# Produktdatenblatt





Winkelschleifer mit X-LOCK

GWX 14-125



# ab 154,00 EUR\*

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Starke Schleifleistung gepaart mit Vielseitigkeit für den regelmäßigen Einsatz in der 1.400-Watt-Kategorie – mit X-LOCK

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 min-1
Scheiben-Ø	125 mm

**Bestellnummer** 0 601 7B7 000

#### > zum Produkt

# Technische Daten

### Technische Daten

reciliisene Daten	
Nenneingangsleistung	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 min-1
Abgabeleistung	820 W
Haupthandgriff	Tonne
Scheiben-Ø	125 mm
Gummischleifteller, Ø	125 mm
Topfbürste, Ø	75 mm
Werkzeugabmessungen (Breite)	0 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	0 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	0 mm
Gewicht	2,3 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	160 x 366 x 136 mm
Spannung, elektrisch	230 V

### 'Schwingungsgesamtwerte

### (Oberflächenschleifen (Schruppen))'

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

# 'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen mit Schleifblatt)'

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	3 m/s²

# 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	1,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	3 m/s²

# BOSCH Technik fürs Leben

# Produktdatenblatt

### Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

# Vorteile:

- Dank Constant-Electronic gleichbleibende Drehzahl während des Betriebs sogar unter Last
- Schneller und bequemer Wechsel der Einsatzwerkzeuge dank schlüssellosem Klick-System X-LOCK
- Optimierte Motorkühlung für den Umgang des Werkzeugs mit hohen Überlastungen











