



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Schlagbohrschrauber

GSB 18V-150 C



Wenn Kraft zählt – der clevere Schlagbohrschrauber für einzigartige Power und Kontrolle

Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	84/100/150 Nm
Schrauben-Ø, max.	13 mm
Bohr-Ø Mauerwerk, max.	20 mm

Bestellnummer 0 601 9J5 102

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	84/100/150 Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 550 / 0 – 2.200 min-1
Akkutyp	Lithium-Ionen
Schlagzahl, max.	30.000 bpm
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18 V
Gewicht exkl. Akku	2,2 kg
Drehmomentstufen	25+2

'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

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

'Schwingungsgesamtwerte (Schlagbohren in Mauerwerk)'

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

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	150 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	16 mm
Bohr-Ø Mauerwerk, max.	20 mm

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	13 mm
-------------------	-------

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

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

Schlagbohren in Mauerwerk

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



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Extrem schneller Arbeitsfortschritt dank ProCORE18V-Akkus und eines leistungsstarken bürstenlosen Motors mit einem maximalen Drehmoment von 150 Nm
- Präzise Electronic Angle Detection und zuschaltbare KickBack Control ermöglichen einzigartige Kontrolle bei jedem Arbeitsschritt
- Zuverlässig und robust dank Metallbohrfutter und Metallgetriebe

