

EXZENTERSCHLEIFER MIT ABSAUGUNG

RANDOM ORBITAL SANDER WITH DUST EXTRACTION

APS125A, APS150A

Druckluft-Exzentrerschleifer mit Anschluss für externe Absaugung; zum Schleifen, Polieren und für die Oberflächenbearbeitung
Pneumatic random orbital sander with connection to an external dust extraction; for sanding, polishing and surface machining.



VORTEILE

- Ein kompaktes und leichtes Schleifwerkzeug mit einem umfangreichen Zubehörprogramm für jede Art von Oberflächenbearbeitung.
- Die Drehzahl ist stufenlos regulierbar.
- Es ist ein ölfreier Betrieb möglich.
- Die niedrige Vibration ($< 2,5 \text{ m/s}^2$) und der ergonomisch geformte Griff erlauben ein ermüdungsfreies Arbeiten.

BENEFITS

- A compact and light-weight sanding tool with various accessories for each kind of surface machining.
- Infinitely variable speed control.
- Oil-free operation is possible.
- Low vibration values ($< 2.5 \text{ m}^2$) and ergonomically designed grip ensure fatigue-free working.

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel Item	Artikel Nr. Item No.	Leistung Power	Drehzahl Speed	Hub Ø Stroke Ø	Gewicht Weight	Anschluss Absaugung Connection Dust Extraction	Schleif- teller Ø Grinding Plate Ø	Luftver- brauch Air Con- sumption
APS125A	17105000	270 Watt	10.000 min ⁻¹	5 mm	0,7 kg	LW27	125 mm	7,5 l/s
APS150A	17107000	270 Watt	10.000 min ⁻¹	5 mm	0,7 kg	LW27	150 mm	7,5 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 gelochtem Schleifteller Klett 98-TK5H / 99-TKH;

Schnellkupplungsniessel, Adapter R1/4 x NPT1/4, Montageschlüssel

Scope of Delivery:

Tool equipped with punched grinding disc Velcro 98-TK5H / 99-TKH

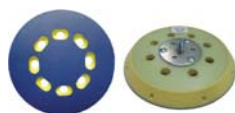
Quick-coupling nipple, adapter R1/4 x NPT1/4, assembly wrench

ZUBEHÖR ACCESSORIES

Schleifteller Ø 125 mm

Grinding Plates Ø 125 mm

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description	Härte Hardness
98-T	17199008	Teller Ø 123mm, Kontaktfläche Vinyl, 8fach gelocht, Langloch, Lochkreis Ø 65mm, Softteil H = 12mm	Plate Ø 123mm, Contact area Vinyl, 8 times perforated, Bolt circle Ø 65 mm, Foam part H = 12 mm	mittelhart middle hard



Artikel Item		Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description	Härte Hardness
98-TK5H		17100001	Teller Ø 123mm, Kontaktfläche Klett, 5fach gelocht, Lochkreis Ø 65mm, Softeil H = 11mm	Plate Ø 123mm, Contact area Velcro, 5 times perforated, Bolt circle Ø 65 mm Foam part H = 11 mm	hart hard
98-TK8		17199006	Teller Ø 123mm, Kontaktfläche Klett, 8fach gelocht, Lochkreis Ø 65mm, Softeil H = 12mm	Plate Ø 123mm, Contact area Velcro, 8 times perforated, Bolt circle Ø 65 mm Foam part H = 12 mm	mittelhart middle hard

Schleifteller Ø 150 mm

Grinding Plates Ø 150 mm

Artikel Item		Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung	Description	Härte Hardness
99-TH		17199020	Teller Ø 147mm, Kontaktfläche Vinyl, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80mm, Softeil H = 11mm	Disc Ø 147mm, Contact area Vinyl, 6times perforated, Bolt circle Ø 80 mm Foam part H = 11 mm	hart hard
99-TKH		17102001	Teller Ø 147mm, Kontaktfläche Klett-grob, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80mm, Softeil H = 11mm	Disc Ø 147mm, Contact area Velcro coarse, 6times perforated, Bolt circle Ø 80 mm Foam part H = 11 mm	hart hard

Schleifscheiben

Sanding Discs

Artikel Item	Beschreibung Description	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.
KOK125-K-ABS	Korund, Ø 125 mm Klett, 8fach gelocht, Lochkreis Ø 65 mm Aluminum oxide, Ø 125 mm velcro, 8 times perforated, Bolt circle Ø 65 mm	60	17199556
		80	17199558
		120	17199562
		180	17199568
KOK150-K-ABS	Korund, Ø 150 mm Klett, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80 mm Aluminum oxide, Ø 150 mm velcro, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm	60	17199506
		80	17199508
		120	17199512
		180	17199518
		240	17199524

Artikel Item	Beschreibung Description	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.
SFSC125-K-ABS	Siliziumcarbid, Ø 125 mm Klett, 8fach gelocht, Lochkreis Ø 65 mm Siliziumcarbid, Ø 125 mm velcro, 8 times perforated, Bolt circle Ø 65 mm	60	17199656
		80	17199658
		120	17199662
		180	17199668
		240	17199674
		320	17199682
SFSC150-K-ABS	Siliziumcarbid, Ø 150 mm Klett, 6fach gelocht, Lochkreis Ø 80 mm Siliziumcarbid, Ø 150 mm velcro, 6 times perforated, Bolt circle Ø 80 mm	400	17199690
		60	17199606
		80	17199608
		120	17199612
		180	17199618
		240	17199624
		320	17199632
		400	17199640

Absaugschläuche
Suction Hoses

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung Description
02700	18199030	Absaugschlauch LW 27 Suction hose LW27
03200	18199031	Absaugschlauch LW 32 Suction hose LW32
03800	18199032	Absaugschlauch LW 38 Suction hose LW38
05000	18199033	Absaugschlauch LW 50 Suction hose LW50

Verbindungs­muffen
Sleeves

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung Description
02732	18199042	LW27 auf LW32 LW27 up to LW32
03238	18199043	LW32 auf LW38 LW32 up to LW38
03850	18199044	LW38 auf LW50 LW38 up to LW50
03232	18199046	LW32 auf LW32 LW32 up to LW32
03838	18199047	LW38 auf LW38 LW38 up to LW38
05050	18199048	LW50 auf LW50 LW50 up to LW50

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
Mobile Wartungseinheit mit Schutzkorb Maintenance Unit with Protective Case	WE-1/2"-MS	93001800	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.