



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer mit X-LOCK

## GWX 13-125 S



**ab 199,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Höhere Produktivität und Langlebigkeit in der 1.300-Watt-Kategorie mit Drehzahlvorwahl – mit X-LOCK

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	1.300 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.500 min-1
Scheiben-Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 7B6 002

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenneingangsleistung	1.300 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.500 min-1
Abgabeleistung	700 W
Scheiben-Ø	125 mm
Gummischleifteller, Ø	125 mm
Topfbürste, Ø	75 mm
Werkzeugabmessungen (Breite)	297 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	103 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	0 mm
Gewicht	2,4 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	162 x 393 x 134 mm
Spannung, elektrisch	230 V

### 'Schwingungsgesamtwerte (Oberflächenschleifen (Schruppen))'

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

### 'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen mit Schleifblatt)'

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

Unsicherheit K	2 m/s <sup>2</sup>
----------------	--------------------

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

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

### Schleifen mit Schleifblatt

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Leistungsstarker 1.300-Watt-Motor mit Constant-Electronic und Drehzahlvorwahl sorgt für schnellen Arbeitsfortschritt
- Schneller und bequemer Wechsel der Einsatzwerkzeuge dank schlüssellosem Klick-System X-LOCK
- KickBack Control und Vibration Control-Haltegriff für höheren Anwenderschutz

