



Polierer für die Zahnmedizin



Universalpolierer







EVE UNIVERSAL

Polierer in Silikonbindung für schnelles und effizientes Arbeiten auf vielen Materialien wie Keramiken, goldhaltigen Legierungen und Kunststoffen. Invasiv angewandt wirken die Polierer sanft und anschmiegsam, erzeugen wenig Reibungswärme und schonen dadurch den Zahnschmelz. Seit über 50 Jahren mit großem Erfolg verwendete EVE-Polierer im Labor- und Zahnarztbereich.

Abtragen

EVE UNIVERSAL, weiß Universalpolierer für die Bearbeitung von Keramiken, Edelmetallen, Kunststoffen, Zement und Amalgam.

Körnung: grob

R

Packung: 10, 100 Stück empf.: 7.000 - 10.000 min⁻¹

max.: 20.000 min-1





Artikel-Bez.:	R22	R17	R12
Artikel-Nr.:	1000	1004	1006
Maße (mm):	22 x 3	17 x 2.5	12 x 2



Artikel-Bez.:	L22	L18	L15
Artikel-Nr.:	1001	1007	1008
Maße (mm):	22 x 4	18 x 3,5	15 x 2,5



Glätten

EVE UNIVERSAL, schwarz Universalpolierer für die Bearbeitung von Edelmetalllegierungen.

Körnung: mittel Packung: 10, 100 Stück empf.: 7.000 - 10.000 min⁻¹ max.: 20.000 min-1



R22m	R17m
1100	1104
22 v 3	17 v 2 5





L22m	L18m
1101	1107
22 x 4	18 x 3,5



... für Keramik

U

N

VERSA

N

VERSA

Artikel-Nr.:

und andere in der Zahnmedizin verwendete Werkstoffe

EVE UNIVERSAL - montierte Silikonpolierer

Universelle Silikonpolierer zum Abtragen und Formen von Keramiken, Edelmetallen, Kunststoffen, Zement und Amalgam.

Körnung: mittel Packung: 10, 100 Stück empf.: 7.000 - 10.000 min⁻¹ max.: 20.000 min-1



EVE UNIVERSAL PLUS - montierte Silikonpolierer

Universelle Silikonpolierer zum Abtragen und Formen von Keramiken, Edelmetallen, Kunststoffen, Zement und Amalgam.

Der EVE Universal Plus besitzt besondere Stärken bei der Bearbeitung von Kompositen und überlegene Haltbarkeit.

Körnuna: mittel Packung: 10, 100 Stück empf.: 7.000 - 10.000 min⁻¹ max.: 20.000 min-1



Diamantpolierer für Keramiken

Set RA 305 9-teilig

W16Dg, W17Dg, W18Dg, W16Dmf, W17Dmf, W18Dmf, W16D, W17D, W18D

Artikel-Bez.: RA 305 Artikel-Nr.: 9077

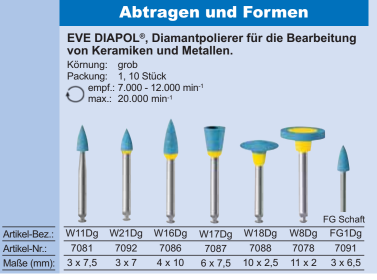








Dreistufiges Diamantpoliersystem zum Abtragen, Glätten und Hochglanzpolieren von Keramiken und Metallen. Durch die sehr kurzen Bearbeitungszeiten und die herausragende Qualität der Politur ohne Paste sind die EVE Diapol Polierer sowohl als Korrekturwerkzeuge von Glanzbrandfehlern sowie zur nachträglichen Anpassung hoch geschätzt. Der Qualitätszuwachs gegenüber einer herkömmlichen Politur ist herausragend.





6 x 7,5

10 x 2,5

11 x 2

3 x 6,5

4 x 10

 $3 \times 7,5$

3 x 7



Silikonpolierer für Keramiken



EVE ECOCERAM

Dreistufiges Silikonpoliersystem zum Abtragen, Glätten und Polieren von Keramiken.



Giatten			
EVE ECOCERAM NK Silikonpolierer für die Bearbeitung von Keramiken.			
Körnung: mittel Packung: 10, 100 Stück empf.: 7.000 - 15.000 min ⁻¹ max.: 25.000 min ⁻¹			7
	W2BNK	W7NK	W9NK
	1692	1677	1679
	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

Glätton

Politur **EVE ECOCERAM SK** Silikonpolierer für die Bearbeitung von Keramiken. Körnung: fein Packung: 10, 100 Stück empf.: 7.000 - 15.000 min-1 max.: 25.000 min-1 W9SK W2BSK W7SK 1792 1777 1779 5 x 10 7 x 10 11 x 2,5

Diamantschleifkörper Diamantpolierer für Oxidkeramiken

Zirkonoxid, Silikatkeramiken und Metalle.



Artikel-Bez.:

Maße (mm):

Artikel-Bez.:

Maße (mm):

Artikel-Nr.:

Artikel-Nr.:

Set RA 322 8-teilig

DYP-W13g, DYP-W9g, W16DCmf, W17DCmf, W18DCmf, W16DC, W17DC, W18DC

Artikel-Bez.: RA 322 Artikel-Nr.: 9078





EVE DIASYNT PLUS

EVE DIACERA

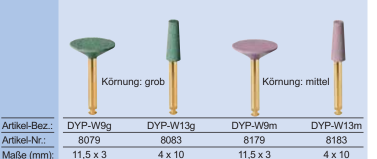
Zweistufiges Diamantpoliersystem für die Bearbeitung von Zirkonoxid. Die Polierer eignen sich besonders zum Anpassen und Korrigieren von Chairside-Restaurationen wie Inlays, Onlays, Veneers und Kronen. Die Instrumente haben eine lange Standzeit. In Verbindung mit der hohen Abtragsleistung erlauben sie eine wirtschaftliche und schnelle Bearbeitung und verleihen Hochglanz in Sekundenschnelle, ohne Polierpaste. Zur groben Bearbeitung empfehlen wir EVE Diasynt Plus Schleifkörper.

Verschleifen

Diamantschleifkörper in synthetischer Bindung für die Bearbeitung von Metallen und Keramiken.

- Offenporiae Struktur minimiert Wärmeentwicklung
- · Weicher angenehmer Schliff
- · Extrem hohe Abtragsleistung
- Hohe Kantenstabilität
- · Kein Wärmestau in der Versorgung
- Synthetische Bindung
- · Niedriger Drehzahlbereich minimiert Wärmeentwicklung

Packung: 1, 10 Stück
empf.: 8.000 - 12.000 min⁻¹
max.: 25.000 min⁻¹



Diamantpolierer für die Bearbeitung von Zirkonoxid.

- Herausragende Polierergebnisse durch optimierte Diamantkörnung
- Minimiert Oberflächenrauheit, generiert Hochglanz
- Niedriger Drehzahlbereich, geringe Wärmeentwicklung
- Empfehlung zur Ausarbeitung:
 EVE Diasynt Plus, grobe Schleifkörper

Packung: 1, 10 Stück

empf.: 7.000 - 10.000 min⁻¹





Polierer für Kompositmaterialien









EVE DIACOMP® ULTRA

Einstufiger Diamantpolierer für die Bearbeitung aller gängigen Komposite (Nano-, Mikro-, Hybrid-Komposite, Kompomere und Ionomere).

Set RA 350

DCU1, DCU2,

DCU3, DCU-W11

Artikel-Bez.: RA 350

Artikel-Nr.: 9074

4-teilig

Abtrags- und Hochglanzpoliturstufe sind druckabhängig steuerbar durch den Anwender.

 Abtrag wird durch Drehzahl und Druck gesteuert

Herausragende Ergebnisse durch optimierte Diamantkörnung
Schnelle Ergebnisse, minimierter

Instrumentenwechsel/-bedarf

Körnung: fein Packung: 1, 10 Stück

empf.: 3.000 - 10.000 min⁻¹



Artikel-Bez.: Artikel-Nr.: Maße (mm):

DCU-W11	DCU1	DCU2	DCU3	DCU-FG1
6081	6071	6072	6073	6091
3 x 7,5	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5	3 x 6,5

EVE FLEXI-D

Flexible Polierscheibchen für die Bearbeitung von Kompositen, Keramiken und Metallen.

- Einseitig beschichtet mit Aluminiumoxid
- Anschmiegsames, weiches Poliersystem

Packung: 100 Stück

empf.: 7.000 - 10.000 min⁻¹ max.: 20.000 min⁻¹

95RA

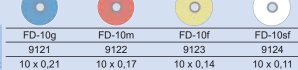
Artikel-Bez.

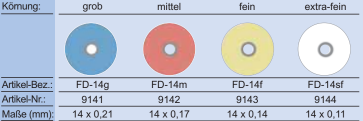
Artikel-Nr.:

Körnung:

grob

Maße (mm)





fein

extra-fein

mittel

EVE DIACOMP® PLUS



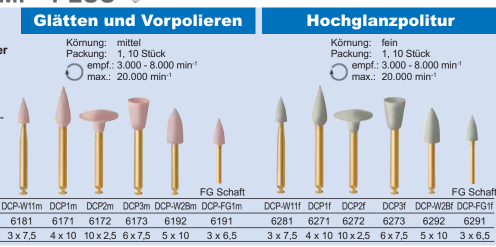
 Herausragende Ergebnisse durch optimierte Diamantkörnung

Schnelle Ergebnisse

Artikel-Bez.:

Maße (mm):

Artikel-Nr.:



EVE COMPOSOFT



EVE ECOCOMP



Polierer für Gold, Amalgam und Kompositen





Set RA 209 9-teiligAF2K, AF7, AF3K, BV2K, BV7, BV3K

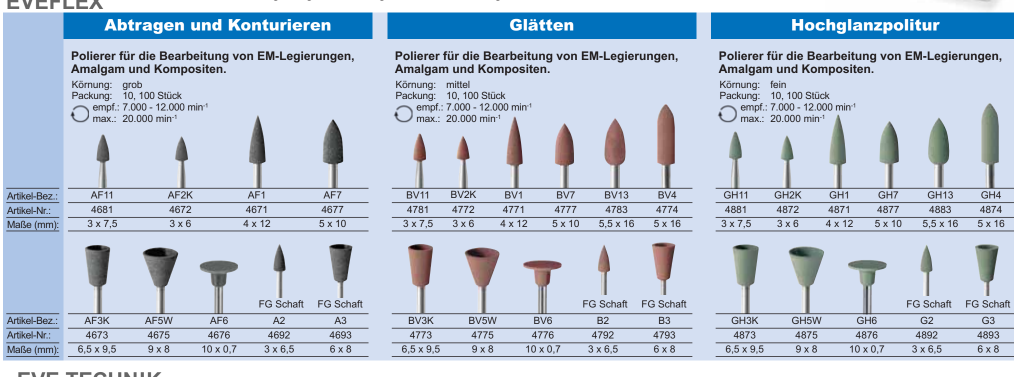
BV2K, BV7, BV3K, GH2K, GH7, GH3K

Artikel-Bez.: RA 209 Artikel-Nr.: 9075

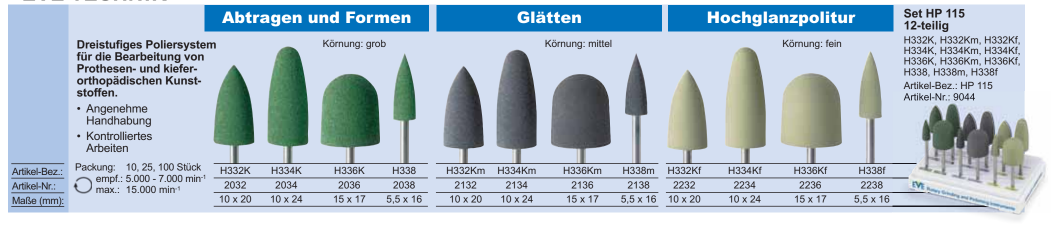


Dreistufiges Poliersystem zum Abtragen, Glätten und Polieren von EM-Legierungen, Amalgam und Kompositen. Dieses System ist optimal auf die Bearbeitung der weichen bis mittelharten Legierungen von Amalgamen sowie Gold abgestimmt.

EVEFLEX



EVE TECHNIK



TOP-INNOVATION Bürstchen für Keramik, Komposit und Metall

EVE PROPASTE







Verfärbungen und zur Politur des Zahnschmelzes. Politur nach Zahnsteinentfernung. nach der Entfernung von KFO-Geräten und Brackets sowie nach dem Bleichen.

Geschmack:
Geschinack.
Artikel-Bez

Packung:

100 Stück*

*inkl. Ringhalter

Artikel-Nr.: Körnung:

Artikel-Bez. Artikel-Nr.: Körnung:

Artikel-Bez. Artikel-Nr.: Körnung:

Prophylaxe	naste (ohr	e Fluorid
für die Rein	igung und	l Politur.
	0	

Beseitigung von Zahnbelägen, äußerlichen

C :	Minze	Erdbeere
	PROPASTE MC	PROPASTE SC
	9721	9720
	grob	grob
	PROPASTE MM	PROPASTE SM
	9731	9730
	mittel	mittel
	PROPASTE MF	PROPASTE SF
	9741	9740
	fein	fein

EVE UNIBRUSH Nvlonbürstchen für die

Politur von Keramiken. Kompositen, Metallen und zur Prophylaxebehandlung mit Polierpasten.

High-end-Poliersystem in Verbindung mit EVE DIAMANT Paste.

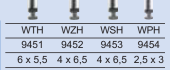
Artikel-Bez.:		
Artikel-Nr.:		
Maße (mm):		

Artikel-Bez.:

Artikel-Nr.:

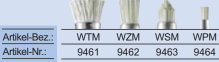
Packung: 10, 100 Stück

Körnung: mittel



Härte: hart

Härte: mittel



Härte: super weich



WSS WPS 9471 9472 9473 9474

EVE DIABRUSH

Diamantkornimprägnierte Bürstchen für die Politur von Keramiken, Kompositen und Metallen.

Ohne Polierpaste verwendbar.

Härte: mittel Packung: 1, 10 Stück empf.: 5.000 - 7.000 minmax.: 10.000 min



EVEBRUSH

Siliziumkarbidimprägnierte Bürstchen für die Politur von Kompositen und Metallen.

Ohne Polierpaste verwendbar.

Artikel-Bez.:

Maße (mm):

Artikel-Nr.

Härte: hart Packung: 1. 10 Stück Artikel empf.: 5.000 - 7.000 min-1 max.: 10.000 min-1



	I	I	I
Bez.:	WT1	WZ1	WS1
Nr.:	9491	9492	9493
(mm):	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5
	•		

TOP-INNOVATION

EVE PROPHY

PR3-medium

9421

7 x 12

mittel

EVE PROPHY ONE

Packung: 10, 100 Stück

empf.: 5.000 - 7.000 min⁻¹ max.: 10.000 min-1

Zum Reinigen und Polieren von natürlichen Zähnen.

9431

7 x 12

weich



9441

7 x 12

supersoft



Körnung: grob



PRO3-hard	PRO3-medium	PRO3-soft	PRO3-supersoft
9412	9422	9432	9442
7 x 10	7 x 10	7 x 10	7 x 10
hart	mittel	weich	supersoft

EVE DIAMANT

Hochglanzpolierpaste mit reiner Diamantkörnung für die Bürstenpolitur von Keramiken, Kompositen und Metall.

Außergewöhnlich hoher Füllgrad eingebettet in einer weichen Paste. Zu verwenden mit EVE UNIBRUSH.

-----Packung: 1 Stück (1 ml), Körnung: 2-4 µ

Artikel-Bez.: DP1 Artikel-Nr.: 9701

Härte: hart / Körnung: grob

EVE PROPHYCLEAN®

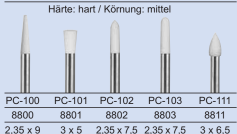
Zahnreinigungsinstrument.

Instrument für vielseitige Anwendungen bei der Prophylaxebehandlung.

- · Entfernen von Zahnstein, Belägen, Verfärbungen und Initialkaries
- Entfernen von Bracketkleberesten und Zementüberschüssen
- Subgingivale Wurzelglättung
- · Politur schwer zu erreichender Bereiche; auch nach Ultraschallanwendung empfehlenswert
- Mechanische Prophylaxeoption bei Überempfindlichkeit gegen Ultraschall
- · Faser- und latexfrei
- · Durchgehend imprägniert mit Körnung

Packung: 1, 10 Stück empf.: 5.000 - 10.000 min-1 max.: 20.000 min-1

Artikel-Bez.: PC-101a PC-102a PC-103a PC-100a PC-111g 8702 8703 8711 Artikel-Nr.: 8700 8701 Maße (mm): 2.35 x 9 3 x 5 2.35 x 7 2.35 x 7.5 3 x 6.5



EVE PROPHYSTRIPES



Artikel-Bez.:

Maße (mm):

Artikel-Nr.:

Härte:

PR3-hard

9411

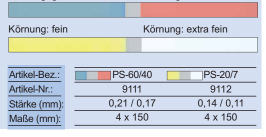
7 x 12

hart

Flexible Finier- und Polierstreifen für Komposite, Kompomere, Glasionomere, Amalgam und für die Reinigung der Approximalräume.

Einseitig beschichtet mit Aluminiumoxid. Optimierte Körnungsabstufung.

Packung: 50 Stück



EVE Acrylglasständer

Ihr individuelles Polierer-Set am Arbeitsplatz oder für die ansprechende, dekorative Präsentation von **EVE Produkten.**

Hochwertiger Acrylglasständer mit EVE Logo-Aufdruck.

Packung: 1 Stück

Artikel-Bez.: Acrylglasständer Artikel-Nr.: 9020

EVE Magnetständer

Standfester Magnetständer aus hochwertigem Kunststoff.

Durchmesser: 59 mm

Höhe: 57 mm

Packung: 1 Stück

Artikel-Bez.:	Magnetständer weiß	Magnetständer blau
Artikel-Nr.:	9928	9929

EVE Abrichtwerkzeuge

Zum Reinigen, Profilieren und Abrichten von EVE Polierern.

Packung: 1 Stück



Artikel-Bez.:	AD50	AS10
Artikel-Nr.:	9505	9501
Maße (mm):	25 x 12 x 6	20 x 33 x 4
Körnung:	Diamant	Korund

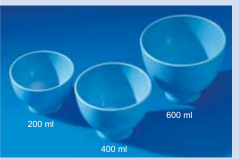
Beidseitig belegt

EVE Träger

Präzisionsträger aus Edelstahl für unmontierte **EVE** Polierer.

Packung: 3, 10, 100 Stück

	I	2	3		
Artikel-Bez.:	95RA	98RA	76RA	77HP	78HP
Artikel-Nr.:	9595	9598	9576	9552	9553
Schraubenkopf-ø (mm):	-	-	5	5	5



EVE PLUS

Flexibler Becher zum Anmischen von Gips, Einbettmassen, Alginat und anderen Materialien.

Artikel-Bez.:	
Artikel-Nr.:	
Packung:	

PLUS200 PLUS400 PLUS600 9600 9601 9602



EVE TOP

Flexibler Silikonbecher zum Anrühren von Kunststoff.

TOP5	TOP25	TOP75
9610	9611	9612
3	1	1



EVE MIX

Klarsicht-Silikonbecher zum Anrühren von Kunststoff.

MIX5	MIX25	MIX75
9620	9621	9622
3	1	1

A75 A300 S170 A150 9650 9651 9652 9655 75 x 75 x 3 150 x 75 x 3 200 x 112 x 3 170

Unzerbrechliche, elastische und selbstreinigende **Anmischplatten und Spatel**

aus Teflon.

Packung: 1 Stück



EVE Qualitätsmanagement

Die EVE Ernst Vetter GmbH ist nach DIN FN ISO 9001 und 13485 zertifiziert. Der hohe Qualitätsanspruch bei der Entwicklung, Produktion und Verwaltung sowie im Vertrieb wird durch das Qualitätsmanagement-System vorgegeben.

Alle Medizinprodukte entsprechen den Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG sowie des Medizinproduktegesetzes (MPG) und tragen ein CE-Kennzeichen. Strenge Wareneingangskontrollen der Rohstoffe, moderne Fertigungsmethoden und eine wirksame Endkontrolle stehen für die konstant hohe Qualität aller EVE Produkte.





EVE Ernst Vetter GmbH Rastatter Strasse 30 D-75179 Pforzheim, Germany Fon +49 72 31 97 77 - 0 Fax +49 72 31 97 77 99 info@eve-rotary.com

EVE America, Inc. 5880 Shirley Street Unit 203 Naples, FL 34109, USA Fon +1 239 591 2777 Fax +1 239 591 2007 info@eve-america.com

ISO-Nummern zu den abgebildeten EVE-Produkten finden Sie auf unserer Homepage.