



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Exzentrerschleifer

## GEX 34-125



Robuster 125-mm-Exzentrerschleifer mit hoher Abtragsrate

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	340 W
Schleifteller-Ø	125 mm
Schwingkreisdurchmesser	5 mm

**Bestellnummer** 0 601 372 300

## Technische Daten

### Technische Daten

Schleifteller-Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	4.500 – 12.000 min <sup>-1</sup>
Schwingzahl	9.000 – 24.000 min <sup>-1</sup>
Exzentrizität	2,5 mm
Schleifmittelbefestigung	Klettverschluss
Nenneingangsleistung	340 W
Gewicht	2 kg
Werkzeugabmessungen (Breite)	125 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	305 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	190 mm
Schwingkreisdurchmesser	5 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	210 x 355 x 160 mm
Spannung, elektrisch	230 V

### 'Schwingungsgesamtwerte (Massiv Holz schleifen)'

Schwingungsemissionswert ah	7,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Massiv Holz schleifen

Schwingungsemissionswert ah	7,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Konstante Drehzahl und hohe Abtragsleistung für effiziente Ergebnisse auch bei anspruchsvollen Oberflächen
- Aluminiumlagerflansch gewährleistet lange Werkzeuglebensdauer und macht das Gerät zur idealen Lösung für schwierige Anwendungen
- Multiloch-Schleifteller für Schleifblätter mit verschiedenen Lochrastern und für eine deutlich stärkere Staubabsaugung

