Produktdatenblatt





Akku-Bohrschrauber

GSR 12V-35



Der Bohrschrauber mit der höchsten Leistung und der größten Kompaktheit im 12-Volt-Segment

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 9H8 000

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.	10 mm
Akkuspannung	12,0 V
Gewicht exkl. Akku	0,75 kg
Drehmomentstufen	20+1
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	249 x 335 x 80 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

BOSCH Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Die kompakte Bauweise ermöglicht eine optimale Handhabung, insbesondere bei Arbeiten über Kopf oder auf engstem Raum
- Bestes Verhältnis von Leistung zu Größe: 35 Nm hartes Drehmoment, 0–1.750 min-1, 154 mm Kopflänge
- Bürstenloser Motor in Kombination mit Electronic Motor Protection zum Schutz vor Überlastung und für eine längere Haltbarkeit des Werkzeugs































