



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: 04.12.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Flex XCE 8 125 18.0-EC/5.0 P-Set Akku-Polierer

Bestell- und Artikelnummer: 461-245

Listenpreis CHF 883.35

Fuxpreis CHF 663.00

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

(Sonderrabatt 25%)

Beschreibung

- 8 mm Polierhub zwangsangetrieben für hohe Abrasivität, hologrammfrei
- Ideal zum hologrammfreien Bearbeiten der häufigsten Oberflächenprobleme bis hin zum Finishing
- Hohe Laufruhe durch Ausgleichsmasse
- Ideal geeignet für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche
- Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer
- Griffhaube: ergonomisch geformt mit SoftGrip. Die Maschine kann präzise geführt werden und liegt immer angenehm und sicher in der Hand
- Flacher Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche. Dies ermöglicht, die Maschine in jeder Lage sicher zu führen
- Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender
- Gedämpfter Spezialklett-Teller zum Polieren
- LED Akku-Kapazitätsanzeige
- Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz
- FLEX Akku-System: Betrieb mit allen 18,0 V Akkupacks



Technische Daten

- Akku: 18 V 5.0 Ah (Li-Ion Akkus)
- Max. Polierkörper-Ø 160 mm
- Max. Stützteller-Ø 150 mm
- Hub 8 mm
- Leerlaufdrehzahl 280-430 /min
- Leerlaufhubzahl 4600-7600 /min
- Gewicht ohne Akku 2,1 kg

Standard-Ausrüstung

- 2 Akkus 5.0 Ah AP 18.0/5.0
- Ladegerät CA 10.8/18.0
- Transportkoffer L-BOXX® 238
- Spezial Klett-Teller, 125 Ø
- Polierschwamm PS-O 140
- Polierschwamm PSX-G 140
- Politur P03/06-LDX 250 ml
- Politur P05/05-LDX 250 ml
- Mikrofasertuch MW-C

- Koffereinlage