



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

## GSR 18V-21



Akku-Bohrschrauber aus der 18-Volt-Klasse – zuverlässiges Einsteigermodell

### Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	21/55/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 480 / 0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
Schrauben-Ø, max.	10 mm

**Bestellnummer** 0 601 9H1 071

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	21/55/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 480 / 0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18,0 V
Gewicht exkl. Akku	1,3 kg
Drehmomentstufen	20+1
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	251 x 324 x 112 mm

### Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	10 mm
-------------------	-------

### Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	35 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	10 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Bohren in Metall

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Hartes Drehmoment von 55 Nm liefert die notwendige Leistung für Standard-Bohr- und Bohrschraubanwendungen
- Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und Profi-Qualität für den täglichen Gebrauch dank Vollmetallgetriebe und Electronic Cell Protection
- Professionelles Design mit schlüssellosem 13-mm-Bohrfutter für hochwertiges Arbeiten

