



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Drehschlagschrauber

GDS 18V-330 HC



Kompakter und leichter Drehschlagschrauber mit einstellbaren Betriebsarten für vielseitige Anwendung

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Drehmoment, max.	330 Nm
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg

Bestellnummer 0 601 9L5 001

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Drehmomenteinstellbereich, min./max., 1. Stufe	0/200 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 2. Stufe	0/260 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 3. Stufe	0/330 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2.800 U/min
Leerlaufdrehzahl (1. Stufe)	0-1.200 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2. Stufe)	0-1.900 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (3. Stufe)	0-2.800 min ⁻¹
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg
Drehmoment, max.	330 Nm
Schlagzahl (1. Stufe)	0-2.400 bpm
Schlagzahl (2. Stufe)	0-3.100 bpm
Schlagzahl (3. Stufe)	0-3.800 bpm
Akkuspannung	18,0 V
Werkzeugaufnahme	1/2"-Vierkant-Sprengring und Sicherungsbohrung
Losbrechmoment, max.	560 Nm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 440 x 155 mm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Anziehen von Schrauben und Muttern maximaler zulässiger Größe

Schwingungsemissionswert ah	13 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Zwei Standard-Schraubbetriebsarten für vielseitige Anwendung. Jede Betriebsart kann über die Bosch Toolbox App bequem und individuell eingestellt werden
- Kraftvolles Anziehungmoment von 330 Nm und Losbrechmoment von 560 Nm
- Vielseitig durch drei Geschwindigkeits-/ Drehmomentstufen für mehr Flexibilität und Kontrolle

