



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Geradschleifer

## GG5 18V-23 PLC



Der Akku-Geradschleifer mit der Leistung eines Netzgeräts

### Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18.0 V
Leerlaufdrehzahl	23.500 min <sup>-1</sup>
Werkzeugaufnahme	Spannzange

**Bestellnummer** 0 601 229 200

## Technische Daten

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	23.500 min <sup>-1</sup>
Akkuspannung	18.0 V
Gewicht exkl. Akku	1,4 kg
Werkzeugaufnahme	Spannzange
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 442 x 155 mm

### 'Schwingungsgesamtwerte (Oberflächenschleifen (Schruppen mit Schleifkörperdurchmesser 50 mm))'

Schwingungsemissionswert ah	5,6 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen mit Schleifkörperdurchmesser 50 mm)

Schwingungsemissionswert ah	5,6 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Nächste Leistungsstufe – entspricht 1.000 W: Dank kraftvollem bürstenlosen Motor stärker als standardmäßige kabelgebundene Geradschleifer
- Optimale Werkzeugkontrolle: Mit Drop & KickBack Control und Bremse und auch als Ausführung mit PROtection-Schalter (Totmannschalter) verfügbar
- Optimaler Bedienkomfort dank Vorbereitung für Connectivity und kleinem Griffumfang für leichte Handhabung

