

ROTARY
GRINDING &
POLISHING
INSTRUMENTS



ROTIERENDE SCHLEIF- UND POLIERINSTRUMENTE

MADE IN GERMANY

DENTISTRY

TABLE OF CONTENTS

INHALTSVERZEICHNIS

		CAD/CAM					
		Composite Komposit	Hybrid Ceramic Hybridkeramik	Feldspar Ceramic Feldspatkeramik	Lithium Disilicate Lithium-Disilikat	Zirconia Zirkonoxid	
		ABRASIVES SCHLEIFMITTEL					
PAGE Seite							
GRINDING SCHLEIFEN	CERASTONE ^{green}	8	SIC		●	●	●
	CERASTONE ^{white}	8	ALOX	●			
FINISHING & POLISHING FINIEREN & POLIEREN	DIACOMP ^{® plus}	9		●	●		
	EASYCOMP	10	SIC	●			
	ECOCOMP	11	SIC	●			
	COMPOSOFIT	11	ALOX	●			
	DIAPOL [®]	12			●	●	●
	DIACERA	13				●	●
	DIAPRO	14				●	●
	ECOCERAM	15	SIC		●	●	●
	UNIVERSAL	15	SIC	●	●	●	●
	EVEFLEX	16	SIC			●	●
	FLEXI-DIA	17		●	●	●	●
	FLEXI-D	17	ALOX	●			
	EVEBRUSH	18	SIC	●		●	
	BRACKET ^{plus}	18	SIO				
	PROPHYCLEAN	19	SIO				
DIASTRIPS	19		●	●	●	●	

PAGE Seite

ABRASIVES
SCHLEIFMITTEL



PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN

GRIT
KÖRNUNG

Product	Page	Abrasive	3D Printing	Gold / Amalgam	NEM Alloys	Titanium	Acrylics	Prophylaxis	Processing Steps	Grain
CERASTONE ^{green}	8	SIC		●	●					F
CERASTONE ^{white}	8	ALOX								EF
DIACOMP ^{® plus}	9		●						2	M F
EASYCOMP	10	SIC							2	M F
ECOCOMP	11	SIC							2	M F
COMPOSOFIT	11	ALOX							3	C M F
DIAPOL [®]	12								3	C M F
DIACERA	13								2	M F
DIAPRO	14								2	M F
ECOCERAM	15	SIC							3	C M F
UNIVERSAL	15	SIC		●	●	●	●		1	M
EVEFLEX	16	SIC		●	●	●			3	C M F
FLEXI-DIA	17			●	●				4	C M F EF
FLEXI-D	17	ALOX		●					4	C M F EF
EVEBRUSH	18	SIC		●					1	F
BRACKET ^{plus}	18	SIO						●		
PROPHYCLEAN	19	SIO						●	2	C M
DIASTRIPS	19				●	●			3	C M F

● particularly suitable
besonders geeignet

● suitable
geeignet

VC very coarse
sehr grob

C coarse
grob

M medium
mittel

F fine
fein

EF extra fine
extra fein

Diamond impregnated
Diamantiert

SIC Silicon carbide
Siliziumcarbid

ALOX Aluminium oxide
Aluminiumoxid

SIO Silicon oxide
Siliziumoxid

Disposable
Einmalgebrauch

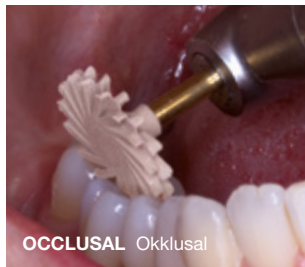
Recommended RPM
Empfohlene Drehzahl

Packaging unit
Verpackungseinheit

TWIST

ONE SHAPE FOR EVERY SURFACE

EINE FORM FÜR JEDE OBERFLÄCHE



OCCLUSAL Okklusal



INCISAL Inzisal



LABIAL Labial



BUCCAL Bukkal



LINGUAL Lingual



APPROXIMAL Approximal



**One instrument
for every dental surface**
Ein Instrument für jede Zahnfläche



**Preservation of the
surface structure**
Erhalt der Oberflächenstruktur



Extraordinary durability
Außerordentliche Langlebigkeit



Reduced heat generation
Reduzierte Hitzeentwicklung



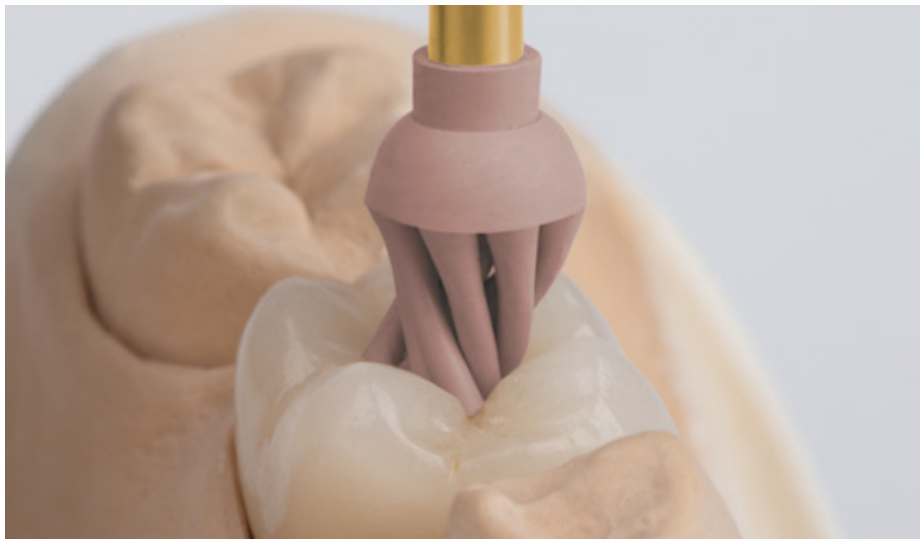
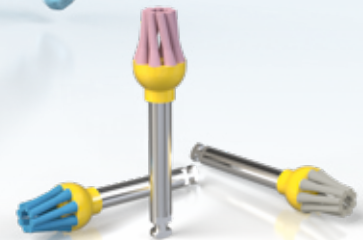
Intuitive application
Intuitive Anwendung



Brilliant polishing results
Glänzende Polierergebnisse

THE OCCLUSION SOLUTION

DER SPEZIALIST FÜR DIE OKKLUSION



Designed specifically for occlusal polishing
Speziell für die Politur der Okklusion entwickelt



Applicable without polishing paste
Anwendbar ohne Polierpaste



Intuitive application
Intuitive Anwendung



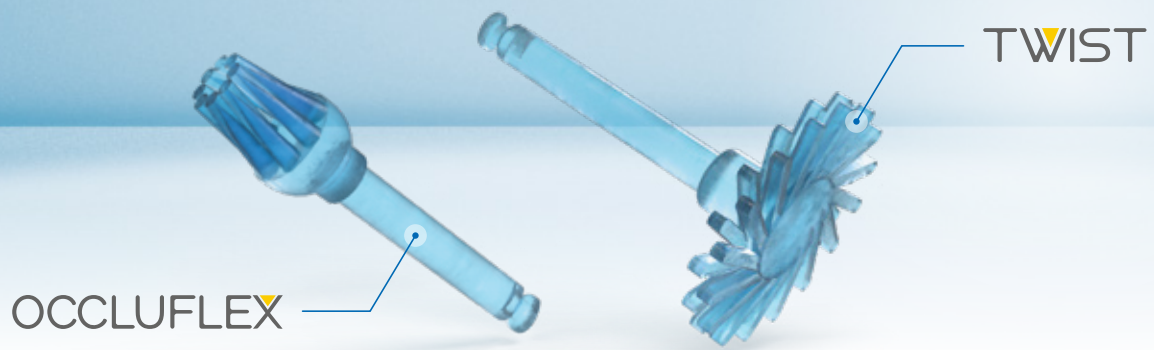
Reaches deep fissures due to twisted polishing bristles
Erreicht durch gedrehte Polierborsten auch tiefe Fissuren



Easily reprocessable brush shape
Einfach aufbereitbare Bürstenform



Brilliant polishing results
Glänzende Polierergebnisse



Why I am working with TWIST & OCCLUFLEX

The surface quality of my direct composite restorations, posterior and anterior, changed radically since I started using EVE DIACOMP *plus*. In only two polishing steps, it is possible to get a remarkably smooth and shiny surface result that not only enhances the aesthetics, but also significantly improves the longevity of my direct composite restorations.

The application of the TWIST and OCCLUFLEX shapes just differs in the area of application in the oral cavity. TWIST polishers are more adequate for anterior restorations with a flatter surface. On the other hand, OCCLUFLEX is more suitable for posterior restorations due to its design. The special geometry of the latter ones make them more efficient when polishing in deeper regions of my restorations.

Dr. Vasco Nunes da Silva
Dentist and lecturer

Warum ich mit TWIST & OCCLUFLEX arbeite

Die Oberflächenqualität meiner direkten Kompositrestaurationen im Front- und Backenzahnbereich hat sich radikal verbessert, seit ich EVE DIACOMP *plus* verwende. In nur zwei Polierschritten ist es möglich, eine bemerkenswert glatte und glänzende Oberfläche zu erzielen, welche nicht nur aus ästhetischen Gesichtspunkten heraussticht, sondern auch die Haltbarkeit der direkten Kompositrestaurationen deutlich erhöht.

Die Anwendung der TWIST und OCCLUFLEX Poliergeometrien unterscheidet sich dabei nur im Bereich der Anwendung im Mundraum. TWIST Polierer werden weitestgehend im Frontzahnbereich auf glatteren Oberflächen verwendet, während OCCLUFLEX Polierer ihre Stärken auf den anspruchsvollen Oberflächen im Backenzahnbereich ausspielen. Die spezielle Geometrie der OCCLUFLEX Polierer macht diese sehr effizient in tieferen Bereichen meiner Restaurationen.

Dr. Vasco Nunes da Silva
Zahnarzt und Dozent



Dr. Vasco Nunes da Silva
Dentist and lecturer
Zahnarzt und Dozent



DIACOMP[®] plus | TWIST

Page 9 / Seite 9



DIACOMP[®] plus | OCCLUFLEX

Page 9 / Seite 9

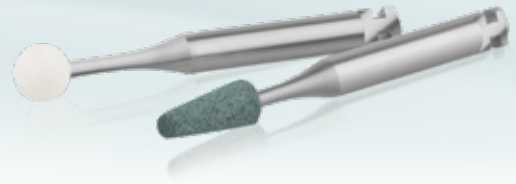


CERASTONE

Composite, Feldspar Ceramic, Amalgam, Gold
Komposit, Feldspatkeramik, Amalgam, Gold

GRINDING SYSTEM | SCHLEIFSYSTEM

- Ceramic bonded abrasives
- Silicon carbide and corundum grit
- For detailed shaping of dental materials
- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Siliziumcarbid- und Edelkorundkörnung
- Zur Feinstausarbeitung der Oberfläche



Application Anwendung:	Grit Körnung:	Bonding Bindung:	
Silicon carbide abrasives for Feldspar Ceramic, Amalgam and Gold Siliziumcarbid-schleifer für Feldspatkeramik, Amalgam und Gold	FINE fein	MEDIUM mittel	RA
Arkansas stones for Composite finishing Arkansas Steine für die Kompositbearbeitung	EXTRA FINE extra fein	HARD hart	RA
Arkansas stones for Composite finishing Arkansas Steine für die Kompositbearbeitung	EXTRA FINE extra fein	HARD hart	FG

FINE
FINE



15.000 - 25.000 min⁻¹
max. 30.000 min⁻¹



10, 100 pieces / Stück



Item / Artikel:	CSG-RA-601	CSG-RA-645	CSG-RA-649	CSG-RA-661	RA
REF:	8601	8603	8604	8605	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 3	3 x 7	2,5 x 6	2,5 x 7	

EXTRA FINE
EXTRA FEIN



RA: 15.000 - 25.000 min⁻¹
max. 30.000 min⁻¹
FG: 80.000 - 100.000 min⁻¹



10, 100 pieces / Stück



Item / Artikel:	CSW-RA-601	CSW-RA-645	CSW-RA-649	CSW-RA-661	RA
REF:	8631	8633	8634	8636	
Dimensions / Maße (mm):	CSW-FG-601	CSW-FG-645	CSW-FG-649	CSW-FG-661	FG
REF:	8694	8696	8697	8698	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 3	3 x 7	2,5 x 6	2,5 x 7	

DIACOMP® plus



Composite, Hybrid Ceramic, 3D Printing Hybrid Material
Komposit, Hybridkeramik, 3D-Druck Hybridmaterial

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

- 2-step polishing system for high-shine on all composite materials
- Polishers specifically adapted to each processing step
- Best results even on very hard composites
- 2-stufiges Poliersystem für Hochglanz auf allen Kompositmaterialien
- Polierstufen speziell abgestimmt auf den jeweiligen Bearbeitungsschritt
- Beste Ergebnisse auch auf sehr harten Kompositen

Set RA 345 REF 9095

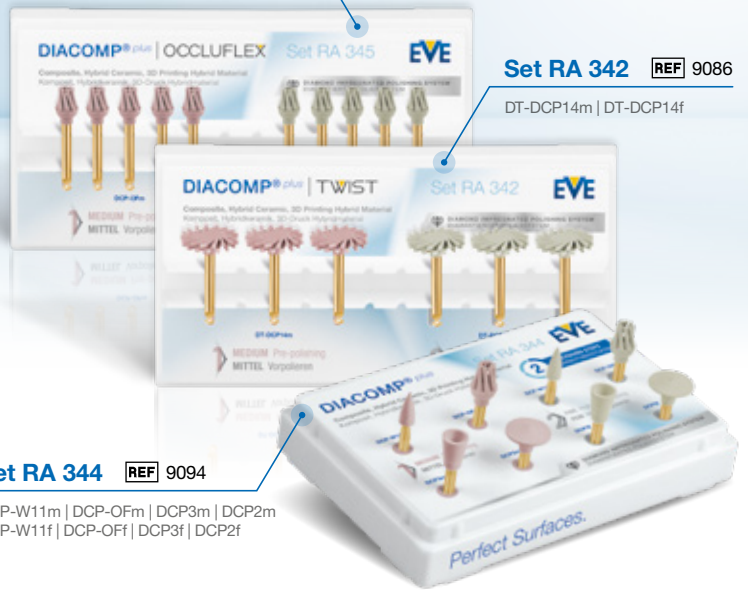
DCP-OFm | DCP-OFF

Set RA 342 REF 9086

DT-DCP14m | DT-DCP14f

Set RA 344 REF 9094

DCP-W11m | DCP-OFm | DCP3m | DCP2m
DCP-W11f | DCP-OFF | DCP3f | DCP2f



1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

2 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 piece / Stück

RA	DT-DCP14m	DCP-OFm	DCP-W11m	DCP1m	DCP3m	Item / Artikel:
	6184	6175	6181	6171	6173	REF:
	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	Dimensions / Maße (mm):



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 piece / Stück

RA	DT-DCP14f	DCP-OFF	DCP-W11f	DCP1f	DCP3f	Item / Artikel:
	6284	6275	6281	6271	6273	REF:
	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	Dimensions / Maße (mm):

EASYCOMP

Composite · Komposit

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM



- Economic single-use polishing system for composite
- Elimination of reprocessing
- Small geometries simplify the accessibility of difficult to reach areas
- Optimised range of available shapes for all surface structures
- Ökonomisches Einwegpoliersystem für alle Komposite
- Entfall der Wiederaufbereitung
- Kleine Formen erleichtern die Zugänglichkeit schwer erreichbarer Stellen
- Optimale Formverfügbarkeit für alle Oberflächenstrukturen

2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE Polishing
FEIN Polieren



3.000 - 8.000 min⁻¹
* 3.000 - 5.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



40 pieces / Stück

Set EY-10

20x EY-10m | 20x EY-10f



Set EY-OF *

20x EY-OFm | 20x EY-OFf



Item / Artikel:	Set EY-10	EY-10m	EY-10f	Set EY-OF	EY-OFm	EY-OFf	RA
REF:	9033	3280	3380	9032	3275	3375	
Dimensions / Maße (mm):	-	11 x 1,6	11 x 1,6	-	5,5 x 8,7	5,5 x 8,7	

Set EY-3

20x EY-3m | 20x EY-3f



Set EY-1

20x EY-1m | 20x EY-1f



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



40 pieces / Stück

Item / Artikel:	Set EY-3	EY-3m	EY-3f	Set EY-1	EY-1m	EY-1f	RA
REF:	9031	3273	3373	9030	3271	3371	
Dimensions / Maße (mm):	-	6,2 x 6,4	6,2 x 6,4	-	4 x 6,9	4 x 6,9	

ECOCOMP



Composite · Komposit

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

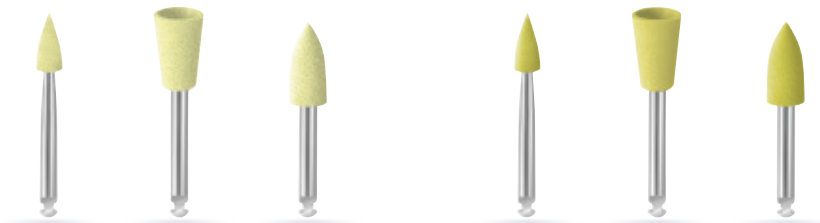
- For efficient polishing of composite surfaces
- Silicon carbide grit
- Hard bonding for high durability
- Für die effiziente Politur von Kompositoberflächen
- Siliziumcarbidkörnung
- Hart gebunden für höhere Standzeit

Set RA 210 REF 9071

EC11m | EC7m | EC3Km | EC18m
EC11f | EC7f | EC3Kf | EC18f



2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSSTUFEN



- 7.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 pieces / Stück

RA	EC11m	EC3Km	EC7m	EC11f	EC3Kf	EC7f	Item / Artikel:
	5181	5173	5177	5281	5273	5277	REF:
	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	Dimensions / Maße (mm):

COMPOSOFT

Composite · Komposit

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing, pre-polishing and polishing composite
- Aluminium oxide grit
- Soft silicone bonding adapts to the composite surface
- Zum Glätten, Vorpolieren und Polieren von Komposit
- Aluminiumoxidkörnung
- Weiche Silikonbindung passt sich der Kompositoberfläche an

Set RA 129 REF 9089

CS11g | CS2Bg | CS7g
CS11m | CS2Bm | CS7m
CS11f | CS2Bf | CS7f



3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSSTUFEN



- 5.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 pieces / Stück

RA	CS11g	CS2Bg	CS7g	CS11m	CS2Bm	CS7m	CS11f	CS2Bf	CS7f	Item / Artikel:
	2581	2592	2577	2681	2692	2677	2781	2792	2777	REF:
	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	Dimensions / Maße (mm):

DIAPOL®

Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia
Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

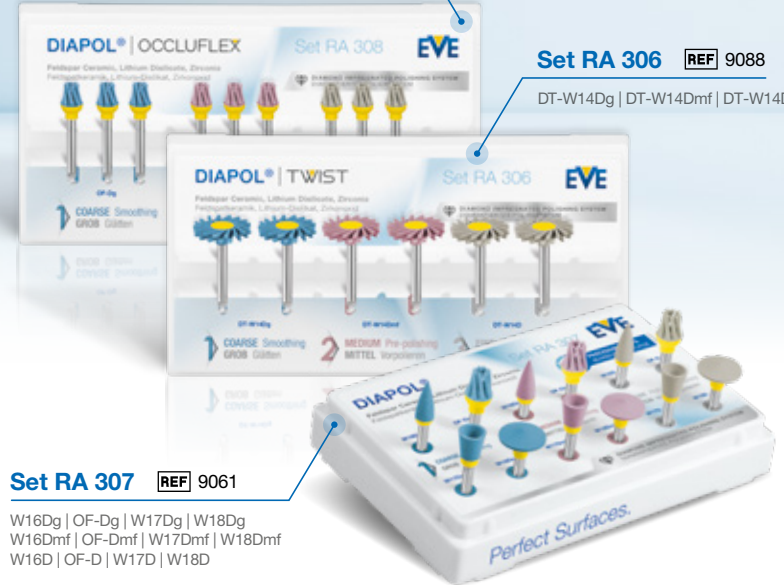
- 3-step polishing system for all porcelain materials
- Diamond grit for highest efficiency
- Surface corrections without additional glazing
- 3-stufiges Poliersystem für Hochglanz auf allen keramischen Materialien
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Schnelle Oberflächenkorrekturen ohne zusätzlichen Glanzbrand

Set RA 308 REF 9060

OF-Dg | OF-Dmf | OF-D

Set RA 306 REF 9088

DT-W14Dg | DT-W14Dmf | DT-W14D



Set RA 307 REF 9061

W16Dg | OF-Dg | W17Dg | W18Dg
W16Dmf | OF-Dmf | W17Dmf | W18Dmf
W16D | OF-D | W17D | W18D

3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

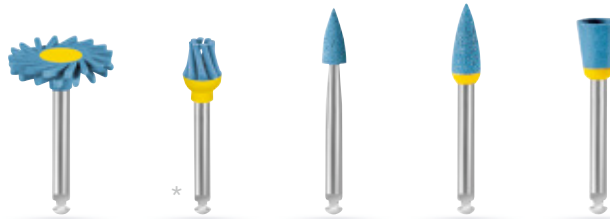
1 COARSE Smoothing
GROB Glätten

2 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

3 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

7.000 - 12.000 min⁻¹
* 3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 piece / Stück



Item / Artikel:	DT-W14Dg	OF-Dg	W11Dg	W16Dg	W17Dg	RA
REF:	7084	7075	7081	7086	7087	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	

7.000 - 12.000 min⁻¹
* 3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 piece / Stück



Item / Artikel:	DT-W14Dmf	OF-Dmf	W11Dmf	W16Dmf	W17Dmf	RA
REF:	7184	7175	7181	7186	7187	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	

7.000 - 12.000 min⁻¹
* 3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 piece / Stück



Item / Artikel:	DT-W14D	OF-D	W11D	W16D	W17D	RA
REF:	7284	7275	7281	7286	7287	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	

DIACERA

Zirconia · Zirkonoxid

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

- Especially suitable for full contour zirconia restorations
- High diamond concentration for more efficiency
- Avoids repeated glazing after retouching
- Speziell für Vollzirkonrestaurationen
- Hohe Konzentration an Diamantkörnung für mehr Effizienz
- Erspart erneuten Glanzbrand nach Korrekturen



NEW

Set RA 326 REF 9062

OF-DCmf | OF-DC



Set RA 323 REF 9091

DT-W14DCmf | DT-W14DC



NEW

Set RA 325 REF 9063

W16DCmf | OF-DCmf | W17DCmf | W18DCmf
W16DC | OF-DC | W17DC | W18DC

+ DIASYNT^{®plus} (Grinding · Schleifen)
DYP-W13g



- 7.000 - 10.000 min⁻¹
- * 3.000 - 8.000 min⁻¹
- max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 piece / Stück

RA	DT-W14DCmf	OF-DCmf	W11DCmf	W16DCmf	W17DCmf	Item / Artikel:
	7684	7675	7681	7686	7687	REF:
	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	Dimensions / Maße (mm):



- 7.000 - 10.000 min⁻¹
- * 3.000 - 8.000 min⁻¹
- max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 piece / Stück

RA	DT-W14DC	OF-DC	W11DC	W16DC	W17DC	Item / Artikel:
	7784	7775	7781	7786	7787	REF:
	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	Dimensions / Maße (mm):

DIAPRO

Lithium Disilicate · Lithium-Disilikat

 DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

- Especially suitable for silicate porcelain
- Diamond grit for highest efficiency
- Polishing result matches glazing
- Speziell für Silikatkeramiken
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Polierergebnis entspricht Glanzbrand

NEW

Set RA 366 **REF** 9064

OF-DPmf | OF-DP



Set RA 363 **REF** 9092

DT-W14DPmf | DT-W14DP



NEW

Set RA 365 **REF** 9065

W16DPmf | OF-DPmf | W17DPmf | W18DPmf
W16DP | OF-DP | W17DP | W18DP



+ DIASYNT[®]plus (Grinding · Schleifen)
DYP-W13m



2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSTUFEN



1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpulieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

-  7.000 - 10.000 min⁻¹
* 3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
-  1, 10 piece / Stück



Item / Artikel:	DT-W14DPmf	OF-DPmf	W11DPmf	W16DPmf	W17DPmf	RA
REF:	7884	7875	7881	7886	7887	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	

-  7.000 - 10.000 min⁻¹
* 3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
-  1, 10 piece / Stück



Item / Artikel:	DT-W14DP	OF-DP	W11DP	W16DP	W17DP	RA
REF:	7984	7975	7981	7986	7987	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	

ECOCERAM

Feldspar Ceramic · Feldspatkeramik



POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For finishing and polishing porcelain restorations
- Silicone bonding adapts to the surface being processed
- Silicon carbide abrasive

- Zum Glätten und Polieren von Keramikrestaurationen
- Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Siliziumcarbidkörnung

Set RA 160 REF 9076

W2BVK | W7VK
W2BNK | W7NK
W2BSK | W7SK



1 COARSE Smoothing
GROB Glätten



2 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren



3 FINE Polishing
FEIN Polieren



3 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN

7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹

10, 100 pieces / Stück

RA	W2BVK	W7VK	W2BNK	W7NK	W2BSK	W7SK	Item / Artikel:
	1592	1577	1692	1677	1792	1777	REF:
	5 x 10	7 x 10	5 x 10	7 x 10	5 x 10	7 x 10	Dimensions / Maße (mm):

UNIVERSAL

Composite, Feldspar Ceramic, Amalgam, Gold
Komposit, Feldspatkeramik, Amalgam, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing all dental materials
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Silicon carbide abrasive

- Glättet alle dentalen Restaurationsmaterialien
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Siliziumcarbidkörnung

Set RA 101 REF 9070

W11 | W1 | W2 | W2B | W5 | W7 | W8 | W9



1 MEDIUM Smoothing
MITTEL Glätten



1 PROCESSING STEP
BEARBEITUNGSSTUFE

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

10, 100 pieces / Stück

RA	K11	76RA	W11	W1	W5	W7	Item / Artikel:
	1011	9576	1081	1071	1075	1077	REF:
	11 x 6	5	3 x 7,5	5,5 x 15	9 x 8,5	7 x 10	Dimensions / Maße (mm):

EVEFLEX

Amalgam, Gold · Amalgam, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For polishing amalgam and gold
- 3-step polishing system
- Silicon carbide grit
- Für die Politur von Amalgam und Gold
- 3-stufiges Poliersystem
- Siliziumcarbidkörnung

Set RA 240 REF 9090

ET-AF14 | ET-BV14 | ET-GH14



Set RA 209 REF 9075

AF11 | AF7 | AF3K
BV11 | BV7 | BV3K
GH11 | GH7 | GH3K



3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN



- 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 pieces / Stück



Item / Artikel:	ET-AF14	AF11	AF3K	AF7	RA
REF:	4684	4681	4673	4677	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	

- 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 pieces / Stück



Item / Artikel:	ET-BV14	BV11	BV3K	BV7	RA
REF:	4784	4781	4773	4777	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	

- 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 pieces / Stück



Item / Artikel:	ET-GH14	GH11	GH3K	GH7	RA
REF:	4884	4881	4873	4877	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	

FLEXI-DIA

Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia, Hybrid Ceramic
Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid, Hybridkeramik

DIAMOND COATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

- Flexible polishing discs with diamond coating (single side)
- For use in a pulling or pushing motion
- Extra-thin plastic foil
- Flexible Polierscheibchen mit Diamantbelegung (einseitig)
- Ziehend und schiebend anwendbar
- Extra dünne Kunststoffolie

Starter Set 14 REF 9006

FD-14Dxg | FD-14Dg | FD-14Dmf | FD-14D

+ MANDREL
95RA



3, 10, 100 pieces / Stück



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



100 pieces / Stück
available with mandrel
mit Träger erhältlich

RA	FD-14Dxg	FD-14Dg	FD-14Dmf	FD-14D	95RA	Item / Artikel:
	9146	9147	9148	9149	9595	REF:
	14 x 0,21	14 x 0,17	14 x 0,14	14 x 0,11	-	Dimensions / Maße (mm):

FLEXI-D

Composite, Amalgam, Gold
Komposit, Amalgam, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Flexible polishing discs coated with aluminium oxide (single side)
- For surface preparation and interproximal polishing
- For use in a pulling or pushing motion
- Flexible Polierscheibchen mit Aluminiumoxid beschichtet (einseitig)
- Für die Ausarbeitung der Oberfläche und die interproximale Politur
- Ziehend und schiebend anwendbar

Starter Set 14 REF 9001

FD-14g | FD-14m | FD-14f | FD-14sf

+ MANDREL
95RA



3, 10, 100 pieces / Stück



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



100 pieces / Stück
available with mandrel
mit Träger erhältlich

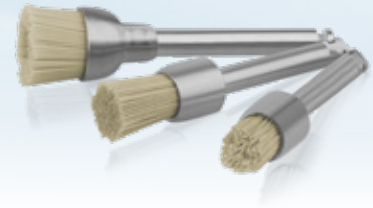
RA	FD-14g	FD-14m	FD-14f	FD-14sf	95RA	Item / Artikel:
	9141	9142	9143	9144	9595	REF:
	14 x 0,21	14 x 0,17	14 x 0,14	14 x 0,11	-	Dimensions / Maße (mm):

EVEBRUSH

Composite · Komposit

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For high-shine polishing on composite
- For polishing occlusal fillings
- Fibre with silicon carbide grit
- Application without polishing paste
- Heat resistant and autoclavable polyamide fibre
- Zur Hochglanzpolitur von Komposit
- Für die Politur von okklusalen Füllungen
- Faser mit Siliziumcarbidkörnung
- Anwendung ohne Polierpaste
- Hitzestabile und autoklavierbare Polyamidfaser



FINE: High-shine polishing
HARDNESS: hard

FEIN: Hochglanzpolieren
HÄRTE: hart

max. 10.000 min⁻¹

1, 10 piece / Stück



Item / Artikel:	WT1	WZ1	WS1	RA
REF:	9491	9492	9493	
Dimensions / Maße (mm):	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	

BRACKET *plus*

Debonding · Bracketentfernung

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For removal of remnants after debonding
- Does not harm the enamel
- PROPHYCLEAN is recommended for removal of hard bracket remnants
- Für die Entfernung von Bracketkleberesten
- Die natürliche Zahnhartsubstanz wird nicht verletzt
- Für hartnäckige Klebereste wird PROPHYCLEAN empfohlen

Set RA 431 REF 9097

BRP11 | BRP7 | BRP3 | BRP6

+ PROPHYCLEAN
(Selective removal · Punktueller Abtrag)
PC-100



5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

10, 100 pieces / Stück



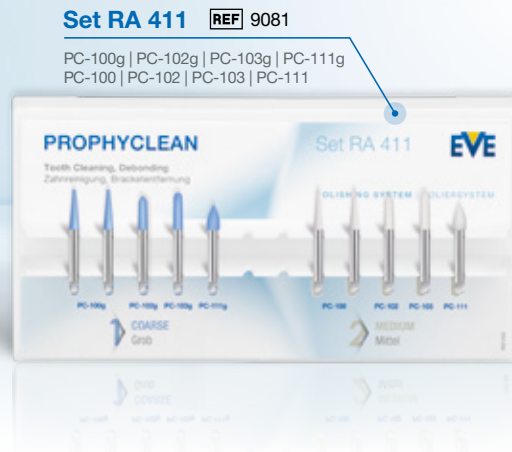
Item / Artikel:	BRP11	BRP7	BRP3	BRP6	RA
REF:	5681	5677	5673	5676	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	5 x 10	5,5 x 8,5	10 x 0,7	

PROPHYCLEAN

Tooth Cleaning, Debonding
Zahnreinigung, Bracketentfernung

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Removes calculus and stains
- Special abrasive prevents damage to the enamel
- For mechanical prophylactic treatment
- Fibre free
- Blue option for heavy stains
- Entfernt Zahnstein und Verfärbungen
- Spezielle Körnung verhindert Schädigung des Zahnschmelzes
- Mechanische Prophylaxebehandlung
- Faserfrei
- Blaue Variante für sehr starke Verschmutzungen



- 5.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 piece / Stück

RA	PC-100g	PC-102g	PC-103g	PC-100	PC-102	PC-103	Item / Artikel:
	8700	8702	8703	8800	8802	8803	REF:
	2,35 x 9	2,35 x 7	2,35 x 7,5	2,35 x 9	2,35 x 7	2,35 x 7,5	Dimensions / Maße (mm):

DIASTRIPS

Composite, Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia, Hybrid Ceramic, NEM Alloys, Titanium
Komposit, Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid, Hybridkeramik, NEM-Legierungen, Titan

DIAMOND COATED SEPARATING STRIPS
DIAMANTIERTE SEPARIERSTREIFEN

- For manual surface processing
- Interdental application
- Perforation removes the cut material
- Für die manuelle Oberflächenbearbeitung
- Interdentale Anwendung
- Lochung führt abgetragenes Material ab

Set PDL2,5 REF 9012
PDL-45/2,5 | PDL-35/2,5 | PDL-10/2,5

Set PDL4 REF 9014
PDL-45/4 | PDL-35/4 | PDL-10/4



- 9 pieces / Stück

	PDL-45/4	PDL-45/2,5	PDL-35/4	PDL-35/2,5	PDL-10/4	PDL-10/2,5	Item / Artikel:
	9101	9106	9102	9107	9103	9108	REF:
	4 x 150	2,5 x 150	4 x 150	2,5 x 150	4 x 150	2,5 x 150	Dimensions / Maße (mm):
	0,11	0,11	0,10	0,10	0,07	0,07	Thickness / Stärke (mm):






Download brochure
Broschüre herunterladen

MADE IN GERMANY

Perfect Surfaces.

EVE Ernst Vetter GmbH
Neureutstr. 6
75210 Kelttern, Germany

-  +49 (0) 72 31 97 77 -0
-  +49 (0) 72 31 97 77 -99
-  info@eve-rotary.com

www.eve-rotary.com

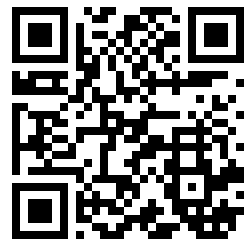
SCAN ME!

**Interested in
EVE products?**

Scan the QR code and find an
EVE distributor in your country.

**Interesse an
EVE Produkten?**

QR-Code scannen und
EVE Händler in Ihrer Nähe finden.



The specifications and appearance of the products are subject to change without notice. Printed colour can be slightly different from actual colour. Changes, variations and errors reserved. Notes: www.eve-rotary.com/downloads

Technische Daten und Produktaussehen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Druckfarbe kann von tatsächlicher Farbe abweichen. Änderungen, Abweichungen und Irrtümer vorbehalten. Hinweise: www.eve-rotary.com/downloads