



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Geradschleifer

## GGs 28 LP



**ab 309,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Perfekte Handhabung mit PROtection-Schalter für anspruchsvolle Aufgaben aus der Geradeschleifer-Klasse

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	500 W
Leerlaufdrehzahl	30.000 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,7 kg

**Bestellnummer** 0 601 225 000

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	30.000 min <sup>-1</sup>
Nenneingangsleistung	500 W
Abgabeleistung	280 W
Spindelhalsh-Ø	38 mm
Gewicht	1,7 kg
Werkzeugabmessungen (Länge)	383 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	75 mm
Kompatibler Spannzangendurchmesser	8 mm
max. Schleifkörper-Ø	40 mm
Schlüsselfläche Spannmutter	19 mm <sup>2</sup>
Schlüsselfläche Schleifspindel	13 mm <sup>2</sup>
Schalter	PROtection Switch
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	155 x 500 x 105 mm
Spannung, elektrisch	230 V

Unsicherheit K	1,5 null
----------------	----------

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen bis Ø25

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

### Oberflächenschleifen bis Ø50

Schwingungsemissionswert ah	20 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### 'Schwingungsgesamtwerte (Oberflächenschleifen bis Ø25)'

Schwingungsemissionswert ah	6 null
Unsicherheit K	1,5 null

### 'Schwingungsgesamtwerte (Oberflächenschleifen bis Ø50)'

Schwingungsemissionswert ah	20 null
-----------------------------	---------



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- PROtection-Schalter erhöht den Anwenderschutz
- Eine lange, schlanke Schleifspindel ermöglicht auch an engen Stellen flexibles Schleifen
- Schneller Arbeitsfortschritt bei anspruchsvollen Schleifarbeiten dank leistungsstarkem 500-Watt-Motor mit Sanftanlauf

