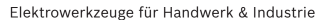
Produktdatenblatt





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 (gemäß EPTA 05/2016)	3,2 J
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm

Bestellnummer 0 611 267 600

> zum Produkt

Technische Daten

Leistungsdaten

Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.000 bpm
Nenndrehzahl	0 – 900 min-1
Technische Daten	
Nenneingangsleistung	880 W
Schlagenergie (gemäß EPTA 05/2016)	3,2 J
Werkzeugaufnahme	SDS plus
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 446 x 113 mm
Spannung, elektrisch	230 V
Gewicht	3,1 kg
Bohrbereich	
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	4 – 28 mm
Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer	8 – 16 mm
Max. Bohr-Ø Mauerwerk, Bohrkronen	68 mm
Max. Bohrdurchmesser in Metall	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	30 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/s²
Meißeln in Beton	
Schwingungsemissionswert ah	7,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

BOSCH Technik fürs Leben

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





















