



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Drehschlagschrauber

GDR 12V-105



Der kürzeste Akku-Drehschlagschrauber seiner Klasse

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	12 V
Drehmoment, max.	105 Nm
Schrauben-Ø	M 4 – M 12

Bestellnummer 0 601 9A6 977

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	0-2.600 U/min
Drehmoment, max.	105 Nm
Schlagzahl	0-3.100 bpm
Akkuspannung	12 V
Werkzeugaufnahme	1/4"-Innensechskant
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 440 x 150 mm
Akkukapazität	2 Ah
Ladedauer (80%/100%) ca.	35/45 Min. [2,0 Ah]
Gewicht inkl. Akku	0,96 kg

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø	M 4 – M 12
-------------	------------



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Mit 137 mm kürzeste Bauform in der 12-Volt-Klasse für optimale Handhabung vor allem bei Schraubarbeiten Überkopf und an engen Stellen
- Kraftvolle 105 Nm Drehmoment für 80 % aller gängigen Akku-Drehschlagschrauber-Anwendungen in Metall und Beton
- Hohe Drehzahl (2.600 min⁻¹) für schnellen Arbeitsfortschritt

