

# Produktdatenblatt

## Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Exzentrerschleifer

### GEX 40-150



## ab 260,00 EUR\*

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Der leistungsstarke 150-mm-Exzentrerschleifer für professionelle Schleifergebnisse

#### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	400 W
Schleifteller-Ø	150 mm
Schwingkreisdurchmesser	4 mm

**Bestellnummer** 0 601 37B 202

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Schleifteller-Ø	150 mm
Leerlaufdrehzahl	5.500 – 12.000 min <sup>-1</sup>
Schwingzahl	11.000 – 24.000 min <sup>-1</sup>
Exzentrizität	2 mm
Schleifmittelbefestigung	Klettverschluss
Nenneingangsleistung	400 W
Gewicht	2,4 kg
Werkzeugabmessungen (Breite)	148 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	409 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	197 mm
Schwingkreisdurchmesser	4 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	229 x 355 x 170 mm
Spannung, elektrisch	230 V

### 'Schwingungsgesamtwerte (Massiv Holz schleifen)'

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

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Massiv Holz schleifen

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

# Produktdatenblatt

## Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

### Vorteile:

- Gehäuse mit entkoppelter Schleifeinheit für konstanten Anpressdruck und Ergebnisse mit hoher Oberflächengüte
- Einzigartige Vibrationsdämpfung gewährleistet sehr geringe Vibrationen und ermöglicht unterbrechungsfreies Arbeiten
- Multiloch-Schleifteller für Schleifblätter mit verschiedenen Lochrastern und für eine deutlich stärkere Staubabsaugung

