

DE



Dental

ROTIERENDE SCHLEIF- UND POLIERINSTRUMENTE



RODENT

INKL. SINGLE-USE
INSTRUMENTE

 made
 in
 Germany

TWIST

EINE FORM FÜR JEDE OBERFLÄCHE



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.



**Ein Instrument
für jede Zahnfläche**



**Erhalt der
Oberflächenstruktur**



**Außerordentliche
Langlebigkeit**



**Reduzierte
Hitzeentwicklung**



**Intuitive
Anwendung**



**Glänzende
Polierergebnisse**

OCCLUFLEX

DER SPEZIALIST FÜR DIE OKKLUSION



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.



**Speziell für die
Politur der Okklusion
entwickelt**



**Erreicht durch
gedrehte Polierborsten
auch tiefe Fissuren**



**Anwendbar
ohne Polierpaste**



**Einfach aufbereitbare
Bürstenform**



**Intuitive
Anwendung**



**Glänzende
Polierergebnisse**

DIACOMP® plus

Komposit, Hybridkeramik



DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

Set RA 345 REF 9095

DCP-OFm | DCP-OFf

Set RA 342 REF 9086

DT-DCP14m | DT-DCP14f



- 2-stufiges Poliersystem für Hochglanz auf allen Kompositmaterialien
- Polierstufen speziell abgestimmt auf den jeweiligen Bearbeitungsschritt
- Beste Ergebnisse auch auf sehr harten Kompositen

Set RA 344 REF 9094

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



MITTEL
Vorpulieren



FEIN
Hochglanzpolieren

3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Stück



Artikel:	DT-DCP14m	DCP-OFm	DCP-W11m	DCP3m	DT-DCP14f	DCP-OFf	DCP-W11f	DCP3f
REF:	6184	6175	6181	6173	6284	6275	6281	6273
Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	6 x 7,5	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	6 x 7,5

EASYCOMP

SINGLE-USE

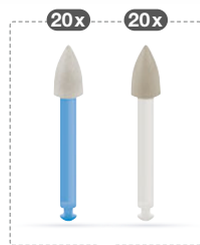


Komposit

POLIERSYSTEM



- Ökonomisches Einwegpoliersystem für alle Komposite
- Entfall der Wiederaufbereitung
- Kleine Formen erleichtern die Zugänglichkeit schwer erreichbarer Stellen
- Optimale Formverfügbarkeit für alle Oberflächenstrukturen



40 Stück

Set EY-1

Set EY-3

Set EY-OF

Set EY-10

Artikel:

9030

9031

9032

9033

REF:

4 x 6,9

6,2 x 6,4

5,5 x 8,7

11 x 1,6

Maße (mm):

3.000 - 8.000

3.000 - 8.000

3.000 - 5.000

3.000 - 8.000

Empf. Drehzahl (min-1):

20.000

20.000

20.000

20.000

Max. Drehzahl (min-1):

ECOCOMP

Komposit

POLIERSYSTEM

- 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

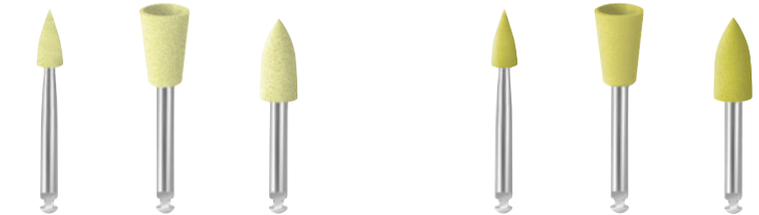
2 BEARBEITUNGS-STUFEN

1 MITTEL
Vorpulieren

2 FEIN
Polieren

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

10, 100 Stück



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

DIAPOL®

Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid

 DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

Set RA 308 **REF** 9060

OF-Dg | OF-Dmf | OF-D

NEW

EVE

Set RA 306 **REF** 9088

DT-W14Dg | DT-W14Dmf | DT-W14D



- 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

1 GROB
Glätten

2 MITTEL
Vorpulieren

3 FEIN
Hochglanzpolieren



3 BEARBEITUNGS-
STUFEN

 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

 1, 10 Stück

DT-W14Dg	W16Dg	W17Dg	DT-W14Dmf	W16Dmf	W17Dmf	DT-W14D	W16D	W17D
7084	7086	7087	7184	7186	7187	7284	7286	7287
14 x 1,6	4 x 10	6 x 7,5	14 x 1,6	4 x 10	6 x 7,5	14 x 1,6	4 x 10	6 x 7,5

Artikel:

REF:

Maße (mm):

DIACERA

Zirkonoxid



DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

Set RA 323 REF 9091

DT-W14DCmf | DT-W14DC



- Speziell für Vollzirkonrestorationen
- Hohe Konzentration an Diamantkörnung für mehr Effizienz
- Erspart erneuten Glanzbrand nach Korrekturen

Set RA 322 REF 9078

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

Für die intra-orale Korrektur von Zirkonversorgungen mit anschließender Hochglanzpolitur. Beinhaltet DIASYNTP^{® plus}.

2 BEARBEITUNGS-STUFEN

1 MITTEL
Vorpulieren

2 FEIN
Hochglanzpolieren

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

1, 10 Stück



Artikel:	DT-W14DCmf	W11DCmf	W16DCmf	W17DCmf	DT-W14DC	W11DC	W16DC	W17DC
REF:	7684	7681	7686	7687	7784	7781	7786	7787
Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

DIAPRO

Lithium-Disilikat



DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

Set RA 363 REF 9092

DT-W14DPmf | DT-W14DP



- Speziell für Silikatkeramiken
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Polierergebnis entspricht Glanzbrand

Set RA 361 REF 9085

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

Für die intra-orale Korrektur von Lithium-Disilikat-Versorgungen mit anschließender Hochglanzpolitur. Beinhaltet DIASYNT® plus.

1 MITTEL
Vorpolieren

2 FEIN
Hochglanzpolieren

2 BEARBEITUNGS-
STUFEN



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

1, 10 Stück

DT-W14DPmf	W11DPmf	W16DPmf	W17DPmf	DT-W14DP	W11DP	W16DP	W17DP
7884	7881	7886	7887	7984	7981	7986	7987
14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

Artikel:

REF:

Maße (mm):

UNIVERSAL

Komposit, Feldspatkeramik, Amalgam, Gold

POLIERSYSTEM

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



Set RA 101 REF 9070

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

1 BEARBEITUNGS-STUFE

MITTEL
Glätten

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

10, 100 Stück



Artikel:	K11	K15	76RA	W11	W1	W2B	W7
REF:	1011	1015	9576	1081	1071	1092	1077
Maße (mm):	11 x 6	15 x 9	5	3 x 7,5	5,5 x 15	5 x 10	7 x 10

EVEFLEX

Amalgam, Gold

POLIERSYSTEM

- 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



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

ET-AF14	AF11	AF3K	AF7	ET-BV14	BV11	BV3K	BV7	ET-GH14	GH11	GH3K	GH7	Artikel:
4684	4681	4673	4677	4784	4781	4773	4777	4884	4881	4873	4877	REF:
14 x 1,6	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	14 x 1,6	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	14 x 1,6	3 x 7,5	6,5 x 9,5	5 x 10	Maße (mm):

FLEXI-D

SINGLE-USE

Komposit, Amalgam, Gold

Starter Set 14 mm REF 9001

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

+ MANDREL 95RA



POLIERSYSTEM

- Flexible Polierscheibchen mit Aluminiumoxid beschichtet (einseitig)
- Für die Ausarbeitung der Oberfläche und die interproximale Politur
- Ziehend und schiebend anwendbar



1 GROB
Abtragen



2 MITTEL
Glätten



3 FEIN
Vropolieren



4 EXTRA FEIN
Polieren



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



100 Stück
mit oder ohne Halter



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

EVEBRUSH

Komposit



POLIERSYSTEM

- Zur Hochglanzpolitur von Komposit
- Für die Politur von okklusalen Füllungen
- Faser mit Siliziumcarbidkörnung
- Anwendung ohne Polierpaste
- Hitzestabile und autoklavierbare Polyamidfaser



FEIN • Härte: hart



max. 10.000 min⁻¹



1, 10 Stück

WT1	WZ1	WS1
9491	9492	9493
6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5

Artikel:

REF:

Maße (mm):

BRACKET *plus*

NEW

Bracketentfernung

POLIERSYSTEM

- 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®**
PUNKTUELLER ABTRAG
PC-100

 5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

 10, 100 Stück



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

UNIBRUSH

SINGLE-USE



Zahnreinigung

POLIERSYSTEM

- Nylonbürstchen für die Anwendung mit Polierpaste
- Anwendung zur Prophylaxe oder Füllungstherapie
- Erhält die Oberflächenstruktur



max. 10.000 min⁻¹



10, 100 Stück

WTH	WZH	WSH	WTM	WZM	WSM	WTS	WZS	WSS
9451	9452	9453	9461	9462	9463	9471	9472	9473
6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5

Artikel:

REF:

Maße (mm):

DIADUR®

Feldspatkeramik



DIAMANTIERTES
SCHLEIFSYSTEM

- Keramisch gebundene Schleifer mit Diamantkörnung
- Formstabil
- Hohe Standzeit
- Hitzebeständig

GROB
Schleifen



10.000 - 15.000 min⁻¹
max. 35.000 min⁻¹



1, 10 Stück



Artikel:	DD-22/4g	DD-174	DD-8g	DD-9g	DD-14g	DD-13g
REF:	8200	8204	8248	8249	8254	8253
Maße (mm):	22 x 4,5	15 x 3,5	12 x 2	11,5 x 3	4,8 x 13	3,5 x 11

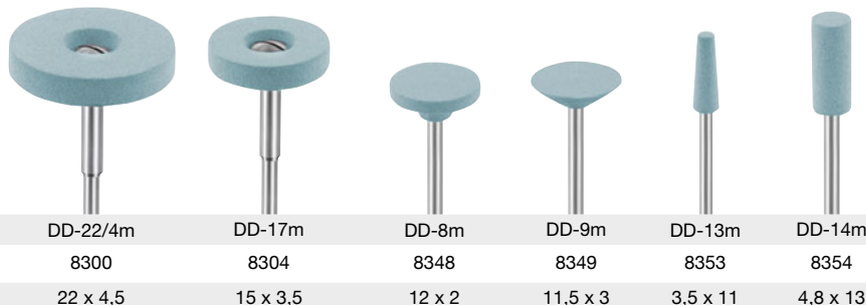
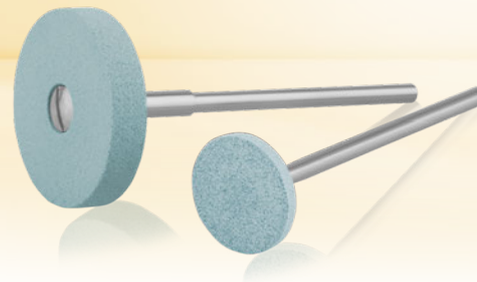
DIADUR®

Feldspatkeramik



DIAMANTIERTES
SCHLEIFSYSTEM

- Keramisch gebundene Schleifer mit Diamantkörnung
- Formstabil
- Hohe Standzeit
- Hitzebeständig



MITTEL
Abtragen



10.000 - 15.000 min⁻¹
max. 35.000 min⁻¹



1, 10 Stück

Artikel:

REF:

Maße (mm):

DIACON

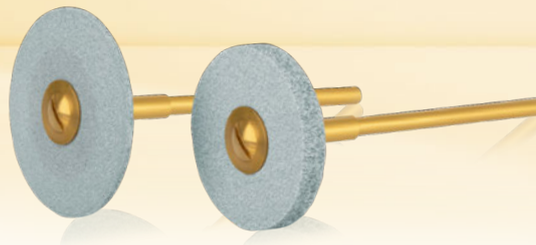
NEW

Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid, NEM-Legierungen



DIAMANTIERTES
SCHLEIFSYSTEM

- Ermöglicht das präzise Ausdünnen von Veneer- und Kronenrändern ohne die Gefahr von Abplatzungen
- Effizienter Materialabtrag bei gleichzeitiger Vorpolitur der Oberfläche
- Geringer Verschleiß durch harte Bindung
- Geringe Hitzeentwicklung



MITTEL



10.000 - 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



1, 10 Stück



Artikel:	DI-L26m	DI-R22m	DI-R17m	DI-13m
REF:	6700	6701	6704	6753
Maße (mm):	26 x 2,5	22 x 3	17 x 3	4 x 10

DIAPOL®

Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid, Titan

 DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

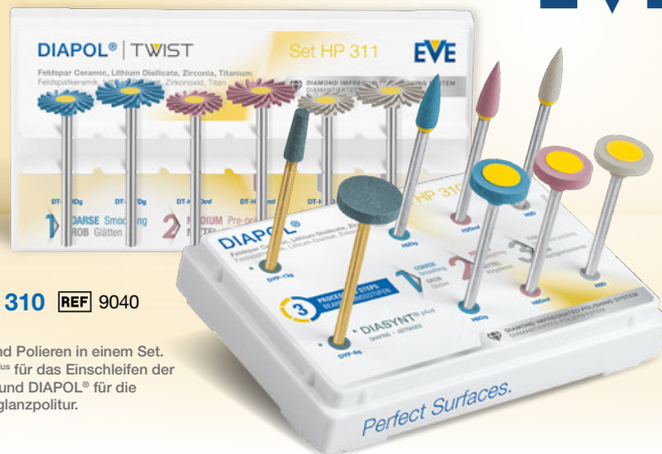
- Poliersystem für Hochglanz auf allen keramischen Materialien
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Schnelle Oberflächenkorrekturen ohne zusätzlichen Glanzbrand

Set HP 311

REF 9047

Drei Schritte DIAPOL® TWIST (14 + 17 mm) für die Politur von Keramik ohne Modifizierung der initialen Oberfläche.

EVE



Set HP 310 REF 9040

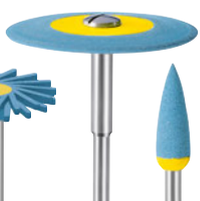
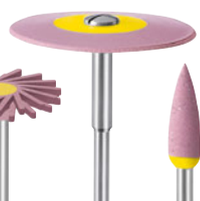
Schleifen und Polieren in einem Set. DIASYNTE® plus für das Einschleifen der Oberfläche und DIAPOL® für die finale Hochglanzpolitur.

1 GROB
Glätten

2 MITTEL
Vorpulieren

3 FEIN
Hochglanzpolieren

3 BEARBEITUNGS-
STUFEN

														 7.000 - 12.000 min ⁻¹ max. 20.000 min ⁻¹
DT-H17Dg	L26Dg	H2Dg	H8Dg	DT-H17Dmf	L26Dmf	H2Dmf	H8Dmf	DT-H17D	L26D	H2D	H8D			Artikel:
7057	7000	7042	7048	7157	7100	7142	7148	7257	7200	7242	7248			REF:
17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2			Maße (mm):

 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

 1, 10 Stück

DIACERA

Zirkonoxid

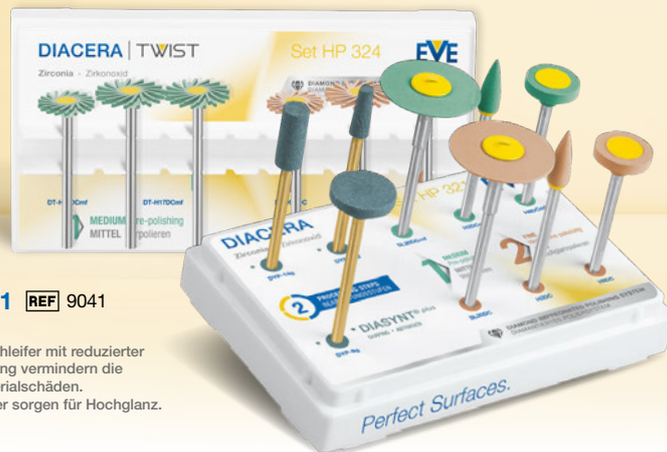
 DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

- Speziell für Vollzirkonrestaurationen
- Hohe Konzentration an Diamantkörnung für mehr Effizienz
- Erspart erneuten Glanzbrand nach Korrekturen
- Vor der Politur Schleifen mit DIASYN^{® plus}

Set HP 324

REF 9048

Polieren von gesinterten Zirkonrestaurationen in zwei Stufen mit DIACERA TWIST (14 + 17 mm), ohne die initiale Oberflächenstruktur zu verändern.



Set HP 321

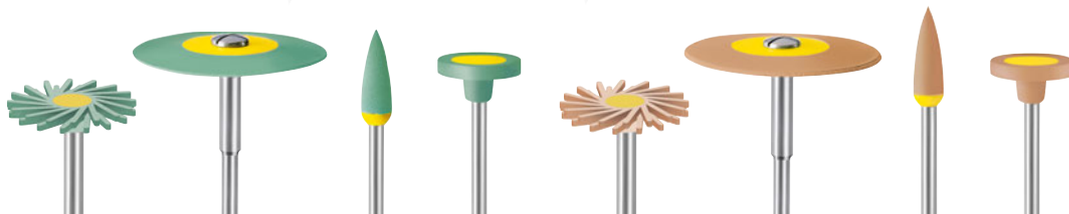
REF 9041

DIASYN^{® plus} Schleifer mit reduzierter Wärmeentwicklung vermindern die Gefahr von Materialschäden. DIACERA Polierer sorgen für Hochglanz.



 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

 1, 10 Stück



Artikel:	DT-H17DCmf	L26DCmf	H2DCmf	H8DCmf	DT-H17DC	L26DC	H2DC	H8DC
REF:	7657	7600	7642	7648	7757	7700	7742	7748
Maße (mm):	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2

DIAPRO

Lithium-Disilikat

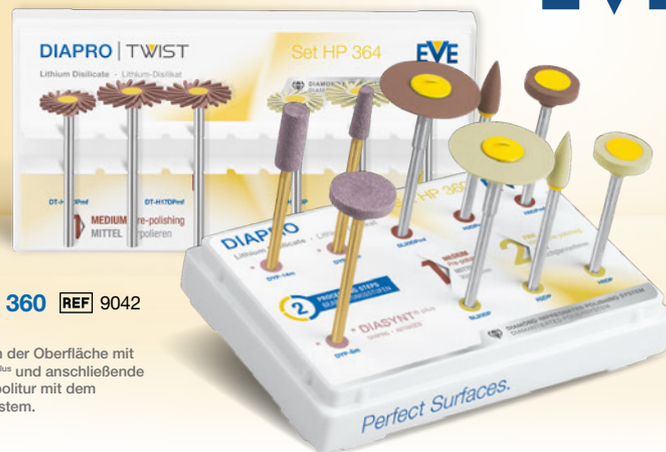
 DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

- Speziell für Silikatkeramiken
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Polierergebnis entspricht Glanzbrand
- Vor der Politur Schleifen mit DIASYNT® plus

Set HP 364

REF 9049

Für die Politur von Lithium-Disilikat ohne Veränderung der initialen Oberflächenstruktur – DIAPRO TWIST (14+17 mm).

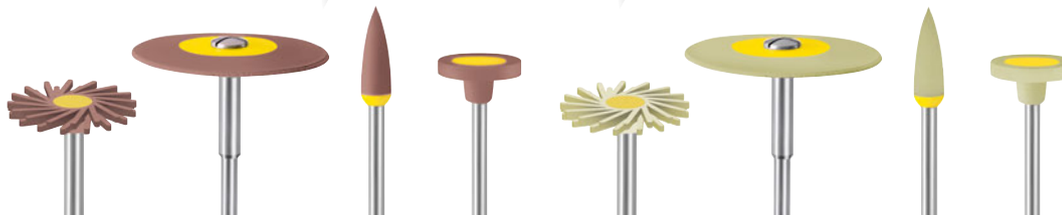


Set HP 360 REF 9042

Einschleifen der Oberfläche mit DIASYNT® plus und anschließende Hochglanzpolitur mit dem DIAPRO System.

1 MITTEL
Vorpolieren

2 FEIN
Hochglanzpolieren



DT-H17DPmf	L26DPmf	H2DPmf	H8DPmf	DT-H17DP	L26DP	H2DP	H8DP	Artikel:
7857	7800	7842	7848	7957	7900	7942	7948	REF:
17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	Maße (mm):

2 BEARBEITUNGS-
STUFEN

 7.000 - 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

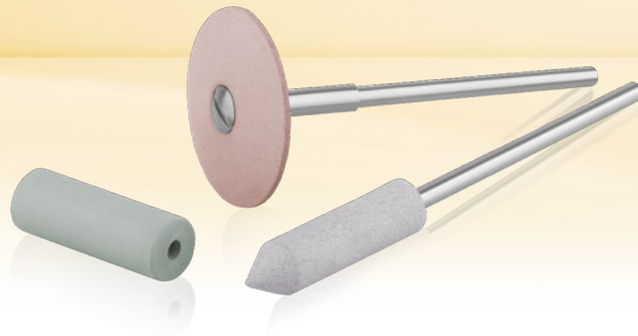
 1, 10 Stück

ECOCERAM

Feldspatkeramik

POLIERSYSTEM

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



3 BEARBEITUNGSSTUFEN

1 GROB
Glätten

2 MITTEL
Vorpolieren

3 FEIN
Polieren

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

10, 100 Stück



Artikel:	R22VK	LS22VK	R22NK	LS22NK	R22SK	LS22SK
REF:	1500	1501	1600	1601	1700	1701
Maße (mm):	22 x 3	22 x 4	22 x 3	22 x 4	22 x 3	22 x 4

DIATEMP

Komposit, Hybridkeramik

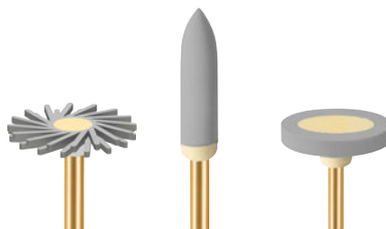


 DIAMANTIERTES
POLIERSYSTEM

- Besonders geeignet für temporäre Kunststoffversorgungen
- Gesamter Polierprozess in nur einem Schritt
- Erhöhter Druck für die Oberflächenvorbereitung
- Reduzierter Druck für die Hochglanzpolitur



FEIN • **Vorpolieren:** Erhöhter Anpressdruck
Hochglanzpolieren: Reduzierter Anpressdruck



DT-DTP-H17

6657

17 x 1,6

DTP-H4

6644

5 x 16

DTP-H15

6655

14,5 x 2,5



1 BEARBEITUNGS-
STUFE



3.000 – 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



1, 10 Stück

Artikel:

REF:

Maße (mm):

UNIVERSAL

Feldspatkeramik, NEM-Legierungen, Gold

POLIERSYSTEM

- Glättet alle dentalen Restormaterialien
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungen
- Siliziumcarbidkörnung

GROB
Glätten



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



10, 100 Stück



Artikel:	R22	L22	S6	C7	H1	61HP	78HP
REF:	1000	1001	1016	1017	1041	9551	9553
Maße (mm):	22 x 3	22 x 4	6 x 24	7 x 20	5,5 x 15	–	5

TECHNIK

Prothesenkunststoff, Tiefziehtechnik



POLIERSYSTEM

- Zum Glätten, Vorpolieren und Polieren
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungsbereiche
- Siliziumcarbidkörnung



Set HP 115 REF 9044

Politur von Prothesenkunststoffen
in drei einfachen Schritten.



GROB
Glätten



MITTEL
Vorpolieren



FEIN
Polieren



H332K

H334K

H332Km

H334Km

H332Kf

H334Kf

2032

2034

2132

2134

2232

2234

10 x 20

10 x 24

10 x 20

10 x 24

10 x 20

10 x 24



5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 15.000 min⁻¹



10, 100 Stück

Artikel:

REF:

Maße (mm):

SOFTWHEELS

Prothesenkunststoff, Tiefziehtechnik, Gold

POLIERSYSTEM

- Imprägniert mit Poliermedium
- Anwendung ohne zusätzliche Polierpaste
- Hochglanzergebnisse auf Acryl
- Aluminiumoxidkörnung



Set HP 125 REF 9045

Denture System – Ideal für patientennahe Korrekturen, ohne Poliermotoren und Paste zu benötigen. Beinhaltet EVE UNITRIM zum Einschleifen.

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

 10, 100 Stück



Artikel:	SW-R22m	SW-R22f	78HP
REF:	9801	9802	9553
Maße (mm):	22 x 3	22 x 3	5

CHROM *plus*

NEM-Legierungen, Titan

POLIERSYSTEM

- Abtragen der Gusshaut und Hochglanzpolitur in nur drei Schritten
- Hochglanzpolitur mit **SOFTWHEELS GR** ohne Polierpaste
- **CHROM *plus*** – Siliziumcarbid / **SOFTWHEELS GR** – Aluminiumoxid



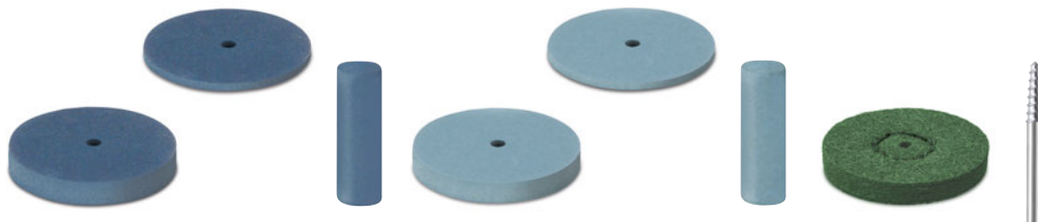
Set HP 220 REF 9046

Von der Gusshautentfernung zum Hochglanz in nur drei Schritten ohne Polierpaste. Beinhaltet EVE CERASTONE zum Einschleifen.

1 **GROB**
Glätten

2 **MITTEL**
Vorpulieren

3 **FEIN**
Hochglanzpolieren



3 **BEARBEITUNGSSTUFEN**

10, 100 Stück

CRP-R22m	CRP-R22/1m	CRP-C6m	CRP-R22f	CRP-R22/1f	CRP-C6f	SW-R22GR	61HP	Artikel:
4000	4002	4017	4100	4102	4117	9803	9551	REF:
22 x 3	22 x 1	6 x 22	22 x 3	22 x 1	6 x 22	22 x 3	-	Maße (mm):
8.000 - 15.000	8.000 - 15.000	8.000 - 15.000	8.000 - 15.000	8.000 - 15.000	8.000 - 15.000	5.000 - 7.000	-	Empf. Drehzahl (min-1):
20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	10.000	-	Max. Drehzahl (min-1):



Perfect Surfaces.

Vertriebspartner:

EVE Ernst Vetter GmbH

Neureutstr. 6
75210 Keltern, Germany

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

www.eve-rotary.com



Rodent AG

Dorfstrasse 60
9462 Montlingen, Schweiz

 +41 71 763 90 60
 +41 71 763 90 68
 dental@rodent.ch

www.rodent.ch



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