

Akku-Exzenterpolierer mit Zwangsantrieb 18,0 V

XCE 8 125 18.0-EC

Bestell-Nr. 459.070



Akku-Exzenterpolierer mit Zwangsantrieb 18,0 V

- + 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. Lieferung ohne Akku, ohne Ladegerät

Technische Attribute

Max. Polierkörper-Ø	160 mm
Max. Stützteller-Ø	150 mm
Hub	8 mm
Leerlaufdrehzahl	280-430 /min
Leerlaufhubzahl	5600-8600 /min
Akku-Spannung	18 V
Akku-Kapazität	2,5 / 5,0 Ah
Gewicht ohne Akku	2,1 kg

Grundausrüstung

1 Spezial Klett-Teller, 125 Ø	487.953
1 Transportkoffer L-BOXX® 238	414.093
1 Koffereinlage	459.526

Zubehör

Politur

Bestell-Nr. 443.271



Technische Attribute	
Inhalt	250 ml
Verpackungseinheit	1

Universelle Hochleistungs-Schleifpaste mit maximaler Abtragsleistung bei maximalem Glanz. Schleifriefen der Korngröße P 1500 lassen sich in Sekunden entfernen. Ideal geeignet für alle Lackarten, auch kratzfeste Lacke, UV-Lacke und zur Bearbeitung von Segel-, Motorflugzeugen, Bootsrumphen, Polycarbonat- und Holzfinishing-Arbeiten. Die Politur ist frei von Wachsen, Silikonen und stark riechenden Lösungsmitteln. Eine kleine Hologrammbildung durch rotative Bearbeitung ist bei dunklen Lacken nicht ausgeschlossen. Diese lassen sich mit der Politur P 03/06-LDX in Verbindung mit dem orangenen Polierschwamm PS-0 auspolieren. Abrasivität 5 / Glanzgrad 5.

Politur

Bestell-Nr. 443.298



Technische Attribute	
Inhalt	250 ml
Verpackungseinheit	1

Spezielle Politur zur Kratzerentfernung mit hohem Tiefenglanz. Schleifriefen der Korngröße P 2000 lassen sich in Sekunden entfernen. Ideal geeignet für alle Lackarten, auch kratzfeste Lacke, UV-Lacke und zur Farbauffrischung bei gebrauchten Lacken. Optimale Ergebnisse werden mit der exzentrischen 1-Stufen Bearbeitung erzielt, eine rotative Bearbeitung ist selbstverständlich auch möglich. Die Politur ist frei von Silikonen, staubarm und lässt sich leicht verarbeiten und abwischen. Abrasivität 3 / Glanzgrad 6.

Zubehör

Versiegelung

Bestell-Nr. 443.301



Technische Attribute

Inhalt	250 ml
Verpackungseinheit	1

Lackierverträgliche Versiegelung für neue und zuvor polierte Lacke. Der enthaltene Carnaubawachs schützt den Lack vor Umwelteinflüssen, pflegt und bewahrt den Hochglanz. Die Versiegelung lässt sich maschinell (rotativ/exzentrisch) mit dem roten Polierschwamm PS-R und auch von Hand mit dem roten Applikationsschwamm PUK-R auftragen. Sie enthält keine Schleifpartikel und ist überlackierbar. Schutzwirkung 2 / Glätte 4.

Mikrofaser-Poliertuch Classic

Bestell-Nr. 317.098



Technische Attribute

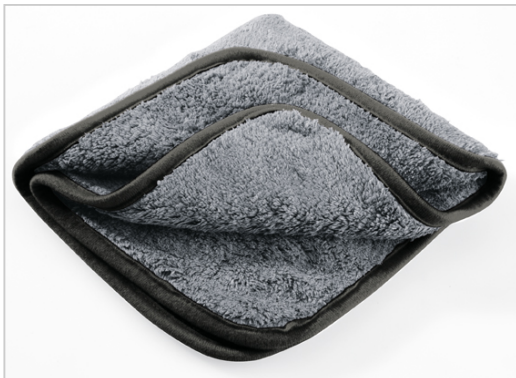
Abmessung in mm	400 x 400
Verpackungseinheit	1

Ohne Naht, waschbar. Zum schonenden Abtragen von Polier- und Versiegelungsrückständen. Für ein perfektes Oberflächenfinish und brillanten Tiefenglanz.

Zubehör

Mikrofaser-Poliertuch Premium

Bestell-Nr. 376.531



Technische Attribute

Abmessung in mm	400 x 400
Verpackungseinheit	1

Durch den sehr hohen und weichen Flor können Rückstände zuverlässig und extrem schonend aufgenommen werden. Dadurch ist das Mikrofaser Tuch perfekt für ein optimales Lackfinish geeignet. Es kann auch zur Fahrzeugwäsche verwendet werden. Hohe Standzeit, waschmaschinenfest (ohne Weichspüler).

Polierschwamm

Bestell-Nr. 442.682



Technische Attribute

Abmessung in mm	130 Ø
Verpackungseinheit	1

Der rote Hand-Applikationsschwamm ist ergonomisch geformt und hat einen sehr weichen Schaum mit feiner Schaumstoffstruktur. Er ist perfekt geeignet zur Verarbeitung von Versiegelungen und Pflegemitteln auf Lack- und Kunststoffoberflächen von Hand für schwer zugängliche Stellen oder sensible Oberflächen, die sich schlecht maschinell bearbeiten lassen.

Zubehör

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.272



Technische Attribute

Abmessung in mm	135 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der grüne Schwamm hat einen sehr harten Schaum mit einer innovativen X-Cut Oberfläche, die eine konstante und gleichmäßig hohe Abtragsleistung gewährleistet. Die X-Cut Struktur reduziert die Wärmeentwicklung. Der Schaum ist hitzebeständig, reißfest und hat eine sehr gute Standzeit. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Wassertropfen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen, Teerflecken, Kratzer und Vogelkot in Verbindung mit der P05/05-LDX.

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.280



Technische Attribute

Abmessung in mm	160 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der grüne Schwamm hat einen sehr harten Schaum mit einer innovativen X-Cut Oberfläche, die eine konstante und gleichmäßig hohe Abtragsleistung gewährleistet. Die X-Cut Struktur reduziert die Wärmeentwicklung. Der Schaum ist hitzebeständig, reißfest und hat eine sehr gute Standzeit. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Wassertropfen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen, Teerflecken, Kratzer und Vogelkot in Verbindung mit der P05/05-LDX.

Zubehör

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.450



Technische Attribute

Abmessung in mm	135 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der violette Schwamm hat einen harten Schaum für beste Kühlung und gewährleistet eine konstante und gleichmäßig hohe Abtragsleistung. Der Schaum ist hitzebeständig, reißfest und hat eine sehr gute Standzeit. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Wassertropfen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen, Teerflecken, Kratzer und Vogelkot in Verbindung mit der P 05/05-LDX.

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.469



Technische Attribute

Abmessung in mm	160 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der violette Schwamm hat einen harten Schaum für beste Kühlung und gewährleistet eine konstante und gleichmäßig hohe Abtragsleistung. Der Schaum ist hitzebeständig, reißfest und hat eine sehr gute Standzeit. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Wassertropfen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen, Teerflecken, Kratzer und Vogelkot in Verbindung mit der P 05/05-LDX.

Zubehör

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.310



Technische Attribute

Abmessung in mm	135 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der orange Schwamm hat einen mittelharten Schaum mit feiner Schaumstoffstruktur. Der Schaum ist hitzebeständig, reißfest und hat eine sehr gute Standzeit. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Hologrammen, Vermattungen, Kratzern und Spuren von Waschanlagen in Verbindung mit der P 03/06-LDX.

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.329



Technische Attribute

Abmessung in mm	160 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der orange Schwamm hat einen mittelharten Schaum mit feiner Schaumstoffstruktur. Der Schaum ist hitzebeständig, reißfest und hat eine sehr gute Standzeit. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Hologrammen, Vermattungen, Kratzern und Spuren von Waschanlagen in Verbindung mit der P 03/06-LDX.

Zubehör

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.353



Technische Attribute

Abmessung in mm	135 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der rote Schwamm hat einen sehr weichen Schaum mit feiner Schaumstoffstruktur. Der spezielle PerfectTouch Sandwich-Aufbau mit einer zusätzlichen festeren weißen Schaumschicht verleiht dem Schwamm mehr Steifigkeit. Die Standzeit der Polierscheibe wird durch diesen Aufbau erhöht. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Hologrammen, leichten Vermattungen in Verbindung mit der P 03/06-LDX, zur Lackpflege und Versiegelung in Verbindung mit der W 02/04.

Polierschwamm

Bestell-Nr. 434.361



Technische Attribute

Abmessung in mm	160 Ø x 25
Verpackungseinheit	1

Der rote Schwamm hat einen sehr weichen Schaum mit feiner Schaumstoffstruktur. Der spezielle PerfectTouch Sandwich-Aufbau mit einer zusätzlichen festeren weißen Schaumschicht verleiht dem Schwamm mehr Steifigkeit. Die Standzeit der Polierscheibe wird durch diesen Aufbau erhöht. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Hologrammen, leichten Vermattungen in Verbindung mit der P 03/06-LDX, zur Lackpflege und Versiegelung in Verbindung mit der W 02/04.

Zubehör

Mikrofaser-Polierpad

Bestell-Nr. 434.434



Technische Attribute

Abmessung in mm	160 Ø x 10
Verpackungseinheit	1

Mikrofaser-Polierpad für einen hohen Abtrag zur Verwendung mit Exzenterpolierern, speziell mit freilaufendem Teller. Dieses Pad ist im Heavy Cutting Bereich wirkungsvoller als ein Standard Fellpad. Der spezielle PerfectTouch Sandwich-Aufbau mit einer zusätzlichen festeren weißen Schaumschicht verleiht dem Pad mehr Steifigkeit. Der Einsatz eines zusätzlichen Interface ist nicht notwendig. Ideal geeignet zum Bearbeiten von Wassertropfen, Orangenhaut, Staubeinschüssen, Teerflecken, Kratzern und Vogelkot.

Polierfell Premium



Technische Attribute

Abmessung in mm	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
140 Ø	1	376.515
160 Ø	1	376.523

Polierfell aus 90% Naturwolle und 10% Polyester. Durch die Kombination wird eine bessere Standzeit und ein besseres Volumen erreicht. Außerdem können z.B Schleifriefen 30% schneller auspoliert werden als mit einem Schwamm. Ideal für UV-Lacke und die neueste Generation von kratzbeständigen Lacken. Für hohe Polierwirkung in Verbindung mit der Schleifpolitur. Durch den speziellen PerfectTouch Sandwich- Aufbau und die zusätzliche orange Schaumschicht erhält das Pad eine leichte Dämpfung und viel mehr Steifigkeit. Dadurch lässt sich das Pad auch an Problemstellen immer perfekt auflegen und präzise führen.

Zubehör

Polierfell Classic

Bestell-Nr. 342.521



Technische Attribute

Abmessung in mm	150 Ø
Verpackungseinheit	1

Polierfell aus 90% Naturwolle und 10% Polyester. Durch die Kombination wird eine bessere Standzeit und ein besseres Volumen erreicht. Für hohe Polierwirkung in Verbindung mit der Schleifpolitur.

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V

Bestell-Nr. 445.886



Technische Attribute

Akku-Kapazität	2,5 Ah
Akku-Spannung	18,0 V
Gewicht	0,42 kg
Verpackungseinheit	1

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V mit integriertem Lade- und Entladeschutz, Ladezustandsanzeige, Staub- und Spritzwasserschutz. Electronic Management System (EMS) schützt den Akkupack, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz.

Zubehör

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V

Bestell-Nr. 445.894



Technische Attribute

Akku-Kapazität	5,0 Ah
Akku-Spannung	18,0 V
Gewicht	0,72 kg
Verpackungseinheit	1

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V mit integriertem Lade- und Entladeschutz, Ladezustandsanzeige, Staub- und Spritzwasserschutz. Electronic Management System (EMS) schützt den Akkupack, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz.

Schnellladegerät

Bestell-Nr. 417.882



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zum Laden von 10,8 und 18,0 V Akkupacks. Mit großformatigem LCD Display für Batteriediagnostik und Ladezustand. Ladezeit 10,8 V : ca. 40 min. für 2,5 Ah / für 4,0 Ah und ca. 55 min. für 6,0 Ah Akkus. Ladezeit 18 V: ca. 40 min für 2,5 Ah und ca. 45 min für 5,0 Ah. Durch ein spezielles Ladeverfahren werden 80% der Ladekapazität nach ca. 30 min erreicht. Mit integrierter Akkupackkühlung, Überhitzungs-, Entladungs- und Überlastschutz.

Zubehör

Swirl Finder

Bestell-Nr. 463.302



Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
Abmessung (L x B x H)	190 x 58 x 43 mm
Gewicht	0,056 kg

Ideale LED Leuchte zur Kontrolle von Oberflächenzuständen. Auf Grund der Farbtemperatur und -wiedergabe lassen sich Oberflächenbeschädigungen wie Hologramme, Kratzer etc. besser sichtbar machen. Lichtstärke 140 Lumen und einstellbarer Focus mit einem Ausstrahlwinkel von 10°-70°, Leuchtdauer ca. 2 Stunden inkl. Batterien.

SoftVib-Handgriff

Bestell-Nr. 325.376



Technische Attribute

Typ	M 8
Verpackungseinheit	1

SoftVib-Handgriff mit Vibrationsdämpfung zur deutlichen Reduzierung der Hand-, Arm-Schwingungen. Die Gefahr von Erkrankungen wird dadurch deutlich reduziert.

Zubehör

Transportkoffer L-BOXX®

Bestell-Nr. 414.093

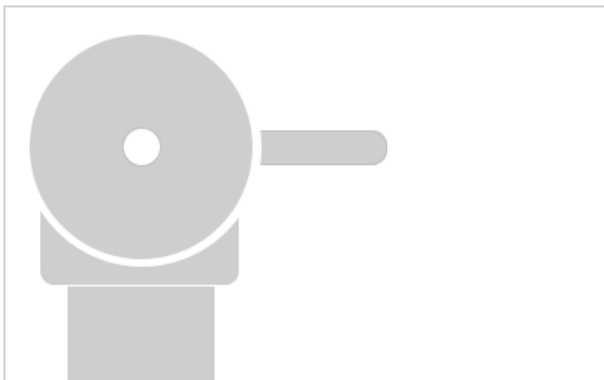


Technische Attribute

Außenmaße L x B x H	442 x 357 x 253 mm
Innenmaße L x B x H	378 x 306 x 209 mm
Gewicht	2,8 kg
Verpackungseinheit	1

Mit dem robusten Aufbewahrungs- und Transportsystem L-BOXX® aus schlagfestem Kunststoff kommen Werkzeuge, Zubehör und Verbrauchsmaterial einfach und bequem zum Einsatzort. Durchdachte Einlagen sorgen für Ordnung und Übersichtlichkeit, ergonomisch geformte Griffe und zusätzliche Griffschalen für flexibles und komfortables Handling. Das unschlagbar einfache Verklappen und Trennen der verschiedenen L-BOXX®-en optimiert den Transport im Verbund. Passt perfekt und ohne Adapter zum TÜV-geprüften Fahrzeugeinrichtungssystem von Sortimo. Belastungskapazität pro L-BOXX® von bis zu 25 kg, Transport im Verbund bis 40 kg, der Deckel ist bis 100 kg belastbar. Spritzwassergeschützt. Ohne Einlage.

Koffereinlage



Technische Attribute

Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
1	437.093
1	459.526

Passende Einlage für Transportkoffer L-BOXX® 238 für die XFE 7-15 150, XCE 10-8 125 und Zubehör.

Zubehör

Spezial Klett-Teller gedämpft

Bestell-Nr. 487.953



Technische Attribute

Abmessung in mm	125 Ø
Verpackungseinheit	1

Gedämpfter Klett-Teller in 10 mm PU mittlerer Härte. Durch die spezielle Telleraufnahme ist der Teller ausschließlich für die XFE 7-15 / XFE-15, XCE verwendbar.

Spezial Klett-Teller gedämpft

Bestell-Nr. 487.988



Technische Attribute

Abmessung in mm	150 Ø
Verpackungseinheit	1

Gedämpfter Klett-Teller in 10 mm PU mittlerer Härte. Durch die spezielle Telleraufnahme ist der Teller ausschließlich für die XFE 7-15 / XFE-15, XCE verwendbar.

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
Tel. +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX
Das Original

Zubehör

Power 55 R

Bestell-Nr. 491.349



Set bestehend aus einem Schnellladegerät 10.8/18.0 Volt und zwei Akku-Packs 5,0 Ah 18,0 V.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Power 22 Q

Bestell-Nr. 491.357



Set bestehend aus einem Ladegerät 18.0 Volt und zwei Akku-Packs 2,5 Ah 18,0 V.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---