



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Schrauber

PRO GSR 12V-35 HX



Die ideale Kombination aus Kompaktheit, Produktivität und Leistung

Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	20/35/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 460 / 0 – 1.750 min ⁻¹
Akkuspannung	12,0 V

Bestellnummer 0 601 9J9 103

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	20/35/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 460 / 0 – 1.750 min ⁻¹
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	0,8 / 10 mm
Akkuspannung	12,0 V
Gewicht exkl. Akku	0,57 kg
Drehmomentstufen	20+1
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	234 x 342 x 108 mm
Einspannbereich, min.	0,8 mm
Einspannbereich, max.	10 mm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s ²
Unsicherheit K	0 m/s ²

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s ²
Unsicherheit K	0 m/s ²

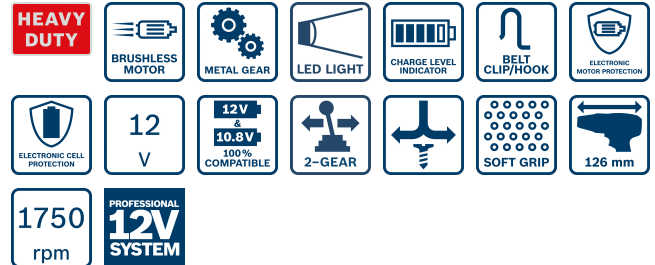


Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Sehr kompakter Akku-Schrauber der 12-Volt-Klasse ermöglicht einfachen Zugriff bei beengtem Raum
- Arretierbarer 1/4"-Bithalter für einfachen Bitwechsel
- Mit bis zu 1.750 min⁻¹ ist der GSR 12V-35 HX der schnellste Akku-Schrauber mit Zweiganggetriebe in der 12-Volt-Klasse



Weitere Informationen zu den Abweichungen unter folgendem Link: <https://www.bosch-professional.com/de/de/wac/>

