

Dental Clinic

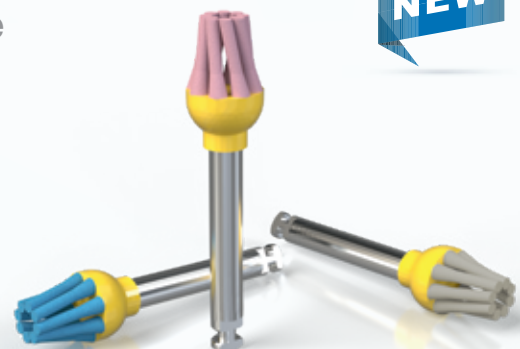
ZAHNMEDIZIN



Rotary Grinding and Polishing Instruments Rotierende Schleif- und Polierinstrumente

 made
 in
 Germany

NEW



TWIST

ONE SHAPE

FOR EVERY
SURFACE

EINE FORM

FÜR JEDE
OBERFLÄCHE



EN

THE SIMPLIFICATION OF POLISHING

The special geometry of TWIST polishers enables the user to polish any surface structure with just one instrument. High-shine combined with significant time savings are the result.

DE

DIE VEREINFACHUNG DER POLITUR

Die spezielle Form der TWIST Polierer ermöglicht dem Anwender die Politur jeglicher Oberflächenstruktur mit nur einem Instrument. Hervorragende Polierergebnisse bei deutlicher Zeitersparnis sind das Resultat.



OCCCLUSAL 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

OCCLUFLEX



THE
OCCLUSION
SOLUTION

DER SPEZIALIST
FÜR DIE
OKKLUSION



EN

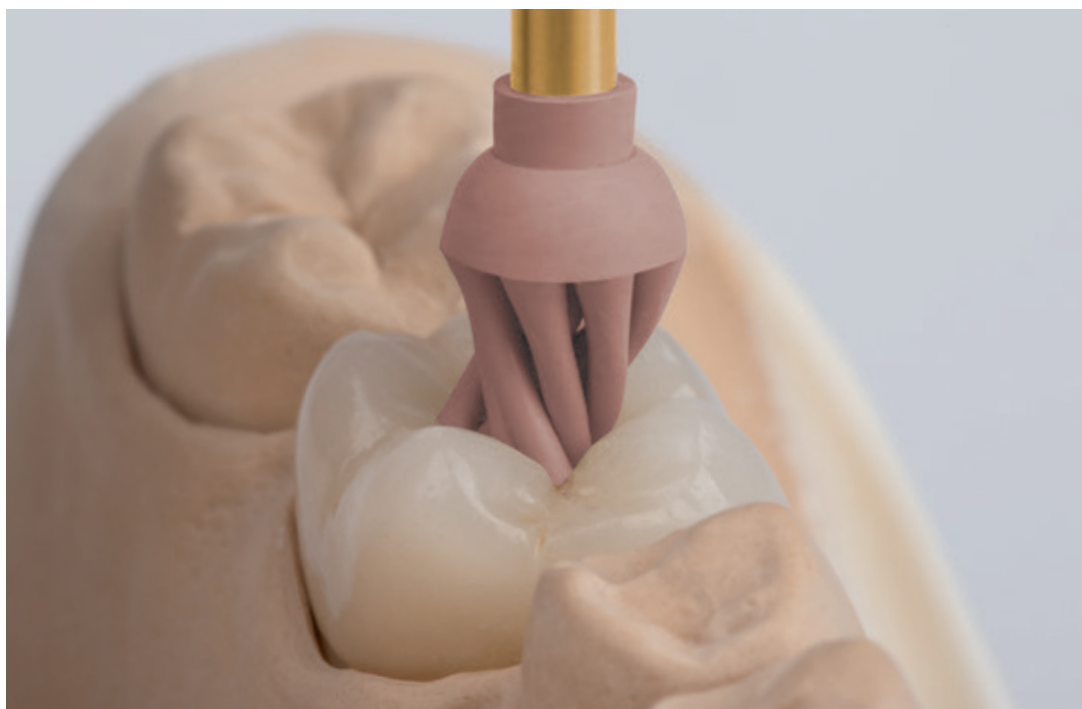
THE OCCLUSION SOLUTION

OCCLUFLEX polishers were specifically designed to achieve high-quality results even on the occlusal surface. The twisted polishing bristles reach even deep fissures.

DE

DER SPEZIALIST FÜR DIE OKKLUSION

OCCLUFLEX Polierer wurden speziell entwickelt, um auch in der Okklusion qualitativ hochwertige Polierergebnisse zu erzielen. Die spezielle Form ermöglicht die Politur auch in tiefen Fissuren.



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



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



Applicable without polishing paste
Anwendbar ohne Polierpaste



Easily reprocessable brush shape
Einfach aufbereitbare Bürstenform



Intuitive application
Intuitive Anwendung



Brilliant polishing results
Glänzende Polierergebnisse

EN

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

DE

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 Polierergeometrien 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



DIACOMP[®]plus | TWIST



DIACOMP[®]plus | OCCLUFLEX



Dr. Vasco Nunes da Silva

Dentist and lecturer
Zahnarzt und Dozent

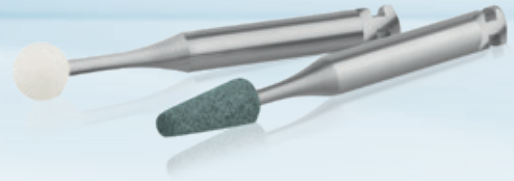


CERASTONE

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 FG

- 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	

- 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	
Item / Artikel:	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 · Komposit, Hybridkeramik



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

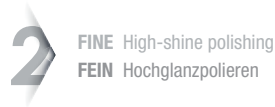


Set RA 345 REF 9095
DCP-OFm | DCP-OFf

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



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
1, 10 Pieces / Stück

DT-DCP14m	DCP-OFm	DCP-W11m	DCP1m	DCP3m
6184	6175	6181	6171	6173
14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
1, 10 Pieces / Stück

DT-DCP14f	DCP-OFf	DCP-W11f	DCP1f	DCP3f
6284	6275	6281	6271	6273
14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

Item / Artikel:

REF:

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 BEARBEITUNGSSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE Polishing
FEIN Polieren



40 Pieces / Stück

Item / Artikel:	Set EY-1	Set EY-3
REF:	9030	9031
Dimensions / Maße (mm):	4 x 6,9	6,2 x 6,4
Rec. RPM / Empf. Drehzahl (min ⁻¹):	3.000 - 8.000	3.000 - 8.000
Max. RPM / Max. Drehzahl (min ⁻¹):	20.000	20.000



40 Pieces / Stück

Item / Artikel:	Set EY-OF	Set EY-10
REF:	9032	9033
Dimensions / Maße (mm):	5,5 x 8,7	11 x 1,6
Rec. RPM / Empf. Drehzahl (min ⁻¹):	3.000 - 5.000	3.000 - 8.000
Max. RPM / Max. Drehzahl (min ⁻¹):	20.000	20.000

ECOCOMP

Composite · Komposit



POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM



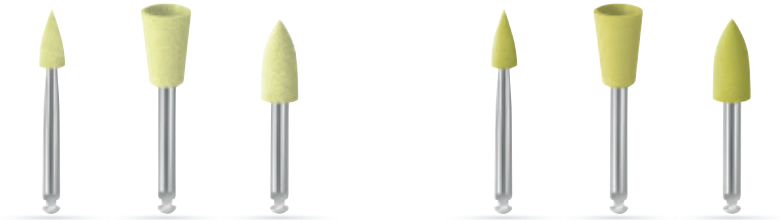
Set RA 210 REF 9071

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

- 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

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE Polishing
FEIN Polieren



2 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN

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

10, 100 Pieces / Stück

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



Set RA 129 REF 9089

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

- 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

1 COARSE Smoothing
GROB Glätten

2 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

3 FINE Polishing
FEIN Polieren



3 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN

5.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

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):

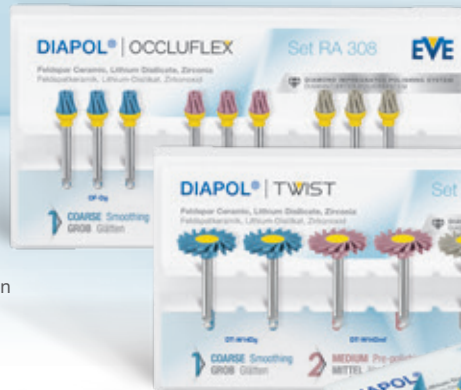
DIAPOL®

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

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

Set RA 308 REF 9060
OF-Dg | OF-Dmf | OF-D

NEW



Set RA 306 REF 9088
DT-W14Dg | DT-W14Dmf | DT-W14D

- 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 307 REF 9061

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

NEW



3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

- 1 COARSE Smoothing
GROB Glätten**
- 2 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren**
- 3 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren**

max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Pieces / Stück

NEW



Item / Artikel:	OF-Dg	DT-W14Dg	W11Dg	W16Dg	W17Dg	W18Dg
REF:	7075	7084	7081	7086	7087	7088
Dimensions / Maße (mm):	5,5 x 8,8	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5
Rec. RPM / Empf. Drehzahl (min ⁻¹):	3.000 - 8.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000

max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Pieces / Stück

NEW

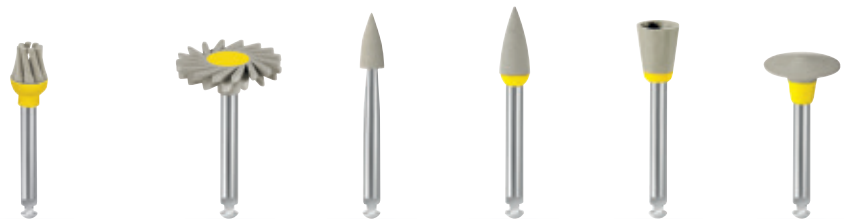


Item / Artikel:	OF-Dmf	DT-W14Dmf	W11Dmf	W16Dmf	W17Dmf	W18Dmf
REF:	7175	7184	7181	7186	7187	7188
Dimensions / Maße (mm):	5,5 x 8,8	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5
Rec. RPM / Empf. Drehzahl (min ⁻¹):	3.000 - 8.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000

max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Pieces / Stück

NEW



Item / Artikel:	OF-D	DT-W14D	W11D	W16D	W17D	W18D
REF:	7275	7284	7281	7286	7287	7288
Dimensions / Maße (mm):	5,5 x 8,8	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5
Rec. RPM / Empf. Drehzahl (min ⁻¹):	3.000 - 8.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000	7.000 - 12.000

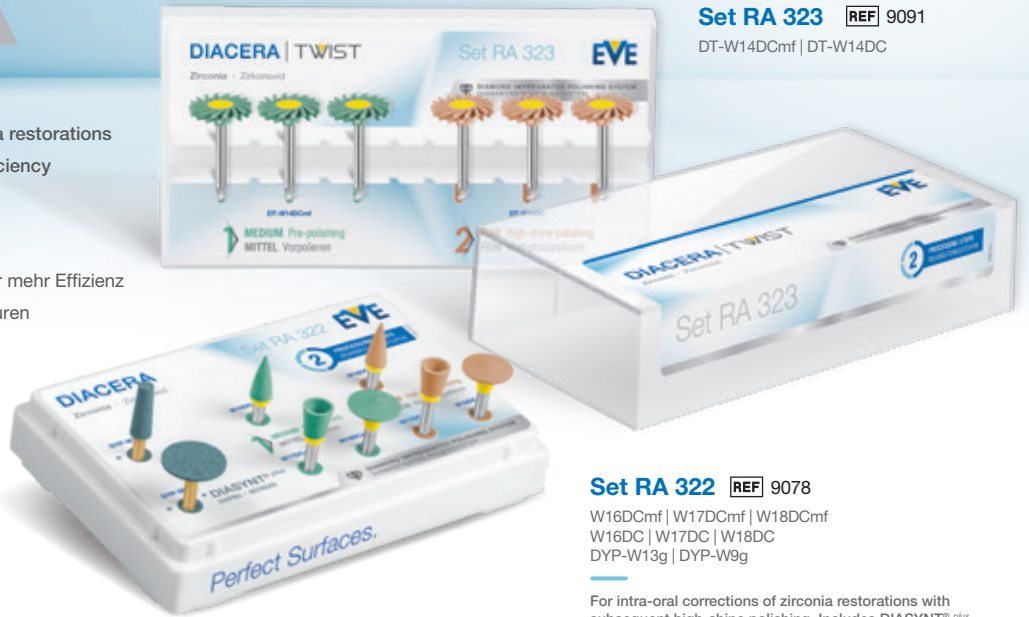
DIACERA

Zirconia · Zirkonoxid



DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

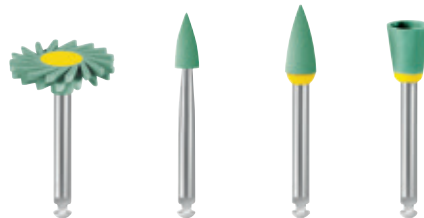
- Especially suitable for full contour zirconia restorations
- High diamond concentration for more efficiency
- Avoids repeated glazing after retouching
- Speziell für Vollzirkonrestaurationen
- Hohe Konzentration an Diamantkörnung für mehr Effizienz
- Erspart erneuten Glanzbrand nach Korrekturen



Set RA 323 REF 9091
DT-W14DCmf | DT-W14DC

Set RA 322 REF 9078
W16DCmf | W17DCmf | W18DCmf
W16DC | W17DC | W18DC
DYP-W13g | DYP-W9g

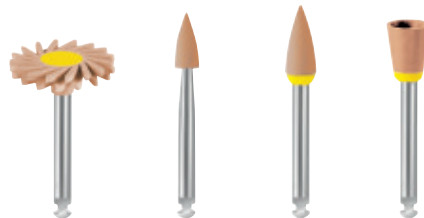
For intra-oral corrections of zirconia restorations with subsequent high-shine polishing. Includes DIASYNT® plus.
Für die intra-orale Korrektur von Zirkonversorgungen mit anschließender Hochglanzpolitur. Beinhaltet DIASYNT® plus.



DT-W14DCmf	W11DCmf	W16DCmf	W17DCmf
7684	7681	7686	7687
14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

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

Item / Artikel:
REF:
Dimensions / Maße (mm):



DT-W14DC	W11DC	W16DC	W17DC
7784	7781	7786	7787
14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

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

Item / Artikel:
REF:
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



Set RA 363 REF 9092
DT-W14DPmf | DT-W14DP

Set RA 361 REF 9085

W16DPmf | W17DPmf | W18DPmf
W16DP | W17DP | W18DP
DYP-W13m | DYP-W9m

For intra-oral corrections of lithium disilicate restorations with subsequent high-shine polishing. Includes DIASYNT^{® plus}.
Für die intra-orale Korrektur von Lithium-Disilikat-Versorgungen mit anschließender Hochglanzpolitur. Beinhaltet DIASYNT^{® plus}.

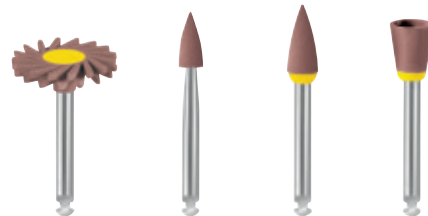
2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpulieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

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

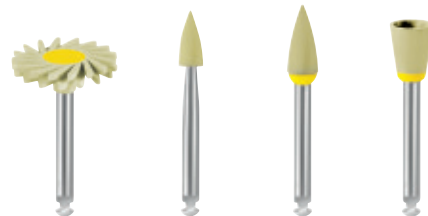
1, 10 Pieces / Stück



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

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

1, 10 Pieces / Stück



Item / Artikel:	DT-W14DP	W11DP	W16DP	W17DP
REF:	7984	7981	7986	7987
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	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 Keramikrestorationen
- Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Siliziumcarbidkörnung

Set RA 160 REF 9076

W2BVK | W7VK
W2BNK | W7NK
W2BSK | W7SK



3 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN

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

10, 100 Pieces / Stück

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

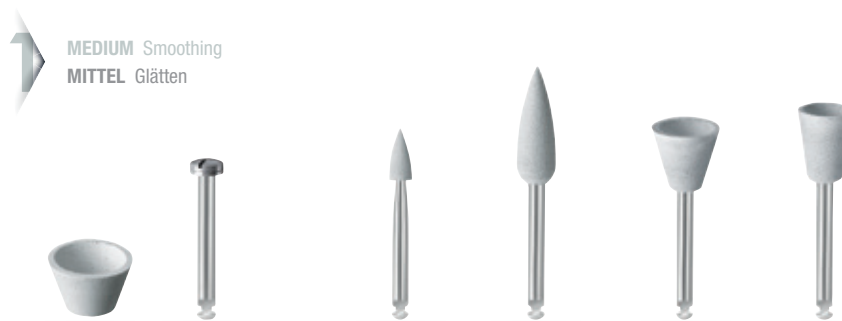
POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM



- 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 PROCESSING STEP
BEARBEITUNGSSTUFE

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

10, 100 Pieces / Stück

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
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
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
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

Starter Set 14 mm REF 9006

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

+ MANDREL 95RA



- 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 Kunststofffolie

4 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

- 1 VERY COARSE Shaping**
SEHR GROB Abtragen
- 2 COARSE Smoothing**
GROB Glätten
- 3 MEDIUM Pre-polishing**
MITTEL Vorpolieren
- 4 FINE High-shine polishing**
FEIN Hochglanzpolieren



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

100 Pieces / Stück
with or without mandrel
mit oder ohne Halter

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

Starter Set 14 mm REF 9001

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

+ MANDREL 95RA



- 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

4 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

- 1 COARSE Shaping**
GROB Abtragen
- 2 MEDIUM Smoothing**
MITTEL Glätten
- 3 FINE Pre-polishing**
FEIN Vorpolieren
- 4 EXTRA FINE Polishing**
EXTRA FEIN Polieren



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

100 Pieces / Stück
with or without mandrel
mit oder ohne Halter

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):

BRACKET *plus*

NEW

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
- Verletzt nicht die natürliche Zahnhartsubstanz
- Für hartnäckige Klebereste werden 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
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®

Set RA 411 REF 9081

PC-100g | PC-102g | PC-103g | PC-111g
PC-100 | PC-102 | PC-103 | PC-111

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 Pieces / Stück



Item / Artikel:	PC-100g	PC-102g	PC-103g	PC-100	PC-102	PC-103
REF:	8700	8702	8703	8800	8802	8803
Dimensions / Maße (mm):	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

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

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



9 Pieces / Stück

PDL-45/4	PDL-45/2,5	Item / Artikel:
9101	9106	REF:
4 x 150	2,5 x 150	Dimensions / Maße (mm):
0,11	0,11	Thickness / Stärke (mm):



9 Pieces / Stück

PDL-35/4	PDL-35/2,5	Item / Artikel:
9102	9107	REF:
4 x 150	2,5 x 150	Dimensions / Maße (mm):
0,10	0,10	Thickness / Stärke (mm):



9 Pieces / Stück

PDL-10/4	PDL-10/2,5	Item / Artikel:
9103	9108	REF:
4 x 150	2,5 x 150	Dimensions / Maße (mm):
0,07	0,07	Thickness / Stärke (mm):



Download brochure
Broschüre herunterladen

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

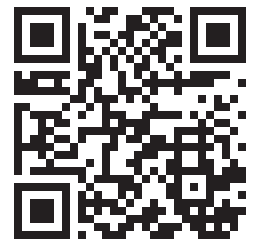
SCAN ME!

**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