



Für perfekte Oberflächen, auch wenn es eng wird. Made in EU.

Winkelpolierer WP/E

Rotierende Bewegung für zügigen Polierfortschritt sowie zum Reinigen, Entrosten und den "letzten Schliff" nach dem Lackieren.



Balancierter Spezialmotor, durchzugskräftig, leise und langlebig. Laufruhiges Planetengetriebe im Alu-Druckgussgehäuse und stufenlose Drehzahlregelung (Vollwellenelektronik) für niedrige und konstante Drehzahlen auch bei hohem Anpressdruck. Hauptgehäuse aus glasfaserverstärktem POLYAMID mit Weichkomponente.

Sicher aufbewahrt im formschönen Koffer aus hochwertigem PP mit Erstausrüstung zum sofortigen Einsatz: Schaumstützteller Ø 50 mm mit Klett-Schnellbefestigung, Polierschwamm (mittel), Lammfell-Polierhaube, Polierfilzscheibe für Metalle und NE-Metalle (mittelhart), 12 Schleifscheiben K 2000, zweistufige SONAX-Polieremulsion zur Lackaufbereitung (2 x 25 ml) sowie Microfaser-Tuch.

Das Herz unserer MICROMOT-Feinwerkzeuge für 230 V: der Gleichstrom (DC)-Spezialmotor.

Technische Daten:

230 V. 100 W. 800 - 2.800/min. Länge 270 mm. Gewicht 720 g. Schutzisoliert nach Klasse 2.

NO 28 660



Besuchen Sie uns auf YouTube!



Video WP/E

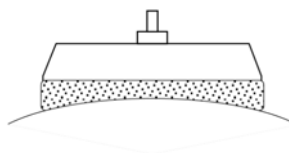


Komplett mit reichhaltiger Erstausrüstung im Koffer für sofortigen Einsatz.

Zubehör für den Winkelpolierer WP/E

Flexible Schleifpads

Mit rückseitigem Kletthaftbelag. Passt sich durch Schaumkörper unebenen Flächen genau an. Silicium-Karbid mit hervorragender Standzeit dank Unterlage mit Netzstruktur (verhindert Zusetzen durch Staub). Ideal für Smart-Repair (Automotive), Feinschleifen vor dem Lackieren, Nachbearbeitung von 3D-Druckteilen. Ø 50 mm.



NO 28 672	6 Stück	K 1000
NO 28 674	6 Stück	K 2000

Radierscheibe

Zum Entfernen von Kleberesten, Folien und sonstigen Verunreinigungen von blanken oder lackierten Oberflächen. Ideal zum Entfernen der Klebereste von Wuchtgewichten bei Leichtmetall-Felgen. Ø 50 mm.

NO 29 068



Schaumstützteller

Mit vollflächiger Hartschaum-Klettaufnahme. Für die Aufnahme von Polierschwamm, Lammfell-Polierhaube, Filzscheibe, Schleifscheiben und Schleifvlies.

NO 29 074	Ø 30 mm
NO 29 098	Ø 50 mm



Polierfilzscheibe, mittelhart

Zum Polieren von Metallen (z.B. Edelstahl, Messing und Kupfer). Mit Klett-Schnellbefestigung. Ø 50 mm.

NO 28 666 2 Stück



Lammfell-Polierhaube

Aus hochwertigem, dichtem Lammfell zum Polieren von kratzfesten Lacken. Mit Klett-Schnellbefestigung. Ø 50 mm.

NO 28 664 2 Stück



Superfeine Schleifscheiben

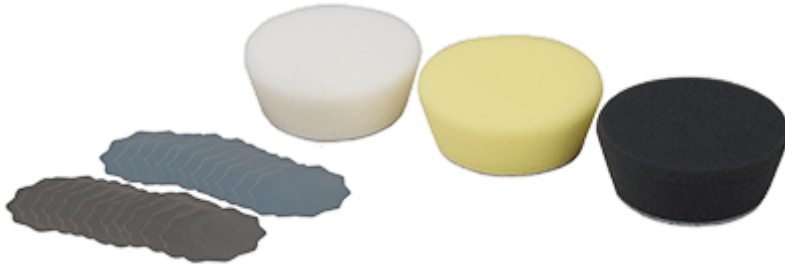
Aus Silicium-Karbid. Zum Vorschleifen und Endbehandeln von Füllern und Lacken, zum Entfernen von Lacknasen und Einschlüssen. Mit Klett-Schnellbefestigung. Ø 50 mm.

NO 28 667	12 Stück	K 400
NO 28 668	12 Stück	K 1000
NO 28 670	12 Stück	K 2000



Profi-Set zum Feinschleifen und Polieren

Mit 80 mm-Verlängerung und 30 mm-Schaumstützteller (für Klett-Schnellbefestigung). Für Reparaturen und Arbeiten an engen Stellen, z.B. an Motorrädern, Felgen, im Pkw-Innenbereich und -Motorraum. 80 mm-Verlängerung für tiefliegende Problemstellen. Zum Lieferumfang gehören neben Verlängerung und 30 mm-Schaumstützteller je 12 Wellenrand-Schleifscheiben K 1000 und K 2500 sowie je ein konischer Polierschwamm hart, mittel und weich.



NO 29 070

Aus dem Erfolgsset 29 070 jetzt einzeln erhältlich: Profi-Polierschwämme (Ø 30 mm)

Zum Aufbringen der Polieremulsion auf Lack und Metallflächen und anschließendem stufenweisem Polieren. Ø 30 x 25 mm (konisch).

- NO 29 076** 2 Stück hart (weiß)
- NO 29 077** 2 Stück mittel (gelb)
- NO 29 078** 2 Stück weich (schwarz)



Profi-Polierschwämme (Ø 50 mm)

Zum Aufbringen der Polieremulsion auf Lack und Metallflächen und anschließendem Polieren. Ø 50 x 25 mm.

- NO 29 092** 2 Stück weich (schwarz)
- NO 29 094** 2 Stück mittel (gelb)
- NO 29 096** 2 Stück hart (weiß)



Wellenrandscheiben für Winkel- und Exzenterpolierer

Aus Silicium-Karbid. Zur Bearbeitung von Lacken an engen Problemstellen. Auch zum Beheben von Schäden wie Staubeinschlüssen oder Lackläufern, insbesondere im Automobilbereich (Spot-Repair). Ø 30 mm.

- NO 29 082** 12 Stück K 1000
- NO 29 084** 12 Stück K 2500

