



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Exzentrerschleifer

GEX 34-150



ab 240,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Robuster 150-mm-Exzentrerschleifer mit hoher Abtragsrate

Die wichtigsten Daten

| | |
|-------------------------|--------|
| Nenneingangsleistung | 340 W |
| Schleifteller-Ø | 150 mm |
| Schwingkreisdurchmesser | 4 mm |

Bestellnummer 0 601 372 800

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

| | |
|--|----------------------|
| Schleifteller-Ø | 150 mm |
| Leerlaufdrehzahl | 4.500 – 12.000 min-1 |
| Schwingzahl | 9.000 – 24.000 min-1 |
| Exzentrizität | 2 mm |
| Nenneingangsleistung | 340 W |
| Gewicht | 2,1 kg |
| Werkzeugabmessungen (Breite) | 150 mm |
| Werkzeugabmessungen (Länge) | 315 mm |
| Werkzeugabmessungen (Höhe) | 190 mm |
| Schwingkreisdurchmesser | 4 mm |
| Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) | 210 x 355 x 160 mm |
| Spannung, elektrisch | 230 V |

'Schwingungsgesamtwerte (Massiv Holz schleifen)'

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Schwingungsemissionswert ah | 5 m/s ² |
| Unsicherheit K | 1,5 m/s ² |

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Massiv Holz schleifen

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Schwingungsemissionswert ah | 5 m/s ² |
| Unsicherheit K | 1,5 m/s ² |



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

