



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer

GWS 1400



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

## Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 min <sup>-1</sup>
Scheiben-Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 824 800

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenneingangsleistung	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 min <sup>-1</sup>
Abgabeleistung	820 W
Schleifspindelgewinde	M14
Scheiben-Ø	125 mm
Gummischleifteller, Ø	125 mm
Topfbürste, Ø	70 mm
Gewicht	2,2 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	155 x 130 x 360 mm

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

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

### Schleifen mit Schleifblatt

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

**BOSCH**

Technik fürs Leben

# 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

