



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer

## GWS 20-230 P



Geringes Gewicht, starke Ergebnisse: kompakter 230-mm-Winkelschleifer mit PROtection-Schalter

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	2.000 W
Leerlaufdrehzahl	6.500 min <sup>-1</sup>
Scheiben-Ø	230 mm

**Bestellnummer** 0 601 8C1 103

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenneingangsleistung	2.000 W
Leerlaufdrehzahl	6.500 min <sup>-1</sup>
Scheiben-Ø	230 mm
Gummischleifteller, Ø	230 mm
Topfbürste, Ø	100 mm
Gewicht	5,5 kg
Schalter	PROtection Switch
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	192 x 580 x 130 mm
Spannung, elektrisch	230 V

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

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

### Schleifen mit Schleifblatt

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Hohe Abtragsleistung dank neuem 2.000-W-Motor gewährleistet starke Trennergebnisse
- Geringere Gesamterwärmung des Motorsystems und verbesserter Kontakt zwischen Motor und Kohlebürsten für eine längere Lebensdauer
- PROtection-Schalter für erhöhten Anwenderschutz

