

Schwingschleifer UVA 115 E im MAFELL-MAX

Bestellnummer: 917401

EAN: 4032689176680

- ▶ Transport- und Aufbewahrungsbox
MAFELL-MAX



Technische Daten

Schleiftellergröße	115 x 230 mm
Hubweg	2,6 mm
Leerlauf-Hubzahl	2000 - 12000 1/min
Nennaufnahme	450 W
Gewicht	2,7 kg
Vibration	< 2,5 m/s ²
Universal-Motor	230 V / 50 Hz

Lieferumfang

- 1 Universal-Filter-Beutel UFB-1
- 1 Schleifplatte Delta 105 mit Klett
- 1 Set Schleifmittel Abranet®: 1 x P 60 / P 80 / P 100 / P 120 / P 150 / P 180 / P 240 / P 320 // Schleifmittel Abranet® Delta 105, P 120 // Schutzauflage UVA-SA 10 (10 x gelocht) // Schutzauflage UVA-SA Delta 105
- 1 Anschlussleitung 4 m; Best. Nr. 087323

Anwendungsbeispiele



Egal ob an Ecken, Kanten oder anderen schwer zugänglichen Stellen - wenn Detailgenauigkeit gefordert ist, sorgt die Delta-Schleifplatte mit Leichtigkeit für perfekten Schliff.



Feinste Oberflächen oder hoher Abtrag - in Kombination mit dem entsprechenden Abranet® Schleifgitter wird der UVA außergewöhnlich vielseitig.



Schleifmittelwechsel leicht gemacht. Im MAFELL-MAX ist eine Überkopfaufnahme enthalten, die beim Schleifmittelwechsel den UVA 115 E fixiert.



Die mechanische Klemmung für Rollenpapier spannt das Schleifpapier exakt und lässt das Papier nicht durchhängen.

Einsatzgebiet

- ▶ Schleifarbeiten
- ▶ Grob- und Feinschliff
- ▶ Lackzwischen Schliff
- ▶ Ebene Flächen
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Lack

Vorteil Nutzen

- ▶ Der UFB-1 besteht aus extrem reißfestem, antistatischem PP-Vlies. Der hohe Luftdurchsatz des Filters reduziert den Reststaub auf bis zu 3%.
- ▶ Rundum sauber. Durch die Seitenkanäle in der Schleifplatte wird die Staubabsaugung richtig effektiv. Dadurch wird die Absaugung an der Unterseite der Grundplatte unterstützt.
- ▶ Vibrations Absorber entkoppeln hochwirksam die Hand- und Zusatzgriffe. Dadurch reduziert sich die Vibration z. B. am hinteren Handgriff auf Werte unter dem EN 60745 Auslösewert (2,5 m/s²) bis auf 1,9 m/s² ! Das Resultat: Der UVA 115 E überträgt mit Abstand am wenigsten Vibrationen auf Hände und Arme.

Beschreibung

Wenn auch Kunststoff oder Lack-Oberflächen behandelt werden sollen, kann die Drehzahl über die elektronische Einstellung mit Rastfunktion angepasst werden. Hierdurch wird Hitze und anschließendes Verkleben des Schleifpapiers vermieden.

Der MAFELL-Motor ist mit einem neuen Anker versehen, der mit der neu entwickelten Schleifplattenaufnahme speziell für die Anforderungen des UVA 115 E konstruiert wurden. Die Staubabdichtung des Schwingschleifers ist äußerst effektiv und fördert eine hohe Lebensdauer.

Softgriepinlagen erhöhen die Griffigkeit des UVA 115 E. Das fördert ermüdungsfreies Arbeiten und bringt mehr Sicherheit.

Der Anschluss an ein Absauggerät erfolgt über einen Standardanschluss mit Durchmesser 35 mm.

Sonderzubehör / Werkzeuge



Universal Filter Beutel UFB-1
5 Stück



Schutzauflage UVA-SA 10
115 x 230 mm (10 x gelocht)



Schutzauflage UVA-SA D Delta 105



Schleifmittel Abranet®
P 100, 40 Stück + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
HD P 60, 20 Stück; + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
P 80, 35 Stück, + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
P 120, 40 Stück, + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
P 150, 40 Stück, + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
P 180, 40 Stück, + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
P 240, 40 Stück, + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
P 320, 40 Stück, + Schutzauflage UVA-SA 10



Schleifmittel Abranet®
Set Delta 105, 3 x P80 / 3 x P 120 / 3 x P180

Kontakt

MAFELL AG

Beffendorfer Strasse 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0
Fax: +49 7423 / 812-218
Email: mafell@mafell.de