



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer

## PRO HEAVY DUTY GWS 1400



Robuste und vielseitige Schleifleistung in der 1.400-Watt-Klasse – für den regelmäßigen Einsatz

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.800 min <sup>-1</sup>
Scheiben-Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 824 800

## Technische Daten

[#{t-productdetailpage\\_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Nenneingangsleistung	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.800 min <sup>-1</sup>
Abgabeleistung	820 W
Schleifspindelgewinde	M14
Haupthandgriff	Stabhandgriff
Scheiben-Ø	125 mm
Gummischleifteller, Ø	125 mm
Topfbürste, Ø	70 mm
Bohrung, Ø	22,2 mm
Gewicht	2,2 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	155 x 130 x 360 mm
Spannung, elektrisch	230 V
Spannungsbereich	220 – 240 V

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	8,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Schleifen mit Schleifblatt

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Constant Electronic sorgt während des Betriebs sogar unter Last für eine gleichmäßige Drehzahl
- Meistert dank optimierter Motorkühlung auch Arbeiten unter hoher Last
- Sanftanlauf sorgt für optimierten Anwenderschutz

**HEAVY  
DUTY**

---

Weitere Informationen zu den Abweichungen unter folgendem Link: <https://www.bosch-professional.com/de/de/wac/>

