



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer mit X-LOCK

## GWX 17-125 S



**ab 254,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Neues, besseres Verhältnis von Leistung zu Griffumfang durch X-LOCK und Drehzahlvorwahl

### Die wichtigsten Daten

Nenningangsleistung	1.700 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.500 min-1
Scheiben-Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 7D2 300

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenningangsleistung	1.700 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.500 min-1
Hauptgriff	Tonne
Scheiben-Ø	125 mm
Werkzeugabmessungen (Breite)	265 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	327 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	108 mm
Gewicht	2,2 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	265 x 327 x 108 mm
Spannung, elektrisch	230 V
Spannungsbereich	220 – 240 V

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

Schwingungsemissionswert ah	5,4 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### 'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen mit Schleifblatt)'

Schwingungsemissionswert ah	3,6 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	5,4 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Schleifen mit Schleifblatt

Schwingungsemissionswert ah	3,6 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Hohe Leistung, Überlastfähigkeit und verbesserter Staubschutz dank abnehmbarer Staubfilter für maximale Produktivität
- Kraftvoller 1.700-Watt-Motor und schlüsselloses X-LOCK-System
- KickBack Control, Wiederanlaufschutz und Seitengriff mit Vibration Control für hohen Anwenderschutz

