



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

GSR 18V-21



ab 119,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

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 ⁻¹
Schrauben-Ø, max.	10 mm

Bestellnummer 0 601 9H1 008

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	21/55/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 480 / 0 – 1.800 min ⁻¹
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18 V
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg
Drehmomentstufen	20+1
Werkzeugabmessungen (Höhe)	204 mm
Ladedauer (80%/100%) ca.	24/35 Min. [2,0 Ah]

'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

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

Bohrdurchmesser

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

Schraubendurchmesser

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

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

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



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

