



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Winkelschleifer

## GWS 18V-10 PC



**ab 229,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Verbesserte Leistungsfähigkeit und Werkzeugführung in der 18-Volt-Kategorie

### Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18 V
Leerlaufdrehzahl	9.000 min <sup>-1</sup>
Schrupp-/Trennscheibe, Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 9G3 E0A

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	9.000 min <sup>-1</sup>
Akkuspannung	18 V
Schleifspindelgewinde	M14
Gewicht exkl. Akku	2 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	165 x 395 x 139 mm
Gewicht inkl. Akku	2,8 kg

### 'Schwingungsgesamtwerte (Oberflächenschleifen (Schruppen))'

Schwingungsemissionswert ah	5 null
Unsicherheit K	1,5 null

### 'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen mit Schleifblatt)'

Schwingungsemissionswert ah	3,5 null
Unsicherheit K	1,5 null

### Einsatzwerkzeuge

Schrupp-/Trennscheibe, Ø	125 mm
Gummischleifteller, Ø	125 mm

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	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

