



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Winkelschleifer

## GWS 18V-10 P



Verbesserte Leistungsfähigkeit und Werkzeugkontrolle in der 18-V-Kategorie

### Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Leerlaufdrehzahl	9.000 min <sup>-1</sup>
Gewicht exkl. Akku	1,9 kg

**Bestellnummer** 0 601 9J4 101

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	9.000 min <sup>-1</sup>
Akkuspannung	18,0 V
Schleifspindelgewinde	M14
Gewicht exkl. Akku	1,9 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	370 x 445 x 160 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

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

### Schleifen mit Schleifblatt

Schwingungsemissionswert ah	3,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Kleiner Winkelschleifer mit derselben Leistung wie ein kabelgebundener Schleifer mit 1000 Watt dank bürstenlosem Motor und ProCORE18V-Akku
- Höherer Anwenderschutz und mehr Komfort dank KickBack Control und Intelligent Brake System
- Der PROtection switch (Schutzschalter) schaltet den Schleifer unmittelbar nach dem Loslassen ab, wodurch der Anwenderschutz nochmals erhöht wird

