



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Schlagbohrschrauber

GSB 18V-110 C



Extrem leistungsstarker und robuster 18-Volt-Schlagbohrschrauber – mit bürstenlosem Motor und Schlagbohrfunktion

Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	47/85/110 Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 480 / 0 – 2.100 min ⁻¹
Schrauben-Ø, max.	12 mm

Bestellnummer 0 601 9G0 309

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (max.)	110 Nm
Drehmoment (weich/hart/max.)	47/85/110 Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 480 / 0 – 2.100 min ⁻¹
Akkutyp	Lithium-Ionen
Schlagzahl, max.	31.500 bpm
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18,0 V
Gewicht exkl. Akku	1,9 kg
Drehmomentstufen	25+2
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	263 x 323 x 114 mm

'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

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

'Schwingungsgesamtwerte (Schlagbohren in Mauerwerk)'

Schwingungsemissionswert ah	15,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	82 mm
-------------------	-------

Bohr-Ø Stahl, max.	13 mm
Bohr-Ø Mauerwerk, max.	16 mm

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	12 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	15,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Extrem kraftvolles Elektrowerkzeug durch maximales Drehmoment von 110 Nm und bürstenlosen Motor
- Dank des Vollmetallbohrfutters für lange Lebensdauer eignet sich der Schlagbohrschrauber auch für den härtesten Einsatz am Arbeitsplatz
- Direkte Kopplung mit dem Smartphone via Bluetooth Connectivity Option für zusätzliche Werkzeugkontrolle

