

# EXZENTER-POLIERWERKZEUG

## RANDOM ORBITAL POLISHING TOOL

### GE70

Druckluft-Exzenter-Polierwerkzeug; zum Schleifen, Polieren und für die Oberflächenbearbeitung  
Pneumatic random orbital polishing tool, for sanding, polishing and surface machining.



GE70: Umlenkung der Abluft in Richtung Polierteller  
GE70: Direction change of exhaust air toward polishing pad.

### VORTEILE

- Großer Hub verhindert die Hologrammbildung durch diffuses Polierbild.
- Polierpadkühlung reduziert die Temperatur im Arbeitsbereich, vergrößert das mögliche Prozessfenster und erhöht die Standzeit des Polierschwamms.
- Geringes Werkzeuggewicht und niedriges Vibrationsniveau für ermüdungsfreies Arbeiten.
- Ölfreier Betrieb ermöglicht optimalen Einsatz im Bereich der Lackbearbeitung.
- Ergonomisch geformter Ventilhebel gewährleistet flexiblen Einsatz.

### BENEFITS

- Great Stroke avoids hologram generation by diffuse polishing structure.
- Polishing pad cooling reduces operating temperature, increases life-time and operating time of the pad.
- No tiring due to low weight and low vibrations values.
- Oil free working possible for optimized application in lack finishing.
- Ergonomically formed valve lever for flexible operation.

## TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel Item	Artikel Nr. Item No.	Leistung Power	Drehzahl Speed	Hub Ø Stroke Ø	Gewicht Weight	Maße l x H Dimensions	Schleifteller Grinding Plate	Luftverbrauch Air Consumption
GE70	17130000	210 Watt	12.000 min <sup>-1</sup>	14 mm	0,9 kg	255 x 100 mm	Ø 76 mm	11,0 l/s

Betriebsdruck: 6,3 bar  
Empf. Schlauch-Ø: 9 mm  
Luftanschluss: G 1/4"

Working pressure: 6.3 bar  
Recommended hose-Ø: 9 mm  
Air connection: G 1/4"

### Lieferumfang:

Werkzeug bestückt mit Schleifteller

### Scope of Delivery:

Tool equipped with grinding plate

**HOLGER CLASEN-SYSTEMEMPFEHLUNG:**
**HOLGER CLASEN SYSTEM RECOMMENDATION:**


GW30/341

Unsere Empfehlung für die Lacknachbearbeitung:  
Rotatives Anschleifen mit dem GW30/341 und  
großhubiges, hologrammfreies Polieren mit dem GE 70.



GE70

Our recommendation for lack finishing:  
Rotative pre-sanding with GW30/341 and  
polishing without hologram generation thanks to great  
stroke with the GE70.

**ZUBEHÖR ACCESSORIES**
**Schleifteller**
**Grinding Plate**

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description	Härte Hardness
96-K	17199011	Teller Ø 76 mm, Kontaktfläche Klett,	Plate Ø 76 mm, Contact area velcro	hart hard

**Polierpads**
**Polishing Pads**

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description
STN 80-K	12199040	Schaumnoppenrunde, Ø 80 x 25 mm Klett,	Nubbed foam round plate Ø 80 x 25 mm velcro
STS 75-K	12199019	Schaumstoffscheibe, Ø 75 x 25 mm Klett,	Foam round plate Ø 75 x 25 mm velcro

**Druckluftversorgung**
**Compressed Air Supply**

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung Description
Druckluftschlauch Air Hose	HFK9	93005800 Ø 9 mm, Meterware, PVC, gewebeverstärkt Ø 9 mm, material sold by the meter, PVC, fabric-reinforced
Druckluftschlauch Air Hose	HFK13	93005900 Ø 13 mm, Meterware, PVC, gewebeverstärkt Ø 13 mm, material sold by the meter, PVC, fabric-reinforced
Druckluftöl Oil		93003900 1-l-Flasche 1 l bottle
Druckluftöl Oil		93004000 100-ml-Flasche 100 ml bottle
Wartungseinheit Maintenance Unit	WE-R3/8"-K	93001100 Anschlussgewinde R 3/8, 1,15 m³/min Durchgangsleistung Connecting thread R 3/8, 1.15 m³/min clearance
Wartungseinheit Maintenance Unit	WE-R1/2"-K	93001400 Anschlussgewinde R 1/2, 2,4 m³/min Durchgangsleistung Connecting thread R 1/2, 2.4 m³/min clearance

Für weiteres Zubehör sprechen Sie uns gerne an.  
Please contact us for further accessories.