



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrhammer mit ONECHUCK

## GBH 18V-18 X



Kompakter 18V-Bohrhammer mit ONECHUCK und KickBack Control

### Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Schlagenergie	1,5 J
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 18 mm

**Bestellnummer** 0 611 927 100

## Technische Daten

### Technische Daten

Schlagenergie	1,5 J
Akkuspannung	18,0 V
Gewicht exkl. Akku	1,8 kg
Werkzeugaufnahme	SDS plus, Zylindrisch (Welle max. Ø10mm), Sechskant (Welle max. Ø10 mm)
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	220 x 300 x 130 mm
Nenn-Schlagenergie	1,5 J
BITURBO	Nein

### Bohrbereich

Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 18 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	6 – 10 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Hammer drilling in concrete

Schwingungsemissionswert ah	17 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet dank ONECHUCK, das für SDS plus-, zylindrische und Sechskantbohrer passt
- KickBack Control erhöht den Anwenderschutz gegen Verletzungen, indem der Motor bei einer plötzlichen Werkzeugdrehung sofort angehalten wird
- Hoher Komfort bei der Arbeit dank der leichten und kompakten Bauweise bei voller Leistung mit lediglich einem 18V-2,0-Ah-Akku
- Vibration Control reduziert die Werkzeugvibrationen für höheren Komfort und Schutz des Nutzers durch vibrationsabsorbierende Pulsation
- Kontinuierliche Leistungsabgabe und konstante Drehzahl durch robusten bürstenlosen Motor

