

**BOSCH**

Technik fürs Leben

# Produktdatenblatt

## Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer

### GWS 12-125 S



Kompakt und leistungsstark; Effizienz mit jedem Funken

#### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	1 200 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.000 min-1
Scheiben-Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 3A6 020

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenneingangsleistung	1 200 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.000 min-1
Abgabeleistung	630 W
Schleifspindelgewinde	M14
Scheiben-Ø	125 mm
Gewicht	2,2 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	120 x 360 x 140 mm
Spannungsbereich	220 – 230 V

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	5,9 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>



**BOSCH**

Technik fürs Leben

# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Schlankstes und leichtestes Gerät in der Leistungsklasse
- 20 % geringere Werkzeugvibration als beim Vorgänger für weniger Ermüdung und einfachen Betrieb
- Höhere Produktivität, weniger Ausfallzeiten
- 20 % höhere Leistung als der Vorgänger
- Ausgezeichnete Leistung, vor allem unter Überlastbedingungen
- Längere Werkzeuglebensdauer dank robustem Metallflansch und besserer Motorkühlung

