

# 0 601 9C5 000 – GRO 12V-35

Material number	0 601 9C5 000	0 601 9C5 001	0 601 9C5 002
EAN	3165140708999	3165140709002	3165140771573
Origin product ID BI	40604.0	40604.0	40604.0
Baretool-Nummer	3601JC5000	3601JC5000	3601JC5000
1/2 L-BOXX-Einlage für Akku und Ladegerät 1 600 A00 2WV		✓	✓
1/2 L-BOXX-Einlage für Werkzeug 1 600 A00 2WY	✓	✓	✓
2 x Akku GBA 12V 2,0 Ah 1 600 Z00 02X		✓	
Akku und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten	✓		✓
Aufspanndorn 2 610 927 731	✓	✓	✓
Gehäuseaufsatz 1 619 P11 344	✓	✓	✓
Karton	✓		
L-BOXX 102 Größe 1 1 600 A00 1RP		✓	✓
Schlüssel 2 610 930 692	✓	✓	✓
Schnellladergerät GAL 1230 CV 1 600 A00 R44		✓	
Spannzange 1 619 P11 363	✓	✓	✓
Trennscheibe 2 615 110 426	✓	✓	✓
Zubehör Box	✓	✓	✓
Gewicht inkl. Akku	0,62 kg	0,62 kg	0,62 kg



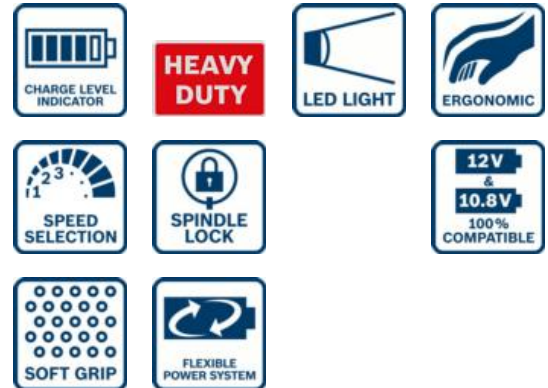
## Technische Daten

### Technische Daten

Akkuspannung	12 V
Leerlaufdrehzahl	5.000 – 35.000 min <sup>-1</sup>

### Geräusch-/Vibrationsinformation

Schalldruckpegel	74 dB(A)
Schalleistungspegel	80 dB(A)
Unsicherheit K	3 dB
Geräuschpegel	Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 74 dB(A); Schalleistungspegel 80 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.



## Vertriebsinformation

### Positionierung

- Leistungsstark und vielseitig für professionelle Anwendungen

### User benefit

- Leistungsstarker Motor mit hoher Drehzahl (bis zu 35.000 min<sup>-1</sup>) für schnellen Arbeitsfortschritt
- Vielfältige professionelle Anwendungsmöglichkeiten wie Schneiden, Schleifen, Fräsen, Polieren und Bohren, besonders an schwer zugänglichen Stellen
- Komfortables Arbeiten durch kompakte Bauform, ergonomisches Design und integrierte LED Beleuchtung

### Weitere Vorteile

- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- Integriertes LED-Licht zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs auch an dunklen Stellen
- Praktische Batterie-Ladezustandsanzeige mit 3 LEDs
- Drehzahlvorwahl für perfektes Einstellen auf unterschiedliche Zubehöre und Arbeitsmaterialien