



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrhammer mit ONECHUCK

GBH 18V-22 X



Kraftpaket unter voller Kontrolle

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 22 mm
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.675 bpm

Bestellnummer 0 611 924 100

Technische Daten

Technische Daten

Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.675 bpm
Nenndrehzahl	0 – 1.050 min ⁻¹
Akkuspannung	18,0 V
Gewicht exkl. Akku	2,6 kg
Werkzeugaufnahme	SDS plus, Zylindrisch, HEX
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	224 x 349 x 113 mm
Nenn-Schlagenergie	2 J

Bohrbereich

Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 22 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	6 – 12 mm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Hammer drilling in concrete

Schwingungsemissionswert ah	14,7 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Chiselling in concrete

Schwingungsemissionswert ah	9,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- ONECHUCK – Nur ein Bohrfutter passend für SDS plus-, Rundschaft- und Sechskantbohrer für vielfältige Anwendungen
- Staubfreie Arbeitsbedingungen dank Saugaufsatz Auto Power GDE 18V-12/GDE 12
- Erhöhter Anwenderschutz vor versehentlichem Verklemmen dank KickBack Control
- Mehr Löcher pro Akkuladung und konstante Abgabeleistung dank Motor mit konstanter Drehzahl
- Besseres Bohrerlebnis dank Vibration Control zur Absorption von Schwingungen

