-Watt-Motor und einem Gewicht von nur 3,6 kg
- Müheloses und dauerhaftes Arbeiten dank L-förmiger Bauweise und Vibration Control

**HEAVY
DUTY**

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

