



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- **Elektrowerkzeuge**
- **Rasenmäher**
- **Benzin-Geräte**
- **Kleingeräte**
- **Verkauf und Rep.**

PDF erstellt am: 09.12.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Festool Rotex RO 125 FEQ-Plus Getriebe-Exzeterschleifer

Bestell- und Artikelnummer: 576030

Fuxpreis CHF 711.00

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Der handliche Alleskönner.

Der ROTEX RO 125. Macht die Werkzeugflotte kleiner. Dafür die Anwendungsvielfalt größer. Mit nur einem Werkzeug für extrem starken Abtrag beim Grobschliff. Ein superfeines Bild beim Feinschliff. Und ein perfektes Finish beim Polieren. In Kombination mit dem Schleifmittel Granat spart der ROTEX dabei nicht nur Geld in der Anschaffung sondern auch im Schleifmittelverbrauch. Und mit dem passenden Absaugmobil sogar den Besen am Arbeitsplatz. Und da er auf vielen ergonomischen Studien basiert, liegt der RO 125 mit seinem kompakten Gehäuse und Softgrip-Griffflächen quasi ganz nebenbei auch noch perfekt in der Hand.



- Bis zu dreifach stärkerer Abtrag als herkömmliche Exzeterschleifer durch durchzugsstarken Motor und die Kombination von Exzenter- und Rotationsbewegung
- Drei Geräte in einem: Grob-, Feinschleifen, Polieren
- Gesund und staubfrei durch Absaugung mit Jetstream Prinzip
- FastFix Schleiftellerwechsel, werkzeuglos
- Klein, leicht und handlich für ermüdungsarmes Arbeiten
- Hochwertige, riefenfreie Oberflächen durch Exzenterbewegung
- Randnahes Schleifen durch Festool PROTECTOR
- Ergonomisch optimale Griffpositionen
- Starker Abtrag durch ROTEX Kurvenbahn

Technische Daten

- Leistungsaufnahme 500 W
- Drehzahl ROTEX Kurvenbahn 300 - 600 min⁻¹
- Drehzahl Exzenterbewegung 3000 - 6000 min⁻¹
- Schleifhub 3.6 mm
- FastFix Schleifteller Ø 125 mm
- Anschluss Staubabsaugung Ø 27 mm
- Gewicht 1.9 kg

Standard-Ausrüstung

- FastFix Schleifteller Ø 125 mm (weich-HT)
- Festool PROTECTOR
- Systainer SYS3 M 187