



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

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: 04.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Flex XCE 2 8 14-EC C Exzenterpolierer mit Zwangsrotation

Bestell- und Artikelnummer: 532-986

Listenpreis CHF 562.86

Fuxpreis CHF 450.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Neue Generation bürstenloser Motoren mit hohem Wirkungs- und Leistungsgrad
- Mikroprozessor-Elektronik: stufenlose Drehzahlwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Überlastungsschutz, Wiederanlaufsperrung und Temperaturüberwachung
- Gasbeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start und Arretierung für Dauerlauf
- Einfache Drehzahlverstellung über beidseitig erreichbares Drehzahlwahlrad mit Rastpunkten
- Idealer Drehzahlbereich für die Bereiche Automotive, Maritim und Aviation
- Perfekt geeignet zur Entfernung mittlerer Kratzer, Beseitigung von Gebrauchsspuren und Hologrammen
- Maximale Effizienz in einem Schritt mit FLEX 1-Step-System, mit dem violetten Schwamm und violetter Politur
- Neu entwickeltes Hochleistungsgetriebe für maximale Geräusch- und Vibrationsreduktion
- Zusätzliches Außenradgetriebe ermöglicht rotativen Zwangsantrieb bei gleichzeitiger Exzenterbewegung
- Ergonomisch geformte Griffbereiche mit Softgrip zur perfekten Führung auf der Oberfläche
- Extrem flacher Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche. Dadurch lässt sich die Maschine in jeder Position perfekt führen
- Mit gummierter Ablagefläche für sicheres Ablegen



Technische Daten

- Leistungsaufnahme 1400 W
- Spannung 230 V
- Frequenz 50/60 Hz
- Max. Stütztellergröße 150 mm
- Max. Polierkörpergröße 150 mm
- Polier Hub 8 mm
- Leerlaufdrehzahl 225 - 700 min⁻¹
- Leerlaufhubzahl 2700 - 8700 min⁻¹
- Kabellänge 6 m
- Kabeltyp PUR
- Schalldruckpegel 79 dB(A)
- Vibration 4.7 m/s²
- Abmessung (L x B x H) 425 x 72 x 128 mm
- Gewicht 2.2 kg

Standard-Ausrüstung

- Spezial Klett-Teller gedämpft