



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

GSR 18V-110 C



ab 229,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Werkzeugkonfiguration in der 18-Volt-Klasse

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18 V
Schrauben-Ø, max.	12 mm
Drehmoment (weich/hart/max.)	47/85/110 Nm

Bestellnummer 0 601 9G0 109

[> zum Produkt](#)

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
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18 V
Drehmomentstufen	25+1

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	82 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	13 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

Schrauben

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



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Personalisierte Einstellungen wie KickBack Control können per Smartphone an die Anforderungen angepasst und gespeichert werden
- Gerätefeedback und -nachrichten wie Informationen über Statusänderungen und Abschaltungen des Werkzeugs werden per Smartphone empfangen
- Kompatibel mit TrackMyTools, dem intelligenten Bestandsmanagementsystem von Bosch

