

Neuheit !!!

RUPES

■ Pneumatischer Mini-Winkelschleifer TE 21L APP-Nr.131100

Sehr handlicher **pneumatischer Mini-Winkelschleifer**, bestimmt für präzises Schneiden und Schärfen, ideal für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, wo die Genauigkeit des Handelns am wichtigsten ist. Starker Motor und kleines Gewicht ermöglichen eine effiziente Metallbearbeitung.



■ Pneumatischer Mini-Schleifer LD 30 APP-Nr. 131110

Leistungsfähiger pneumatischer Mini-Schwingschleifer mit sehr hohen technischen Parametern. Eignet sich hervorragend für Entfernung der Einschlüsse und Verschmutzungen von der Lackoberfläche und Arbeit mit kleinen Rissen. Vortrefflich für genaue Reinigung der Kanten und Ränder und zur Arbeit an schwer zugänglichen Stellen.



■ Pneumatischer Mini-Polierer LH75 APP-Nr. 131200

Pneumatischer Mini-Polierer höchster Qualität. Leistungsvoll, handlich und leicht zum Polieren kleiner und vertikaler Flächen, schwer zugänglicher Bereiche und kleiner Lackierfehler. Ganz neue Konstruktion in Verbindung mit ergonomisch geformtem Griff ermöglicht sichere Maschinenhaltung und vortreffliche Führung.



Wichtigste Produktmerkmale:

- Er arbeitet mit Scheiben mit maximalem Durchmesser von 50 mm (NTS Nr. 619P01.046 Arbeitsscheibe d50, Klette) zusammen,
- Dank dem Winkelbau des Werkzeugs kann man den Druck und die Sichtbarkeit der zu bearbeitenden Elemente während der Arbeit erhöhen.
- Ventil zur fließenden Geschwindigkeitsregulierung,
- Kompakter Bau und kleines Gewicht gewährleisten Arbeitskomfort und Zugang zu schwer zugänglichen Stellen,
- Hinterer Luftaustritt im Griff führt nicht zur Verstaubung des Arbeitsplatzes,
- Arbeitskopf unter dem Winkel von 90°

TECHNISCHE DATEN:

APP-Nr.	131100
Maximaler Luftverbrauch	330 l/min
Arbeitsdruck	6 bar
Geschwindigkeits-regulierung	JA
Schwingungszahl	18000 (RPM)
Gewicht	0,55kg
Scheibengröße	50 mm
Spannhülse	Ø 6 mm

Wichtigste Produktmerkmale:

- Er arbeitet mit Klettschleifblättern 37 mm (APP Nr. 40MXR) und Klebeschleifblättern (APP Nr. 40MX) zusammen,
- Sehr gut ausgewuchteter Schleifer mit minimalen Schwingungen
- Der Geschwindigkeitsregler garantiert präzise Kontrolle und schnelle Anpassung der Drehungen an die zu bearbeitende Fläche.
- Standardausrüstung mit einer Sperre der Arbeitsscheibe
- Hinterer Luftaustritt im Griff führt nicht zur Verstaubung des Arbeitsplatzes,
- Arbeitskopf unter dem Winkel von 90°

TECHNISCHE DATEN:

APP-Nr.	131110
Maximaler Luftverbrauch	130 l/min
Arbeitsdruck	6 bar
Geschwindigkeits-regulierung	JA
Schwingungszahl	7500 (RPM)
Hub	1,5 mm
Gewicht	0,625kg
Lautstärke	89dB (A)
Arbeitsscheibe	Ø 30 mm

Wichtigste Produktmerkmale:

- Er arbeitet mit Schwämmen 75 mm (APP Nr. 8080005, 8080010, 8080015, 8080020) zusammen,
- ideal zum Polieren vertikaler Flächen, unzugänglicher Bereiche, kleiner Lackierfehler und kleiner Flächen
- Ergonomischer Bau und kleines Gewicht garantieren ausgezeichneten Arbeitskomfort.
- vortrefflich ausgewuchtet mit minimalen Schwingungen
- Der Geschwindigkeitsregler garantiert präzise Kontrolle und schnelle Anpassung der Drehungen an die zu polierende Fläche
- Das Gehäuse ist an die Hand angepasst und das Gewicht des Werkzeugs ist entsprechend verteilt.

TECHNISCHE DATEN:

APP-Nr.	131200
Maximaler Luftverbrauch	500 l/min
Arbeitsdruck	6 bar
Geschwindigkeits-regulierung	JA
Schwingungszahl	4000 (RPM)
Gewicht	1 kg
Lautstärke	76,8 dB (A)
Spannscheibe	Ø 75 mm Klette

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Biuro Obsługi Klienta: tel. 061/437 00 20, fax 061/437 00 21

APP
AUTO-PLAST PRODUKT