

Kompakter Deltaschleifer mit Drehzahlregelung

ODE 2-100 EC

Bestell-Nr. 468.916



Technische Attribute

Leistungsaufnahme	260 Watt
Leerlaufdrehzahl	8000 - 12000 /min
Leerlaufhubzahl	16000 - 24000 /min
Hub	2,0 mm
Schleifplatte	100 x 150 mm
Schleifmittelbefestigung	kletten
Anschluss Staubabsaugung	Ø 27 mm
Kabellänge	4,0 m
Abmessung (L x B x H)	188 x 90 x 120 mm
Gewicht	1,2 kg

Kompakter Deltaschleifer mit Drehzahlregelung

- + Leichter, kompakter Einhand-Deltaschleifer, besonders ergonomisch und vibrationsarm durch spezielle Auswuchtung für ermüdungsfreies und gelenkschonendes Arbeiten
- + Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer
- + Elektronik: Drehzahlvorwahl in 4 Stufen, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperr
- + Materialgerechte Schleifgeschwindigkeit durch elektronische Drehzahleinstellung
- + Klett-Schleifplatte mit 10-Lochsystem für optimale Absaugung, passend für alle handelsüblichen Schleifmittel
- + E-Signal Schalter zur einfachen, sicheren Bedienung mit Schnell-Stopp Funktion verhindert ein Nachlaufen der Schleifplatte
- + Ausgestattet mit Tellerbremse, dadurch entstehen keine Schleifriefen am Werkstück und es entfällt eine teure Nachbearbeitung
- + Effektive Staubabsaugung durch integrierte Eigenabsaugung für staubfreies Arbeiten mit Filterpatrone
- + Anschlussmöglichkeit für externe Staubabsaugung mit Ø 27 mm, Antistatik-Saugschlauch SH 27x3,5m AS (445.045)
- + Schlagfeste Filterpatrone mit wechselbarem PES-Filter erlaubt einfaches Staubentsorgen oder Abreinigen des Filters bei höchster Nutzungsdauer
- + Gut geeignet für Über-Kopf-Arbeiten

Grundausrüstung

1 Klett-Schleifplatte	468.991
1 PES-Microfilterpatrone mit Filter	486.833

Zubehör

Klett-Schleifpapier SELECTFLEX



Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
100 x 150	P 40	50	380.970
100 x 150	P 60	50	380.989
100 x 150	P 80	50	380.997
100 x 150	P 100	50	381.004
100 x 150	P 120	50	381.012
100 x 150	P 150	50	381.020
100 x 150	P 180	50	381.039
100 x 150	P 220	50	381.047
100 x 150	P 320	50	381.055
100 x 150	P 400	50	381.063

Ideal geeignet zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren, speziell für die Bearbeitung von Farben, Lacken, Spachtel, Füller.

Klett-Schleifpapier PURFLEX



Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
100 x 150	P 40	50	381.071
100 x 150	P 60	50	381.098
100 x 150	P 80	50	381.101
100 x 150	P 100	50	381.128
100 x 150	P 120	50	381.136
100 x 150	P 150	50	381.144
100 x 150	P 180	50	381.152

Ideal geeignet für die Holz- und Metallbearbeitung.

Zubehör

Klett-Schleifvlies MESHFLEX



Ideal geeignet zum Aufrauen, Reinigen, Entfetten, Mattieren bei allen Materialien.

Technische Attribute

Abmessung in mm	Korn	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
100 x 150	A 100	5	381.160
100 x 150	A 280	5	381.179
100 x 150	S 1500	5	381.187

Klett-Schleifplatte Delta

Bestell-Nr. 468.991



Delta Schleifplatte aus hoch strapazierfähigem Spezialmaterial mit Abauglochung (10x), mit abgeschrägten Kanten zum Schutz der Werkstücke. Passend für alle gängigen Schleifmittel. Zum Schleifen von Kanten, Ecken sowie schmalen und kleinen Flächen.

Technische Attribute

Abmessung in mm	100 x 150
Verpackungseinheit	1

Zubehör

Antistatik-Saugschlauch

Bestell-Nr. 445.045



Technische Attribute

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

Innen-Ø 27 mm, 3,5 m mit flexibler Gummi-Muffe für den Anschluss an Elektrowerkzeuge, antistatisch. Passend für alle Sauger der VCE 33 und 44 Klasse sowie für VC 21 und VCE 26.

PES-Microfilterpatrone

Bestell-Nr. 486.833



Technische Attribute

Abmessung in mm	205 x 80 Ø
Verpackungseinheit	1

PES-Filterpatrone aus schlagfesten Kunststoff mit integriertem Luftführungssystem. Passend für alle Schleifgeräte mit integrierter Eigenabsaugung und Anschluss Ø 27 mm.

Zubehör

PES-Microfilter

Bestell-Nr. 486.841



PES-Filter zum Auswechseln für PES-Filterpatrone 486.833.

Technische Attribute

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

Adapter

Bestell-Nr. 382.736



Antistatik-Muffe Ø 27 mm, mit Innengewinde, passend für Saugschlauch 379.395.

Technische Attribute

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

Transportkoffer L-BOXX®

Bestell-Nr. 414.085



Technische Attribute

Außenmaße L x B x H	442 x 357 x 151 mm
Innenmaße L x B x H	378 x 311 x 107 mm
Gewicht	2,2 kg
Verpackungseinheit	1

Mit dem robusten Aufbewahrungs- und Transportsystem L-BOXX® aus schlagfestem Kunststoff kommen Werkzeuge, Zubehör und

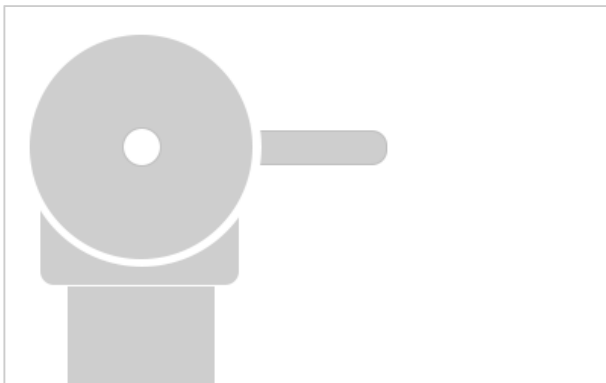
FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15
71711 Steinheim
Tel. +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX

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 Transportboxen 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, mit zusätzlichem Frontgriff.

Koffereinlage

Bestell-Nr. 469.017



Technische Attribute

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

Passende Einlage für Transportkoffer L-BOXX® 136 für Einzelgeräte OSE 2-80 EC, ODE 2-100 EC oder ORE 2-125 EC und Zubehör.

Rollwagen L-BOXX®

Bestell-Nr. 419.400



Technische Attribute

Abmessung in mm	646 x 492 x 182
Gewicht	3,8 kg
Verpackungseinheit	1

Rollwagen für die L-BOXX®en aus Kunststoff mit 4 Lenkrollen, davon zwei feststellbar. Belastbar bis 100 kg.