

Empfänger: an alle Geschäftspartner  
Seitenanzahl: 3

Rundschreiben 1/2021

1. 6. 2021

Sehr geehrter DEPRAG INDUSTRIAL-Partner, in diesem Rundschreiben informieren wir Sie über Produktneuheiten in unserem Verkaufssortiment. Die dazugehörigen Prospekte mit den technischen Daten finden Sie auf unserer Internet-Seite [www.deprag.cz](http://www.deprag.cz).

## Neuheit:

- **Exzentrische Poliermaschine PAE030-095SX**

## Exzentrische Poliermaschine PAE030-095SX

Zum bestehenden Sortiment der exzentrischen Poliermaschinen (PAE020-120BX und PLUE 125/150) fügen wir eine Poliermaschine mit Gummischleifteller mit einem Durchmesser für Schmirgelpapier 50 mm (2"), im Falle für andere Werkzeuge mit Klettfix Velcro, hinzu.

Typ	Bestell-Nr.	Preis EUR
<b>PAE030-095SX</b>	<b>6061494A</b>	*

### Bereiche industrieller Anwendung:

- Automotive – Endarbeiten in der Lackiererei, im Karosseriebau, in Klempner- oder Karosseriewerkstätten
- Herstellungstechnologie in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie – Polieren von Schweissnähten
- Möbelherstellung – Endoperationen vor Lackierung



### Einordnung des Werkzeuges nach Eignungsverwendung:

Nach Größe des Hubs bestimmt sich die Eignung für konkrete Tätigkeiten, Beispiele dazu unten aufgeführt. Das neue Produkt ergänzt die Reihe der schon gegebenen exzentrischen Poliermaschinen.

Hub	2,38 mm / 3/32"	4,76 mm / 3/16"	7,94 mm / 5/16"	9,52 mm / 3/8"
Verwendung	feines Polieren <b>PAE030-095SX</b>	allgemeine Verwendung PLU 125/150	weniger aggressives Polieren	aggressives Polieren PAE020-120BX

### Technische Daten und Parameter:

<b>Typ</b>	<b>PAE030-095SX</b>	
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>6061494A</b>	
Drehrichtung		rechtslaufend
Ausführung		Hebelventil mit Einschaltsicherung
Leerlauf-Drehzahl	min <sup>-1</sup>	9500
Hub	mm	3
Leistung	W	300
Luftverbrauch	m <sup>3</sup> /min	1,15
Gewicht	kg	0,76
Gummischleifteller-Gewinde		M6
Durchmesser Gummischleifteller	mm	50 (2")
Luftanschluss		G ¼ i + Stecknippel
Schalldruckpegel L <sub>pA</sub> gemäß DIN EN ISO 15744	dB	78,8
Schalleistungspegel L <sub>WA</sub> gemäß DIN EN ISO 15744	dB	89,8
Vibration gemäß DIN EN ISO 28927-3	m/s <sup>2</sup>	< 8,5
Betriebsdruck	bar	max. 6,3

### Grundausrüstung:

Bezeichnung	Abbildung	Bestell-Nr.
Gummischleifteller Ø 50 mm / M6		6080477
Schlüssel 17		800405
Stecknippel		6072224

Maßskizze:

