



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrhammer mit SDS plus

GBH 18V-28 D



Außergewöhnlich kraftvoll: 18V-D-Handgriff-Bohrhammer mit KickBack Control

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 28 mm
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.250 bpm

Bestellnummer 0 611 919 004

Technische Daten

Technische Daten

Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.250 bpm
Nenndrehzahl	0 – 950 min ⁻¹
Akkuspannung	18,0 V
Gewicht exkl. Akku	3 kg
Werkzeugaufnahme	SDS plus
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	395 x 607 x 179 mm
BITURBO	Nein

Bohrbereich

Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 28 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	8 – 16 mm

Geräusch-/Vibrationsinformation

Hammerbohren in Beton

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

Bohren in Metall

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

Schrauben

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

Meißeln in Beton

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



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Kabelfreie, stärkere Leistung als beim kabelgebundenen GBH 2-28; bürstenloser Motor liefert 3,4 J Schlagenergie und ein Leistungs-Gewichtsverhältnis von 1,1 J/kg
- Kompatibel mit dem extrem leichten Sauger GDE 28 D (Zubehör) mit Filterreinigungsmechanismus für staubfreies Bohren
- KickBack Control minimiert das Risiko von Hand- und Armverletzungen durch Abschalten des Bohrhammers und Vibration Control für erhöhten Anwenderschutz

