



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: 18.05.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Flex XFE 7-12 80 P-Set Exzenterpolierer

Bestell- und Artikelnummer: 447-137

Listenpreis CHF 562.73

Fuxpreis CHF 450.00

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- VR-Mikroprozessor-Elektronik: mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz, Temperaturüberwachung und Drehzahlvorwahl
- Freilaufender Antrieb für den hologrammfreien Finishing Bereich
- 12 mm Polierhub für hohen Wirkungsgrad
- Gedämpfter Spezialklett-Teller zum Polieren
- Hohe Laufruhe durch Ausgleichsmasse
- Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender
- Flacher Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche. Dies ermöglicht, die Maschine in jeder Lage sicher zu führen
- Griffhaube: ergonomisch geformt mit SoftGrip. Die Maschine kann präzise geführt werden und liegt immer angenehm und sicher in der Hand
- Mit gummierter Ablagefläche für sicheres Ablegen
- Ideal geeignet für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche
- Perfekt im Spot-Repair-Bereich und bei schwierigen Formen. Ideale Ergänzung zu größeren Polierern



Technische Daten

- Leistungsaufnahme: 700 Watt
- Max. Polierkörperdurchmesser: 80 mm
- Max. Stütztellerdurchmesser: 75 mm
- Hub: 12 mm
- Leerlaufdrehzahl: 1800-5500 / min
- Leerlaufhubzahl: 3600-10800 / min
- Abmessung (L x H): 320 x 120 mm
- Kabellänge: 4.0 m
- Gewicht: 2.1 kg

Standard-Ausrüstung

- Transportkoffer L-BOXX® 136
- Spezial Klett-Teller, 75 Ø
- Polierschwamm PSX-G 80
- Polierschwamm PS-O 80
- Polierschwamm PS-R 80
- Mikrofasertuch MW-C
- Politur P05/05-LDX 250 ml

- Versiegelung W02/04 250 ml
- Koffereinlage