



DE

NTools

• NTools DAP 15E Elektrische Poliermaschine Dual Action APP-Nr. 126003

NTools DAP 15E - professionelle elektrische Vibrations- und Rotationspoliermaschine mit dem optimalen Hub von 15mm. Die Poliermaschine eignet sich hervorragend zum Polieren von allen Oberflächen sowie zum Entfernen von Hologrammen.

Die eingesetzte Dual-Action-Technik basiert auf dem Exzentervorschub sowie auf dem optimalen Hub und ermöglicht eine effektive und effiziente Entfernung von Kratzern, verleiht Hochglanz in einem Schritt. Dadurch ist der Einsatz dieser Poliermaschine sogar um bis zu 40% effektiver im Vergleich zu den herkömmlichen Rotationspoliermaschinen. Die Poliermaschine NTools DAP 15E muss beim Polieren nicht sehr stark angedrückt werden, so können die Lackkorrekturen schneller und einfacher, ohne die übermäßige Erhitzung des Werkstücks durchgeführt werden. Ergonomisches Design, Ausgewogenheit der Maschine und der niedrige Lärm- und Vibrationspegel sorgen für einen hohen Arbeitskomfort.

Konstruktionsmerkmale

BELÜFTETE ARBEITSSCHEIBEN MIT 8 LÖCHERN UND KLETTVERSCHLUSS
Mit einem Durchmesser von 125 mm und Befestigung 5/16" geeignet für Schwämme mit Durchmesser von 125 bis 150 mm

EXZENTERVORSCHUB in Verbindung mit dem optimalen Hub von 15mm für effektives Entfernen von Hologrammen in einem einzigen Arbeitsschritt

LÜFTUNGSSCHLITZE
Am Körper der Maschine sorgen für effiziente Wärmeableitung vom Motor und Getriebe

GUMMITEILE AM GEHÄUSE
Für besseren Griff und mehr Arbeitskomfort

ZUSÄTZLICHER ARBEITSGRIFF In der D-Ausführung mit Verstellung des Neigungswinkels für effizientes Polieren von vertikalen und horizontalen Oberflächen

ELASTISCHE VERSORGUNGSLEITUNG o długości 4 m z taśmą rzepową ułatwia zabezpieczenie zwinętego przewodu

NIEDRIGES GEWICHT DER MASCHINE
- nur 2,6 kg, für nicht anstrengende Handhabung

ELEKTRONISCHE 6-STUFIGE DREHZAHLÜBERWACHUNG
Für die stufenlose Regelung der Drehzahl bei Arbeiten, im Bereich von 1800 bis 4800 Umdrehungen pro Minute

SCHALTERVERRIEGELUNG
Hält die Maschine im Dauerbetrieb ohne den Schalter eingedrückt halten zu müssen





DE

NTools

• **NTools DAP 15E Elektrische Poliermaschine Dual Action**
APP-Nr. 126003



Inhalt der Verpackung Grundausstattung

- 1 Die elektrische Poliermaschine Dual Action NTools DAP 15E mit einer Klettscheibe Durchmesser 125 mm.
- 2 Arbeitsgriff in der D-Ausführung mit Schrauben und Montagescheiben.
- 3 Tube mit Silikon zur Reduktion der Reibung zwischen der Kante des Flansches und der Scheibe.
- 4 Imbusschlüssel für Befestigung der Arbeitsscheibe und des Griffes.
- 5 Ein Satz mit Ersatz-Kohlenstoffbürsten.
- 6 Distanzhalter zur Einstellung des Abstands zwischen der Scheibe und dem Flansch.
- + Bedienungsanleitung mit Garantieschein

Vorteile durch Einsatz der Poliermaschine

Dual Action NTools DAP 15E im Vergleich zu herkömmlichen Rotationspoliermaschinen

- ✓ 40% der Zeitersparnis dank der Dual-Action-Technologie sowie durch die höheren Drehzahlen.
- ✓ Beseitigung von Hologrammen sowie bessere Verarbeitung von polierten Oberflächen.
- ✓ Die polierten Werkstücke erwärmen sich weniger intensiv.
- ✓ Geringerer Stromverbrauch, niedrigerer Lärmpegel.
- ✓ Bessere Auswuchtung und weniger Vibrationen für bessere Ergonomie der Arbeiten.
- ✓ Gummitteile am Gehäuse der Maschine für den besseren Griff und Halt während des Polierens sowie für mehr Schutz der Maschine.

Technische Angaben:

APP-Nr.	126003
Hub	15 mm
Drehzahl	1800-4800 U/min
Leistung	900W
Gewicht	2,6 kg
Länge der Versorgungsleitung	4 m
Drehzahlregelung	JA
Soft start	JA
Durchmesser der Klettscheibe	125 mm
Maximale Größe Polierschwamm	150 mm
Länge der Maschine	39 cm
Verpackung Maße	41 x 16 x 14 cm

APP-Nr.	Bezeichnung	VE
126003	NTools DAP 15E Elektrische Poliermaschine Dual Action	1 St.

