



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

GSR 12V-15



Bohrschrauber aus der 12-Volt-Klasse von Bosch – mit ausgewogenem Verhältnis zwischen Leistung und Größe

Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	15/30/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 400 / 0 – 1.300 min ⁻¹
Akkuspannung	12,0 V

Bestellnummer 0 601 868 101

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	15/30/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 400 / 0 – 1.300 min ⁻¹
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1 / 10 mm
Akkuspannung	12,0 V
Drehmomentstufen	1
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	215 x 95 x 360 mm
Gewicht inkl. Akku	0,95 kg

Geräusch-/Vibrationsinformation

Bohren in Metall

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

Schrauben

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

**BOSCH**

Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Hartes Drehmoment von 30 Nm und 0-1.300 U/min sorgen für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Leistung und Größe
- Kompaktes Design ermöglicht optimales Handling und ist ideal zum Arbeiten über Kopf und an engen Stellen
- Electronic Cell Protection verhindert Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung

