



RV 15- SL | RV 40-SL | RV 120-SL | RV 220-SL |
RV 420-SL | RV 720 - SL | RV 1000 - SL

Zubehör



Lochsiebe zu Rundvibratoren

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Papierfilter PFM40	66498
Montageset Anbindung zu PFM40 an RV 40-SL	72026
Papierfilterautomat PFA120	69786
Papierfilterautomat PFA180	68168
Durchflussmessgerät 0,2-5l/min	73133
Montageset Anbindung zu PFA 120 180 an RV 120-SL RV 220-SL RV 420-SL	72720
Refraktometer	14578
Ablauf-Sieb Rundvibrator geschlossen	68533
Ablauf-Sieb Rundvibrator 2 mm Schlitze/Bohrungen	68534
Lochsiebe zu Rundvibratoren	auf Anfrage
Schleifkörper und Behandlungsmittel finden Sie auf Seiten 64-68	

Ersatzteile



67728

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Filtervlies zu PFM40 PFA120	66404
Filtervlies zu PFA180	69741
Pumpe ASM 60/120 zu RV 40-SL, PFM40	70027
Pumpe zu Papierfilterautomat zu PFA120 & PFA200	73918
Dosierpumpe	67728



RT 200 | RT 400 | RT 600 | RT 800

Zubehör

Bezeichnung	auf Anfrage
Trocken- und Poliermittel finden Sie auf Seiten 68	

Ersatzteile

Bezeichnung	auf Anfrage
Staubschutzplane (ohne Absaugung)	auf Anfrage
Motor zu Heiluftgebläe	auf Anfrage
Motor zu Heiluftgebläe RT400	72824

Zubehör passend für

alle Trovalisier- & Gleitschleifmaschinen | Fliehkraftanlagen

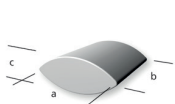
Keramik-Schleifkörper

Typ	Schleif- leistung	Erreichbare Oberflächengüte							
			Dreieck (TRI)	Dreieck schräg (A/C TRI)	Tristar (A/C T/S)	Zylinder (CYL)	Zylinder schräg (A/C CYL)		
WXC									
MAC									
Z									
F			4 x 4 6 x 6 8 x 8	4 x 10 6 x 12, 10 x 15		2,5 x 5 3 x 10		3 x 10 4 x 11	
PI			10 x 10 13 x 13 16 x 16 20 x 20	10 x 20, 13 x 26 15 x 15, 15 x 30	4 x 4 x 5 6 x 6 x 6 10 x 10 x 10 20 x 20 x 20	6 x 7 6 x 14 7 x 13 10 x 19 20 x 40		6 x 10 6 x 14 7 x 15 8 x 20 10 x 20 15 x 25	
BA			26 x 26 30 x 30	25 x 25, 33 x 23					
WV									
FSG									
DK									
MHS									
MHC						1,7 x 5, 2,5 x 8, 3 x 10, 4 x 14			
GP			4 x 4, 6 x 6, 8 x 6, 8 x 8, 10 x 10			1,7 x 5, 2,5 x 8, 3 x 10, 4 x 6, 4 x 10, 4 x 14		4 x 10 6 x 14	

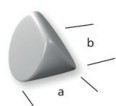
*weitere Größen und Qualitäten auf Anfrage

Zubehör passend für

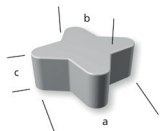
alle Trovalisier- & Gleitschleifmaschinen | Fliehkraftanlagen



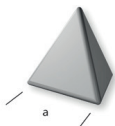
Ellipse (ELI)



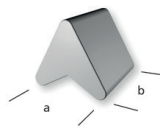
Quinto (QUI)



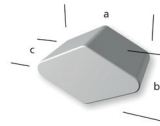
Stern (STE)



Pyramide (PYR)



Pfeilspitze (PFG)



Rhombus (RHO)



Kugel (KUG)

14 x 14 x 5
20 x 20 x 8

10 (13 x 10)
15 (18 x 15)
25 (28 x 25)
30 (33 x 30)
35 (38 x 35)

22 x 10 x 8
35 x 17 x 12
40 x 20 x 15

15
25
35
45

14 x 14
19 x 19
24 x 24

50 x 30 x 30

6

4, 6, 8

14 x 14 x 5
20 x 20 x 8

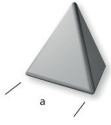
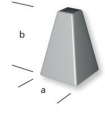
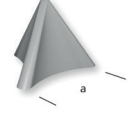


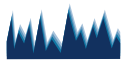










4, 6, 8

*weitere Größen und Qualitäten auf Anfrage

Zubehör passend für

alle Trovalisier- & Gleitschleifmaschinen | Fliehkraftanlagen

Kunststoff-Schleifkörper

Typ	Schleifleistung	Erreichbare Oberflächengüte	Farbe			
				Pyramide (PYR)	Keil (PQ)	Tristar (TRI)
HSC			dunkelgrau	10, 15, 20, 25, 30, 40	—	22, 32, 42
HDC			rosa			
ET			dunkelgrün	11 (11 x 16)		
SP			dunkelrot	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60	22, 32, 42, 52	
NG			blau	10, 15, 20		
XS			hellbraun	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60	22, 32, 42, 52	
HDM				10, 15, 20, 25, 30, 40	22, 32, 42	
V 2030 - NC			hellrot	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60	11 (11 x 16)	22, 32, 42, 52
HDP				10	22, 32, 42	
AF				10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60	22, 32, 42, 52	
CX		rosa			22, 32, 42, 52	
PP		weiß	15			

*weitere Größen und Qualitäten auf Anfrage

Zubehör passend für

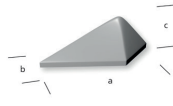
alle Trovalisier- & Gleitschleifmaschinen | Fliehkraftanlagen



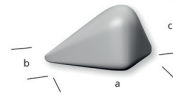
Kegel (KEG)



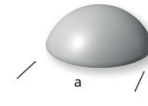
Paraboloid (PA)



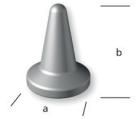
Drachen (DRAE)



Drachen (DRAR)



Linse (LIN)



Nippel (NIP)

Kegel (KEG)	Paraboloid (PA)	Drachen (DRAE)	Drachen (DRAR)	Linse (LIN)	Nippel (NIP)
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39, 49, 59	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41) 51 (51 x 27 x 51) 61 (61 x 33 x 61)				
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41)				
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39, 49, 59	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41) 51 (51 x 27 x 51)	63 (63 x 32 x 22)	75 (75 x 61 x 37)		
8, 12, 16, 19	28 (28 x 16 x 28)				
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39, 49, 59	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41) 51 (51 x 27 x 51)	63 (63 x 32 x 22)	75 (75 x 61 x 37)		
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41)				
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39, 49, 59	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41) 51 (51 x 27 x 51)	63 (63 x 32 x 22)	75 (75 x 61 x 37)	14	
8, 12, 16, 19	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41)				
8, 12, 16, 19, 24, 29, 39, 49, 59	28 (28 x 16 x 28) 41 (41 x 23 x 41) 51 (51 x 27 x 51)	63 (63 x 32 x 22)	75 (75 x 61 x 37)		53 (40 x 51), 62 (50 x 60)

Zubehör passend für

alle Trovalisier- & Gleitschleifmaschinen | Fliehkraftanlagen | Rundtrockner



Trocken- und Poliermittel

	Maisschrot-Granulat				Nuss-Schalen-Granulat		
	Gran 2	Gran 3	Gran 4	Gran 6	Nuss 1	Nuss 4	Nuss 5
pH-Bereich	neutral	neutral	neutral	neutral	neutral	neutral	neutral
Korngröße	0,50 - 1,18 mm	0,75 - 1,60 mm	1,18 - 3,15 mm	3,15 - 4,50 mm	0,20 - 0,45 mm	1,70 - 2,40 mm	2,40 - 4,00 mm
Eigenschaften							
Trocknung	++	++	++	++	+	+	+
Poliereffekt	+	+	+	+	++	++	++

Behandlungsmittel (flüssig)

	Durchflusstechnik	Kreislauftechnik				Beizen und Polieren	
	KH 65	DE 97	KR50	KFL	SGK	KP12	FMV
Farbe	violett	gelb	blau	gelb	gelb	hellgelb	gelb
pH-Bereich	leicht alkalisch	alkalisch	alkalisch	leicht alkalisch	alkalisch	sauer	sauer
Wasserhärte ° dH	10 - 15	10 - 15	10 - 15	10 - 15	alle Bereiche	-	-
Eigenschaften							
Korrosionsschutz	++	++	++	+	+	-	-
Reinigung	+	+	+	+	++	+	++
Entfettung	0	++	+	++	++	++	++
Aufhellung	+	+	+	++	+	++	++
Schaum	+	+	0	+	0	+	++
Beizwirkung	-	-	-	-	-	+	+
Werkstoffe							
Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Keramik, Kunststoffe	++	++	++	++	++	++	++
Aluminium	-	-	-	-	-	++	++
Silber	-	-	-	-	-	++	-
Bemerkungen		Entfettungs- mittel	Sehr guter Korrosions- schutz	Universell einsetzbar	Guter Korrosions- schutz auf NE-Metallen, Entfettungsmittel		Felgen- bearbeitung

* ++ sehr gut geeignet | + geeignet/mittel | 0 bedingt geeignet/wenig | - nicht geeignet/kein

** weitere Verfahrensmittel auf Anfrage