

EN | DE

EVE



ROTARY
**GRINDING &
POLISHING**
INSTRUMENTS

ROTIERENDE SCHLEIF- UND POLIERINSTRUMENTE

MADE IN GERMANY

DENTAL

A misty forest landscape with a vertical color bar on the left side. The color bar consists of three horizontal stripes: black at the top, red in the middle, and yellow at the bottom. The forest is dense with evergreen trees, and the mist is thick, creating a soft, ethereal atmosphere. The text "Perfect Surfaces." is centered in the upper half of the image.

Perfect Surfaces.



OVER 300 DISTRIBUTORS WORLDWIDE

ÜBER 300 HÄNDLER WELTWEIT



TABLE OF CONTENTS

INHALTSVERZEICHNIS

		CAD/CAM				
		Feldspar Ceramic Feldspatkeramik	Lithium Disilicate Lithium-Disilikat	Zirconia Zirkonoxid	Composite Komposit	Hybrid Ceramic Hybridkeramik
		ABRASIVES SCHLEIFMITTEL				
	PAGE Seite					
GRINDING & SEPARATING	DIADUR®	12	●	●	●	●
	DIASYN® plus	14	●	●	●	●
	DIACON	15	●	●	●	
	UNITRIM	15	SIC			
	CERASTONE	16	ALOX SIC	●	●	●
	COOLGRINDER	18	SIC	●	●	●
RA FG HP	FIBERCUT	19	ALOX SIC	●	●	●
FINISHING & POLISHING DENTISTRY	DIACOMP® plus	22	●		●	●
	DIACOMP® ultra	24	●		●	●
	EASYCOMP	25	SIC		●	
	ECOCOMP	26	SIC		●	
	COMPOSOF	27	ALOX		●	
	DIAPOL®	28	●	●	●	●
	DIACERA	29	●	●	●	●
	DIAPRO	30	●	●	●	●
	ECOCERAM	31	SIC	●	●	●
	FLEXI-DIA	32	●	●	●	●
	FLEXISTRIPS-DIA	33	●	●	●	●
	FLEXI-D	34	ALOX		●	
	FLEXISTRIPS	35	ALOX		●	
	EVEFLEX	36	SIC		●	
	UNIVERSAL	37	SIC	●	●	●
	DIABRUSH	38	●	●	●	●
	EVEBRUSH	38	SIC	●	●	●
	UNIBRUSH	39				
	BRACKET plus	40	SIO			
	PROPHY TWIST	40	PUMICE			
PROPHYCLEAN	41	SIO				
DIASTRIPS	42	●	●	●	●	
CARBOSTRIPS	43	ALOX	●	●	●	
FINISHING & POLISHING LABORATORY	DIAPOL®	46	●	●	●	●
	DIACERA	48	●	●	●	●
	DIAPRO	49	●	●	●	●
	ECOCERAM WG	50	SIC		●	
	ECOCERAM	51	SIC	●	●	●
	DIACOMP® plus	52	●		●	●
	FIBERWHEELS	53	ALOX SIC			
	TECHNIK	54	SIC			
	SOFTWHEELS	55	ALOX			●
	CHROM plus	56	SIC			
	UNIVERSAL	57	SIC	●	●	●
	UNIVERSAL blue	61	SIC		●	
	ECOCHROM	62	SIC		●	
	EVEFLEX 400	62	SIC		●	
	EVEFLEX 500-800	63	SIC		●	
	EVEFLEX pins	67	SIC		●	
	FLEXI-DIA	68	●	●	●	●
	FLEXI-D	68	ALOX		●	
	DIACOMP® paste	69	●		●	●
	DIAPOL® paste	69	●	●	●	●
MANDRELS & ACCESSORIES	MANDRELS	72				
	TOP SILICONE BOWLS	73				
	MIX SILICONE BOWLS	73				
	PLUS MIXING BOWLS	74				
	EVEFLON	74				
	BUR HOLDER	75				
	DISPLAY	75				
	DRESSING TOOLS	76				
	SAMPLE CASE	76				
	TRÄGER & ZUBEHÖR					

PAGE Seite

ABRASIVES
SCHLEIFMITTEL



PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN

GRIT
KÖRNUNG

Product	Page	Abrasive	3D Printing	Gold / Amalgam	NEM Alloys	Titanium	Acrylics	Prophylaxis	Processing Steps	Grain
DIADUR®	12	Diamond			●	●				C M
DIASYNT® plus	14	Diamond			●	●				C M
DIACON	15	Diamond			●					M
UNITRIM	15	SIC					●			C
CERASTONE	16	ALOX SIC		●	●	●	●			M F EF
COOLGRINDER	18	SIC			●	●				C
FIBERCUT	19	ALOX SIC		●	●	●				
DIACOMP® plus	22	Diamond	●						2	M F
DIACOMP® ultra	24	Diamond							1	F
EASYCOMP	25	SIC							2	M F
ECOCOMP	26	SIC							2	M F
COMPOSOF	27	ALOX							3	C M F
DIAPOL®	28	Diamond							3	C M F
DIACERA	29	Diamond							2	M F
DIAPRO	30	Diamond							2	M F
ECOCERAM	31	SIC							3	C M F
FLEXI-DIA	32	Diamond		●					4	C M F EF
FLEXISTRIPS-DIA	33	Diamond		●					4	C M F EF
FLEXI-D	34	ALOX		●					4	C M F EF
FLEXISTRIPS	35	ALOX		●					4	C M F EF
EVEFLEX	36	SIC		●	●	●			3	C M F
UNIVERSAL	37	SIC		●	●	●	●		1	M
DIABRUSH	38	Diamond		●					1	F
EVEBRUSH	38	SIC		●					1	F
UNIBRUSH	39							●		
BRACKET plus	40	SIO						●		
PROPHY TWIST	40	PUMICE						●		
PROPHYCLEAN	41	SIO						●	2	C M
DIASTRIPS	42	Diamond			●	●			3	C M F
CARBOSTRIPS	43	ALOX		●	●				3	C M F
DIAPOL®	46	Diamond				●			3	C M F
DIACERA	48	Diamond							2	M F
DIAPRO	49	Diamond							2	M F
ECOCERAM WG	50	SIC							2	M F
ECOCERAM	51	SIC							3	C M F
DIACOMP® plus	52	Diamond	●						2	M F
FIBERWHEELS	53	ALOX SIC		●	●	●	●		3	C M F
TECHNIK	54	SIC							3	C M F
SOFTWHEELS	55	ALOX		●	●		●		2	M F
CHROM plus	56	SIC		●	●	●	●		3	C M F
UNIVERSAL	57	SIC		●	●	●	●		4	C M F EF
UNIVERSAL blue	61	SIC		●	●				1	M
ECOCHROM	62	SIC		●	●				1	C
EVEFLEX 400	62	SIC		●	●	●			1	M
EVEFLEX 500-800	63	SIC		●	●	●	●		4	VC C M F
EVEFLEX pins	67	SIC		●	●	●			4	VC C M F
FLEXI-DIA	68	Diamond		●	●				4	C M F EF
FLEXI-D	68	ALOX		●	●				4	C M F EF
DIACOMP® paste	69	Diamond		●		●				
DIAPOL® paste	69	Diamond		●	●	●				

- 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
- PUMICE Pumice
Bims
- Disposable
Einmalgebrauch
- Recommended RPM
Empfohlene Drehzahl
- Packaging unit
Verpackungseinheit

CHARACTERISTICS OF EVE PRODUCTS

DIE MERKMALE VON EVE PRODUKTEN



High-shine on any material
Hochglanz auf jedem Material



High-quality diamond polishers
Hochwertige Diamantpolierer



Precision
Präzision



Exact concentricity
Exakter Rundlauf



Sterilisability
Sterilisierbarkeit



Embedded abrasives
Integriertes Schleifmittel



Stainless steel mandrels
Rostfreie Edelstahl-Träger





Latex free
Latexfrei



High abrasive concentration
Hoher Körnungsanteil



Optimal binding hardness
Optimale Bindungshärte



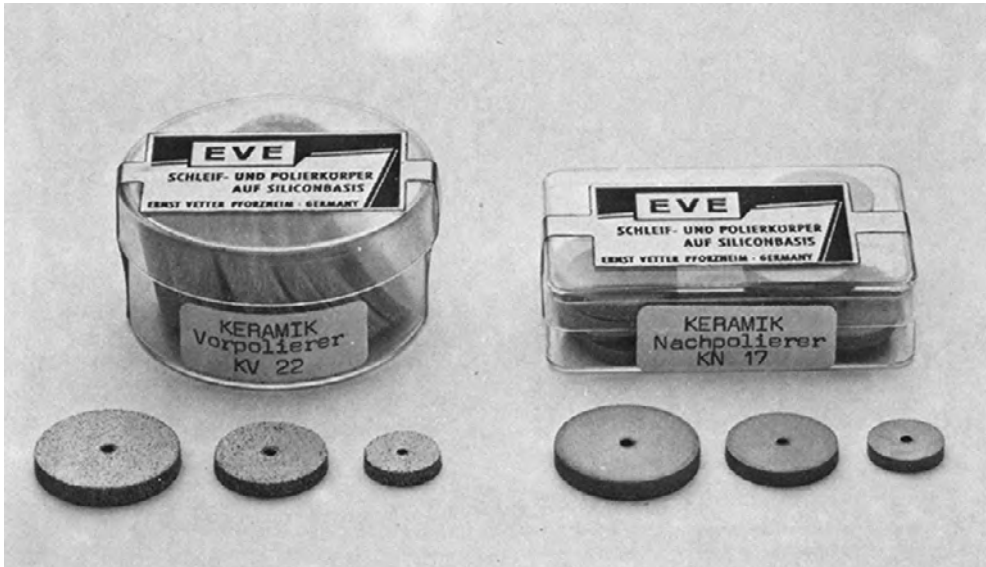
Certified
Zertifiziert



Proven quality
Geprüfte Qualität



REACH compliant raw materials
REACH konforme Rohstoffe



Because the tool defines the result

EVE Ernst Vetter was founded in Pforzheim as EVE Ernst Vetter Zahnfabrik in 1925. In the past 98 years it has always been our priority to take our customers' feedback serious and never lose sight of the market environment in which we are active. The broad product portfolio is therefore constantly realigned as we adapt our products to new materials and develop new products that simplify the daily work routines of the end-users.

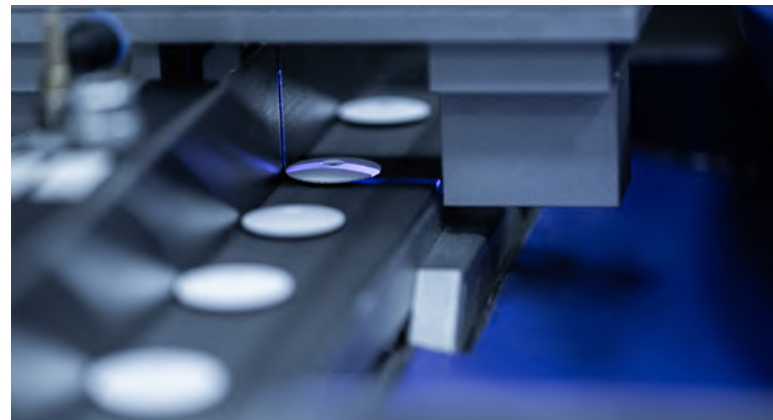
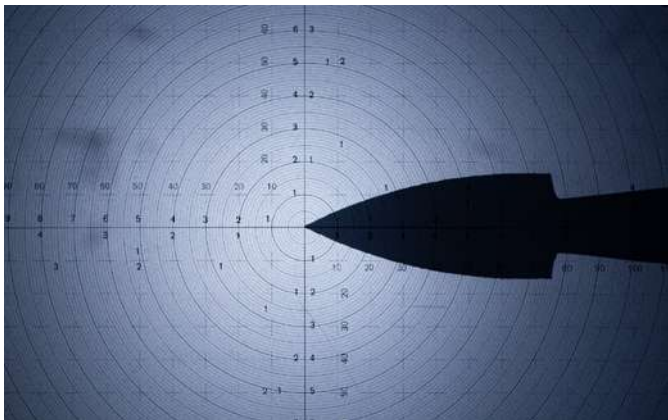
Weil das Werkzeug das Ergebnis bestimmt

Die EVE Ernst Vetter GmbH wurde im Jahre 1925 in Pforzheim als Zahnfabrik gegründet. In den 98 Jahren unseres Bestehens war es stets unsere Priorität, die Rückmeldungen unserer Kunden ernst zu nehmen und das Marktumfeld, in dem wir uns bewegen, immer im Blick zu behalten. Das breit aufgestellte Produktprogramm wird daher kontinuierlich neu ausgerichtet, indem wir Anpassungen an neue Materialien vornehmen sowie Neuprodukte entwickeln, die unseren Kunden ihren Arbeitsalltag erleichtern.



OUR PROMISE OF QUALITY

UNSER QUALITÄTSVERSPRECHEN



Quality control and tested safety

EVE Ernst Vetter GmbH is DIN EN ISO 13485 certified. The high quality standards in development, production and administration, as well as in distribution, are set by the Quality Management System. The medical products meet the requirements of Directive 93/42/EEC and are CE-labeled. Strict incoming goods inspection for any raw material and state-of-the-art production methods guarantee the consistent high-quality of all EVE products.

Quality, precision and innovation will continue to be the distinguishing characteristics of our company and our products.

Kontrollierte Qualität und geprüfte Sicherheit

EVE Ernst Vetter GmbH ist nach DIN EN ISO 13485 zertifiziert. Der hohe Qualitätsanspruch in den Bereichen Entwicklung, Produktion und Verwaltung sowie im Vertrieb wird durch das Qualitätsmanagementsystem vorgegeben. Alle Medizinprodukte entsprechen den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG und tragen ein CE-Kennzeichen. Strenge Wareneingangskontrollen der Rohstoffe, moderne Fertigungsmethoden und eine wirksame Endkontrolle stehen für die konstant hohe Qualität aller EVE Produkte.

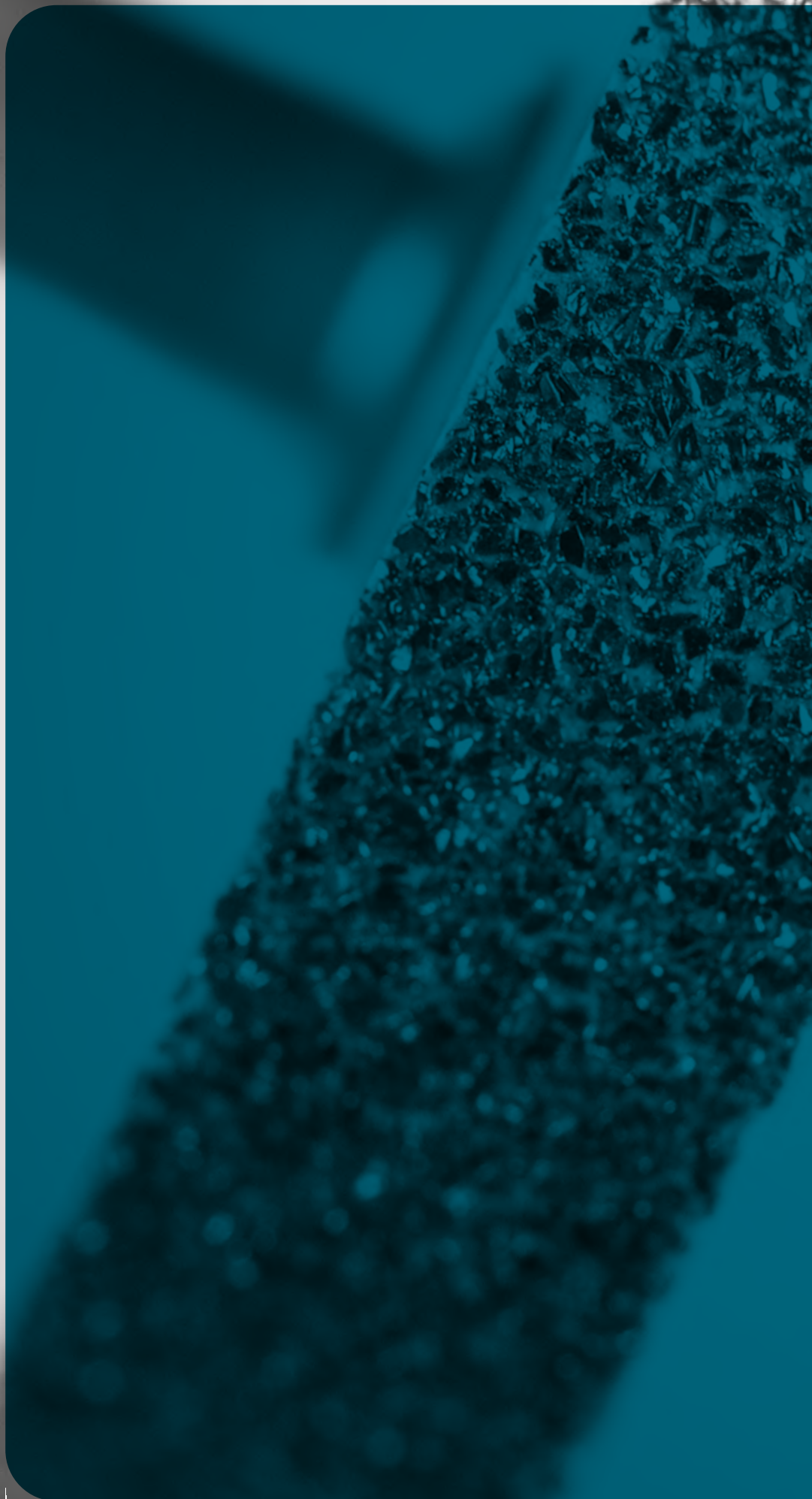
Qualität, Präzision und Innovationskraft werden auch in Zukunft die Kennzeichen unserer Produkte und unseres Unternehmens sein.



RA

FG

HP





GRINDING & **SEPARATING**

SCHLEIFEN & TRENNEN



- Ceramic bonded grinders with diamond grit
- Maintains shape during application
- Excellent durability
- Heat resistant
- Keramisch gebundene Schleifer mit Diamantkörnung
- Formstabil
- Hohe Standzeit
- Hitzebeständig

COARSE Removal
GROB Abtragen

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

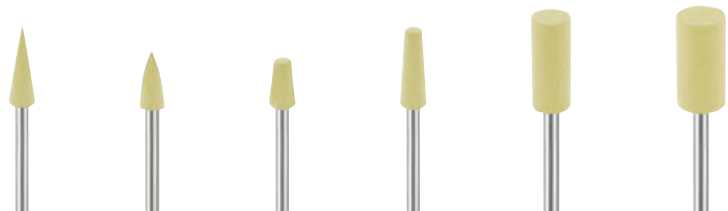
1, 10 Piece / Stück



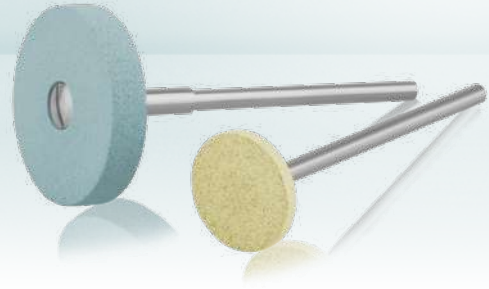
Item / Artikel:	DD-22/4g	DD-22/2g	DD-17g	DD-L22g	DD-8g	DD-9g	HP
REF:	8200	8202	8204	8201	8248	8249	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 4,5	22 x 2	15 x 3,5	22 x 2	12 x 2	11,5 x 3	

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

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DD-7g	DD-11g	DD-12g	DD-13g	DD-14g	DD-14Bg	HP
REF:	8247	8251	8252	8253	8254	8264	
Dimensions / Maße (mm):	3,5 x 11,5	3,3 x 7,3	4 x 7	3,5 x 11	4,8 x 13	6,5 x 13	



MEDIUM Removal
MITTEL Abtragen



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

1, 10 Piece / Stück

HP	DD-22/4m	DD-22/2m	DD-17m	DD-L22m	DD-8m	DD-9m	Item / Artikel:
	8300	8302	8304	8301	8348	8349	REF:
	22 x 4,5	22 x 2	15 x 3,5	22 x 2	12 x 2	11,5 x 3	Dimensions / Maße (mm):



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

1, 10 Piece / Stück

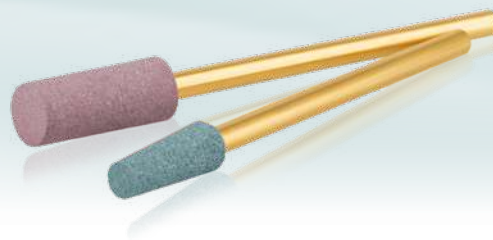
HP	DD-7m	DD-11m	DD-12m	DD-13m	DD-14m	DD-14Bm	Item / Artikel:
	8347	8351	8352	8353	8354	8364	REF:
	3,5 x 11,5	3,3 x 7,3	4 x 7	3,5 x 11	4,8 x 13	6,5 x 13	Dimensions / Maße (mm):

DIASYNT® plus

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

DIAMOND IMPREGNATED GRINDING SYSTEM
DIAMANTIERTES SCHLEIFSYSTEM

- Synthetic bonding and diamond impregnated
- High abrasion rate
- Minimised heat development
- Suitable for application without water cooling
- Synthetisch gebunden und diamantiert
- Hohe Abtragsleistung
- Minimierte Hitzeentwicklung
- Ohne Wasserkühlung anwendbar



COARSE Grinding
GROB Schleifen

MEDIUM Removal
MITTEL Abtragen

8.000 - 12.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DYP-22/4g	DYP-22/2g	DYP-8g	DYP-9g	DYP-13g	DYP-14g	DYP-14Bg	DYP-15g	HP
REF:	8000	8002	8048	8049	8053	8054	8064	8055	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 4	22 x 2	12 x 2	11,5 x 3	4 x 10	5 x 13	6,5 x 13	15 x 3	

8.000 - 12.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DYP-22/4m	DYP-22/2m	DYP-8m	DYP-9m	DYP-13m	DYP-14m	DYP-14Bm	DYP-15m	HP
REF:	8100	8102	8148	8149	8153	8154	8164	8155	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 4	22 x 2	12 x 2	11,5 x 3	4 x 10	5 x 13	6,5 x 13	15 x 3	

8.000 - 12.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DYP-W11g	DYP-W13g	DYP-W9g	RA	DYP-W11m	DYP-W13m	DYP-W9m	RA
REF:	8081	8083	8079		8181	8183	8179	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	4 x 10	11,5 x 3		3 x 7,5	4 x 10	11,5 x 3	

DIACON

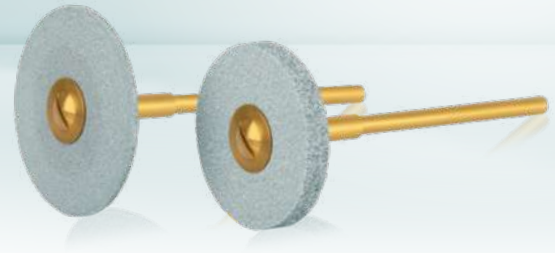
Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia, NEM Alloys
Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid, NEM-Legierungen

CONTENTS
INHALT



DIAMOND IMPREGNATED GRINDING SYSTEM
DIAMANTIERTES SCHLEIFSYSTEM

- Permits the precise reduction of veneer and crown margins without the risk of chipping
- Efficient material reduction whilst resulting in a pre-polished surface
- Low wear due to hard bonding
- Reduced heat development
- 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



MEDIUM
MITTEL

- 10.000 - 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Piece / Stück

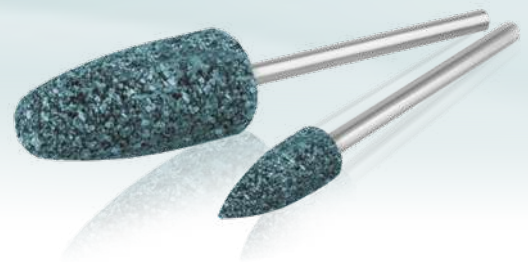
HP	DI-L26m	DI-R22m	DI-R17m	DI-13m	Item / Artikel:
	6700	6701	6704	6753	REF:
	26 x 2,5	22 x 3	17 x 3	4 x 10	Dimensions / Maße (mm):

UNITRIM

Denture Acrylics, Thermoforming Technology
Prothesenkunststoff, Tiefziehtechnik

GRINDING SYSTEM | SCHLEIFSYSTEM

- Grinds without melting effect
- Porous structure minimises heat generation
- Leaves a smooth cut
- Schleifen ohne Schmelzeffekt
- Offenporige Struktur minimiert Hitzeentwicklung
- Hinterlässt eine glatte Schnittkante



COARSE
GROB

- 3.000 - 5.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Piece / Stück

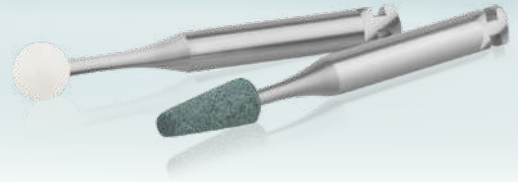
HP	UT-H334K	UT-H338	Item / Artikel:
	8534	8538	REF:
	10 x 24	5,5 x 16	Dimensions / Maße (mm):

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	CSG-RA-638	CSG-RA-666	RA
REF:	8601	8603	8604	8605	8602	8606	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 3	3 x 7	2,5 x 6	2,5 x 7	2,5 x 6	2,5 x 6,5	

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	CSW-RA-638	CSW-RA-666	RA
REF:	8631	8633	8634	8636	8632	8637	
Item / Artikel:	CSW-FG-601	CSW-FG-645	CSW-FG-649	CSW-FG-661	CSW-FG-638	CSW-FG-666	FG
REF:	8694	8696	8697	8698	8695	8699	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 3	3 x 7	2,5 x 6	2,5 x 7	2,5 x 6	2,5 x 6,5	

Application Anwendung:	Grit Körnung:	Bonding Bindung:
Silicon carbide abrasives for porcelain and acrylics Siliziumcarbid Schleifer für Keramik und Kunststoff	MEDIUM mittel	MEDIUM mittel
Corundum abrasives for non-precious metals and titanium Edelkorundschleifer für NEM und Titan	MEDIUM mittel	HARD hart
Corundum abrasives for chrome alloys and model casting Edelkorundschleifer für Metall- und Modellgusslegierungen	MEDIUM mittel	HARD hart
Corundum abrasives for precious metal alloys Edelkorundschleifer für Edelmetalllegierungen	MEDIUM mittel	HARD hart

MEDIUM
MITTEL

12.000 - 30.000 min⁻¹
max. 35.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

HP	CSG-HP-613	CSG-HP-638	CSG-HP-642	CSG-HP-652	CSG-HP-665	Item / Artikel:
	8611	8612	8613	8614	8615	REF:
	7 x 3	2,5 x 6	5 x 13	3,5 x 10,5	6 x 12	Dimensions / Maße (mm):

MEDIUM
MITTEL

12.000 - 30.000 min⁻¹
max. 35.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

HP	CSW-HP-731	CSW-HP-732	CSW-HP-733	Item / Artikel:
	8621	8622	8623	REF:
	6,5 x 13	5 x 13	3,5 x 10,5	Dimensions / Maße (mm):

MEDIUM
MITTEL

12.000 - 30.000 min⁻¹
max. 35.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

HP	CSP-HP-731	CSP-HP-732	CSP-HP-733	Item / Artikel:
	8641	8642	8643	REF:
	6,5 x 13	5 x 13	3,5 x 10,5	Dimensions / Maße (mm):

MEDIUM
MITTEL

12.000 - 30.000 min⁻¹
max. 35.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

HP	CSB-HP-731	CSB-HP-732	CSB-HP-733	Item / Artikel:
	8661	8662	8663	REF:
	6,5 x 13	5 x 13	3,5 x 10,5	Dimensions / Maße (mm):

COOLGRINDER


Feldspar Ceramic, NEM Alloys
Feldspatkeramik, NEM-Legierungen

GRINDING SYSTEM | SCHLEIFSYSTEM

- Magnesite bonding
- Low heat generation
- Application without water cooling
- Soft cut
- Magnesitbindung
- Geringe Hitzeentwicklung
- Bearbeitung ohne Wasserkühlung
- Weicher Schliff




COARSE Grinding
GROB Abschleifen

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

 10, 100 Pieces / Stück




Item / Artikel:	CG-25/5	CG-25/3	CG-25/2	HP
REF:	8400	8401	8402	
Dimensions / Maße (mm):	25 x 5	25 x 3	25 x 2	

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

 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	CG-22/5	CG-22/3	CG-22/2	HP
REF:	8410	8411	8412	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 5	22 x 3	22 x 2	

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

 10, 100 Pieces / Stück



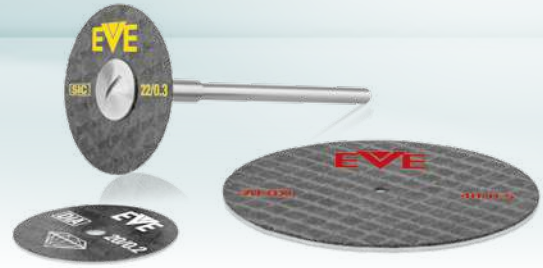
Item / Artikel:	CG-19/5	CG-19/3	CG-19/2	HP
REF:	8420	8421	8422	
Dimensions / Maße (mm):	19 x 5	19 x 3	19 x 2	

FIBERCUT

Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia, NEM Alloys, Titanium, Gold
Feldspatkeramik, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid, NEM-Legierungen, Titan, Gold

CUTTING DISCS | TRENNSCHEIBEN

- Fiber reinforced
- High structural strength
- Very efficient cutting rate
- No discoloration or residues
- Faserverstärkt
- Hohe strukturelle Festigkeit
- Sehr effizienter Schnitt
- Keine Verfärbungen oder Rückstände



GRINDING & SEPARATING

10 Pieces / Stück



ALUMINIUM OXIDE for Metal
ALUMINIUMOXID für Metall

- ø 22: max. 25.000 min⁻¹
ø 40: max. 10.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück

HP	FCA22/02	FCA22/03	FCA40/05	FCA40/13	Item / Artikel:
	8920	8921	8928	8929	REF:
	22 x 0,2	22 x 0,3	40 x 0,5	40 x 1,3	Dimensions / Maße (mm):



SILICON CARBIDE for Feldspar Ceramic
SILIZIUMCARBID für Feldspatkeramik

- ø 22: max. 25.000 min⁻¹
ø 25: max. 15.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück

HP	FCS22/02	FCS22/03	FCS25/02	Item / Artikel:
	8910	8911	8915	REF:
	22 x 0,2	22 x 0,3	25 x 0,2	Dimensions / Maße (mm):

DIAMOND for Zirconia
DIAMANT für Zirkonoxid

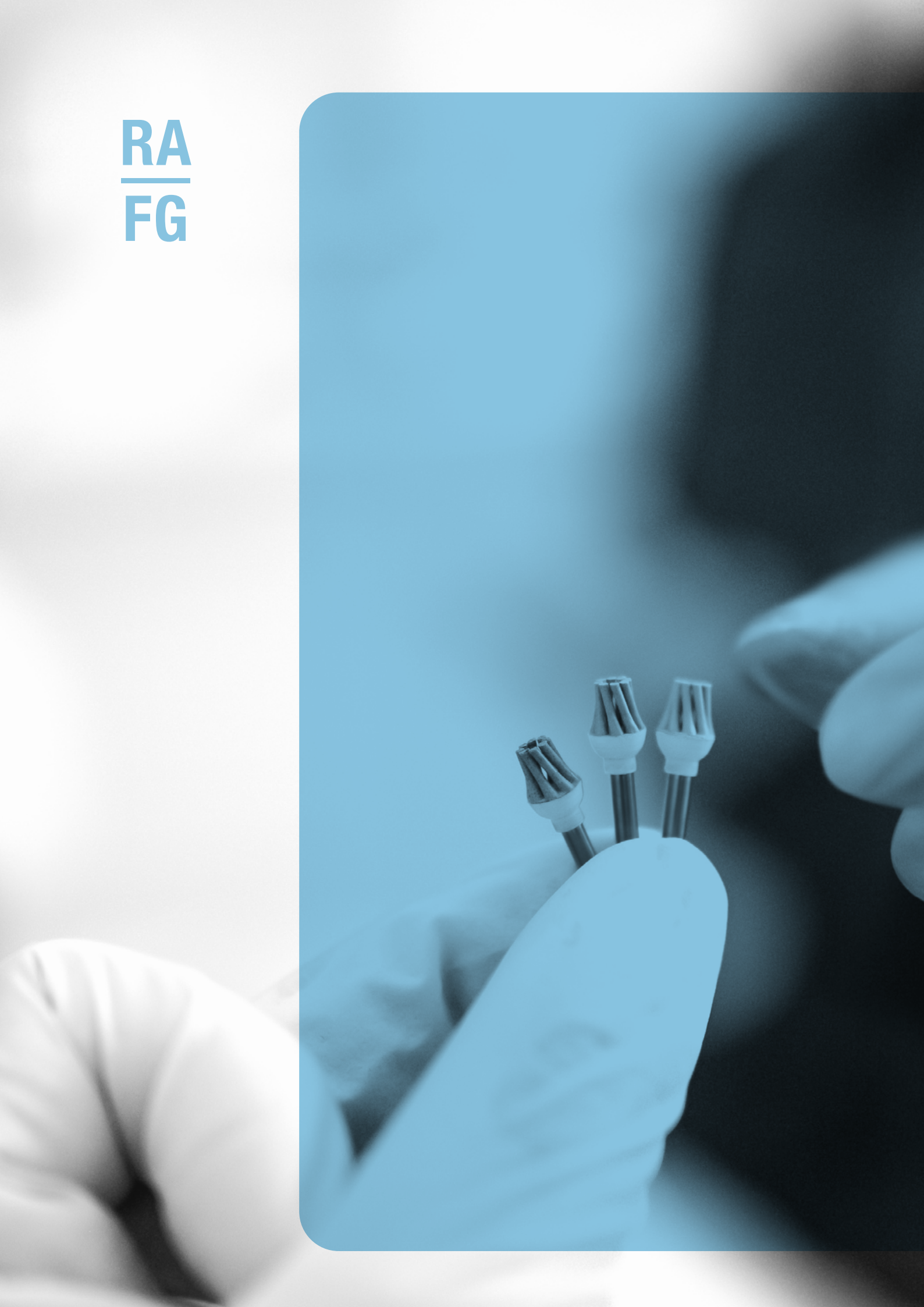
- max. 25.000 min⁻¹
- 1, 10 Piece / Stück



HP	88HP	HP	FCD20/02	FCD20/03	Item / Artikel:
	9555		8900	8901	REF:
	8		20 x 0,2	20 x 0,3	Dimensions / Maße (mm):

RA

FG





FINISHING & **POLISHING**

DENTISTRY | ZAHNMEDIZIN

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



2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpulieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DT-DCP14m	DT-DCP10m	DCP-OFm	DCP-W11m	RA
REF:	6184	6180	6175	6181	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	11 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	

3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DCP1m	DCP2m	DCP3m	DCP-W2Bm	RA	DCP-FG1m	FG
REF:	6171	6172	6173	6192		6191	
Dimensions / Maße (mm):	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5	5 x 10		3 x 6,5	

Set RA 343 REF 9087

DT-DCP10m | DT-DCP10f

Set RA 342 REF 9086

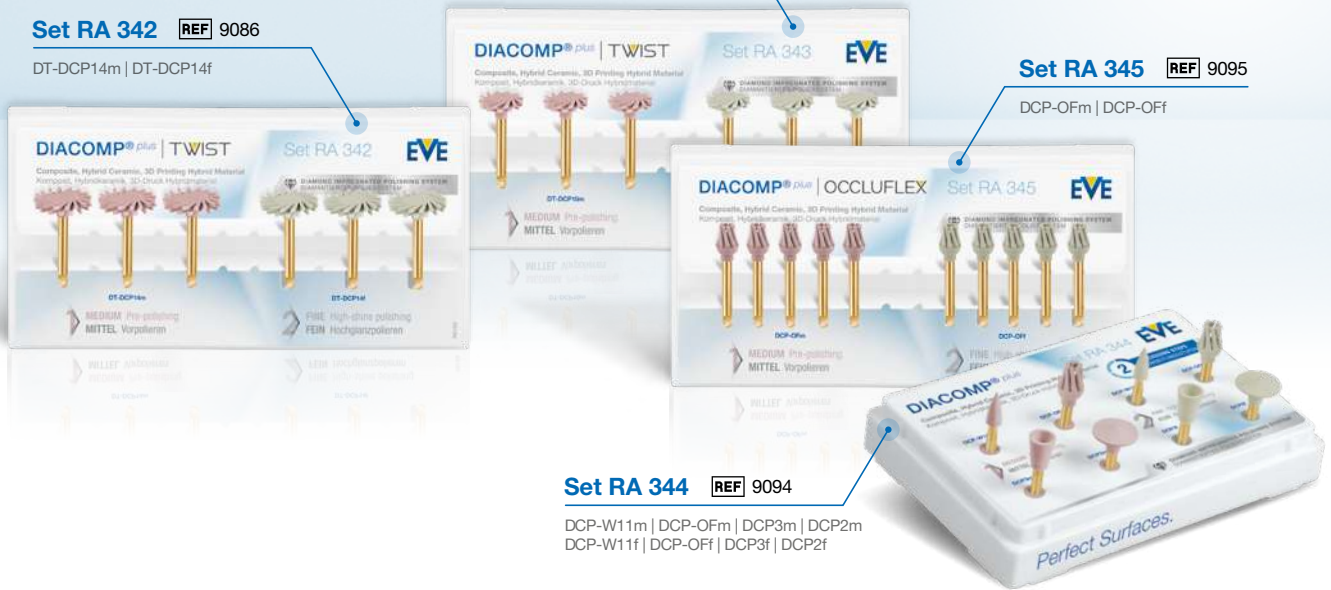
DT-DCP14m | DT-DCP14f

Set RA 345 REF 9095

DCP-OFm | DCP-OFf

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 Piece / Stück

RA	DT-DCP14f	DT-DCP10f	DCP-OFf	DCP-W11f	Item / Artikel:
	6284	6280	6275	6281	REF:
	14 x 1,6	11 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	Dimensions / Maße (mm):



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück

RA	DCP1f	DCP2f	DCP3f	DCP-W2Bf	FG	DCP-FG1f	Item / Artikel:
	6271	6272	6273	6292		6291	REF:
	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5	5 x 10		3 x 6,5	Dimensions / Maße (mm):

DIACOMP® *ultra*

Composite, Hybrid Ceramic
Komposit, Hybridkeramik



DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

Set RA 350 REF 9074

DCU-W11 | DCU1 | DCU2 | DCU3



- Complete polishing process in just one step
- Diamond grit for highest efficiency
- Increased pressure for surface preparation
- Reduced pressure for high-shine polishing
- Gesamter Polierprozess in nur einem Schritt
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Erhöhter Druck für die Oberflächenvorbereitung
- Reduzierter Druck für Hochglanzpolitur

1 PROCESSING STEP BEARBEITUNGSSTUFE



- FINE** • Pre-polishing: Increased pressure
High-shine polishing: Reduced pressure
- FEIN** • Vorpolieren: Verstärkter Anpressdruck
Hochglanzpolieren: Reduzierter Anpressdruck

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

1, 10 Piece / Stück

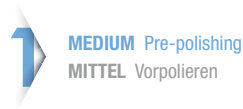


Item / Artikel:	DCU-W11	DCU1	DCU2	DCU3	RA	DCU-FG1	FG
REF:	6081	6071	6072	6073		6091	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5		3 x 6,5	

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



Set EY-10

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



RA	Set EY-10	EY-10m	EY-10f
	9033	3280	3380
	-	11 x 1,6	11 x 1,6

Set EY-OF *

20x EY-OFm | 20x EY-OFf



RA	Set EY-OF	EY-OFm	EY-OFf
	9032	3275	3375
	-	5,5 x 8,7	5,5 x 8,7



- 3.000 - 8.000 min⁻¹
- * 3.000 - 5.000 min⁻¹
- max. 20.000 min⁻¹
- 40 Pieces / Stück

Set EY-3

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



RA	Set EY-3	EY-3m	EY-3f
	9031	3273	3373
	-	6,2 x 6,4	6,2 x 6,4

Set EY-1

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



RA	Set EY-1	EY-1m	EY-1f
	9030	3271	3371
	-	4 x 6,9	4 x 6,9



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

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

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 BEARBEITUNGSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

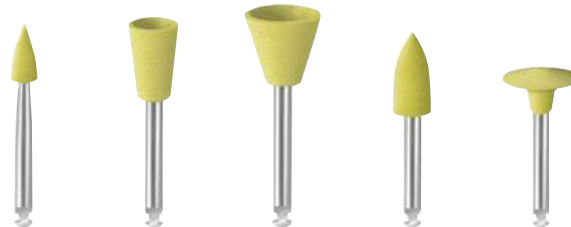
2 FINE Polishing
FEIN Polieren

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



Item / Artikel:	EC11m	EC3Km	EC5Wm	EC7m	EC18m	RA
REF:	5181	5173	5175	5177	5188	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	6,5 x 9,5	9,5 x 8	5 x 10	10 x 2,5	

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



Item / Artikel:	EC11f	EC3Kf	EC5Wf	EC7f	EC18f	RA
REF:	5281	5273	5275	5277	5288	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	6,5 x 9,5	9,5 x 8	5 x 10	10 x 2,5	

COMPOSOFT

Composite · Komposit

CONTENTS
INHALT



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

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

RA	CS11g	CS2Bg	CS7g	CS9g
	2581	2592	2577	2579
	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):



5.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

RA	CS11m	CS2Bm	CS7m	CS9m
	2681	2692	2677	2679
	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):



5.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

RA	CS11f	CS2Bf	CS7f	CS9f
	2781	2792	2777	2779
	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

DIAPOL®

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

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

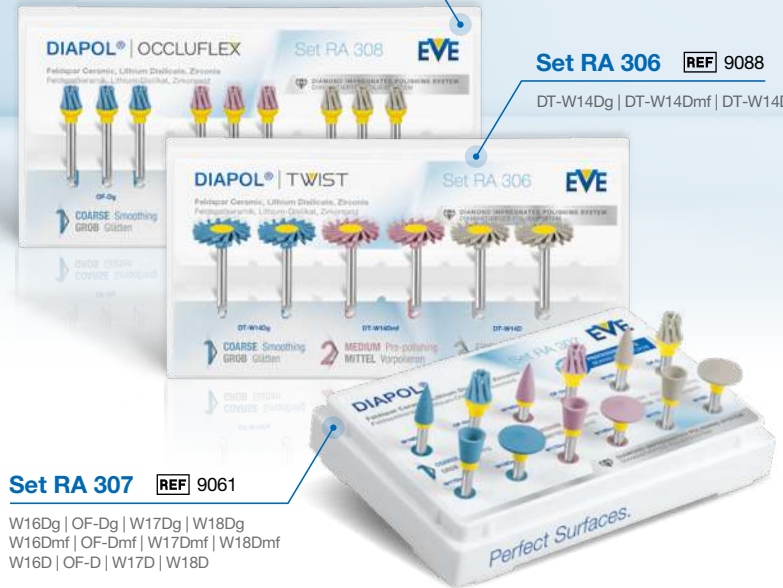
- 3-step polishing system for all porcelain materials
- Diamond grit for highest efficiency
- Surface corrections without additional glazing
- 3-stufiges Poliersystem für Hochglanz auf allen keramischen Materialien
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Schnelle Oberflächenkorrekturen ohne zusätzlichen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

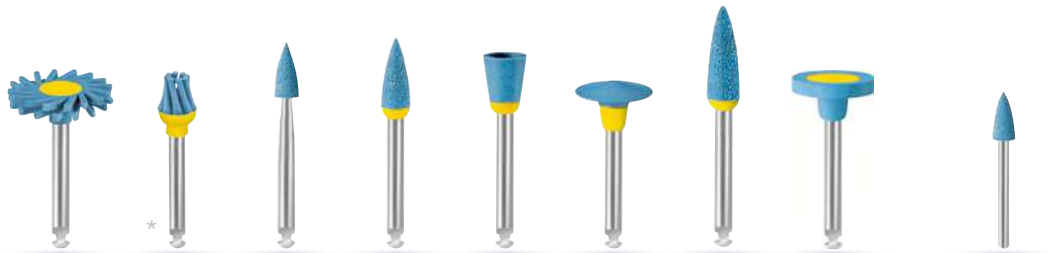
3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

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	W18Dg	W2Dg	W8Dg	RA	FG1Dg	FG
REF:	7084	7075	7081	7086	7087	7088	7072	7078		7091	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	4 x 13	11 x 2		3 x 6,5	

- 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	W18Dmf	W2Dmf	W8Dmf	RA	FG1Dmf	FG
REF:	7184	7175	7181	7186	7187	7188	7172	7178		7191	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	4 x 13	11 x 2		3 x 6,5	

- 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	W18D	W2D	W8D	RA	FG1D	FG
REF:	7284	7275	7281	7286	7287	7288	7272	7278		7291	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	4 x 13	11 x 2		3 x 6,5	

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

CONTENTS
INHALT

EVE

Set RA 326 REF 9062

OF-DCmf | OF-DC



Set RA 323 REF 9091

DT-W14DCmf | DT-W14DC



Set RA 325 REF 9063

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

+ DIASYNT^{plus} (Grinding · Schleifen)
DYP-W13g (p. 14)



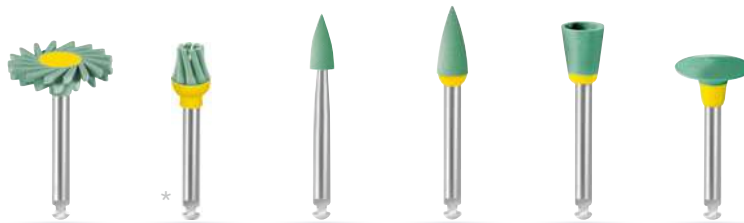
MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren



FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren



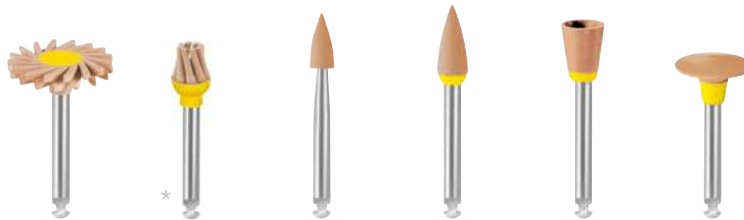
2 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN



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	W18DCmf	Item / Artikel:
	7684	7675	7681	7686	7687	7688	REF:
	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	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	W18DC	Item / Artikel:
	7784	7775	7781	7786	7787	7788	REF:
	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	Dimensions / Maße (mm):

DIAPRO

Lithium Disilicate · Lithium-Disilikat

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

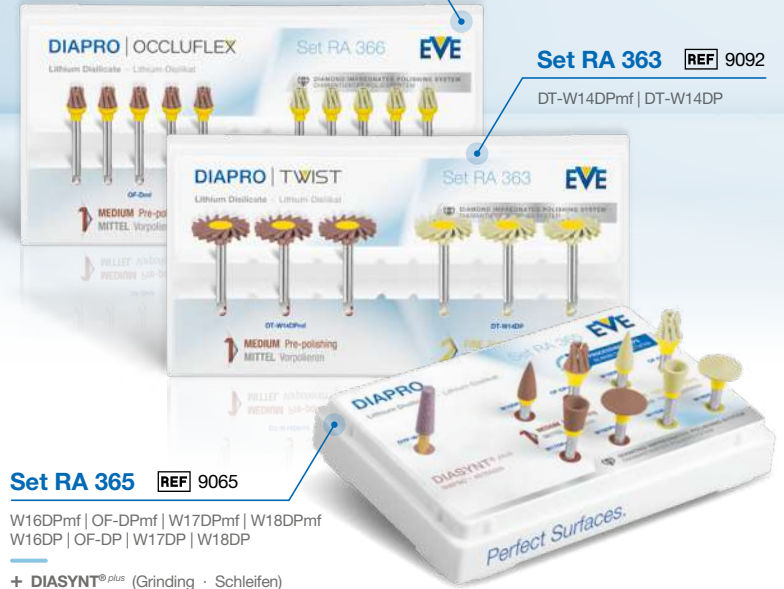
- Especially suitable for silicate porcelain
- Diamond grit for highest efficiency
- Polishing result matches glazing
- Speziell für Silikatkeramiken
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Polierergebnis entspricht Glanzbrand

Set RA 366 REF 9064

OF-DPmf | OF-DP

Set RA 363 REF 9092

DT-W14DPmf | DT-W14DP



Set RA 365 REF 9065

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

+ DIASYNTP^{plus} (Grinding · Schleifen)
DYP-W13m (p. 14)

2

PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSTUFEN



MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpulieren



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	W18DPmf	RA
REF:	7884	7875	7881	7886	7887	7888	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	



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	W18DP	RA
REF:	7984	7975	7981	7986	7987	7988	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	5,5 x 8,8	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	

ECOCERAM

Feldspar Ceramic · Feldspatkeramik

CONTENTS
INHALT



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	Item / Artikel:	
	1592	1577		REF:
	5 x 10	7 x 10		Dimensions / Maße (mm):



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

10, 100 Pieces / Stück

RA	W2BNK	W7NK	Item / Artikel:	
	1692	1677		REF:
	5 x 10	7 x 10		Dimensions / Maße (mm):



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

10, 100 Pieces / Stück

RA	W2BSK	W7SK	Item / Artikel:	
	1792	1777		REF:
	5 x 10	7 x 10		Dimensions / Maße (mm):

DENTISTRY

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 (p. 72)



Starter Set 10 **REF** 9005

FD-10Dxg | FD-10Dg | FD-10Dmf | FD-10D

+ MANDREL
95RA (p. 72)

4 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSSTUFEN



COARSE Shaping
GROB Abtragen



MEDIUM Smoothing
MITTEL Glätten



FINE Pre-polishing
FEIN Vorpolieren



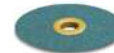
EXTRA FINE High-shine polishing
EXTRA FEIN Hochglanzpolieren



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



100 Pieces / Stück
available with mandrel
mit Träger erhältlich



Item / Artikel:

FD-14Dxg

FD-10Dxg

FD-14Dg

FD-10Dg

REF:

9146

9126

9147

9127

Dimensions / Maße (mm):

14 x 0,21

10 x 0,21

14 x 0,17

10 x 0,17



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



100 Pieces / Stück
available with mandrel
mit Träger erhältlich



Item / Artikel:

FD-14Dmf

FD-10Dmf

FD-14D

FD-10D

REF:

9148

9128

9149

9129

Dimensions / Maße (mm):

14 x 0,14

10 x 0,14

14 x 0,11

10 x 0,11



3, 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:

95RA

RA

REF:

9595

FLEXISTRIPS-DIA

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

 **DIAMOND COATED POLISHING SYSTEM**
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

 CONTENTS
INHALT

EVE

Set DS-50 REF 9011

DS-60/40 | DS-20/7



- Flexible polishing strips for interproximal application
- With diamond coating for more efficiency
- For polishing porcelain and composite
- With a gap between abrasives for easier application
- Flexible Polierstreifen für die interproximale Anwendung
- Mit Diamantkörnung für mehr Effektivität
- Für die Politur von Keramik und Komposit
- Mit körnungsfreier Lücke für eine einfachere Anwendung

4 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 **COARSE** Shaping
GROB Abtragen

2 **MEDIUM** Smoothing
MITTEL Glätten

3 **FINE** Pre-polishing
FEIN Vorpolieren

4 **EXTRA FINE** High-shine polishing
EXTRA FEIN Hochglanzpolieren



DS-60/40
9113
4 x 150
0,21 | 0,17



50 Pieces / Stück

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

Thickness / Stärke (mm):



DS-20/7
9114
4 x 150
0,14 | 0,11



50 Pieces / Stück

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

Thickness / Stärke (mm):

DENTISTRY

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 (p. 72)

Starter Set 10 REF 9000

FD-10g | FD-10m | FD-10f | FD-10sf

+ MANDREL
95RA (p. 72)

4 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSSTUFEN



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



100 Pieces / Stück
available with mandrel
mit Träger erhältlich



Item / Artikel:

FD-14g

FD-10g

FD-14m

FD-10m

REF:

9141

9121

9142

9122

Dimensions / Maße (mm):

14 x 0,21

10 x 0,21

14 x 0,17

10 x 0,17



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



100 Pieces / Stück
available with mandrel
mit Träger erhältlich



Item / Artikel:

FD-14f

FD-10f

FD-14sf

FD-10sf

REF:

9143

9123

9144

9124

Dimensions / Maße (mm):

14 x 0,14

10 x 0,14

14 x 0,11

10 x 0,11



3, 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:

95RA

RA

REF:

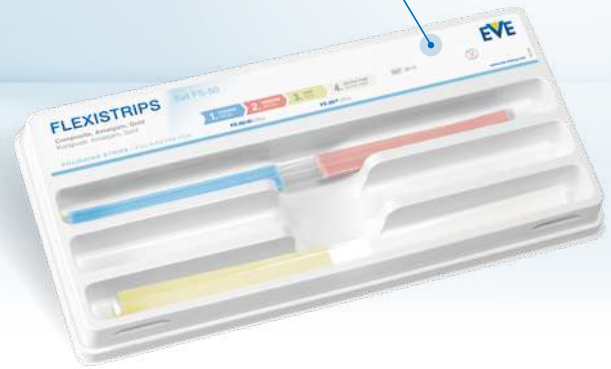
9595

FLEXISTRIPS

Composite, Amalgam, Gold
Komposit, Amalgam, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

Set FS-50 REF 9010
FS-60/40 | FS-20/7



- Flexible polishing strips for interproximal application
- For polishing composite and metal
- With gap between abrasives for easier application
- Coated on one side with aluminium oxide
- Flexible Polierstreifen für die interproximale Anwendung
- Für die Politur von Komposit und Metall
- Mit körnungsfreier Lücke für eine einfachere Anwendung
- Einseitig beschichtet mit Aluminiumoxid

4 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN



50 Pieces / Stück

FS-60/40
9111
4 x 150
0,21 | 0,17

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

Thickness / Stärke (mm):



50 Pieces / Stück

FS-20/7
9112
4 x 150
0,14 | 0,11

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

Thickness / Stärke (mm):

DENTISTRY

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

1 **COARSE Smoothing**
GROB Glätten

2 **MEDIUM Pre-polishing**
MITTEL Vorpolieren

3 **FINE Polishing**
FEIN Polieren

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



Item / Artikel:	ET-AF14	AF11	AF1	AF3K	AF5W	AF7	AF13	RA	A2	FG
REF:	4684	4681	4671	4673	4675	4677	4683		4692	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 12	6,5 x 9,5	9 x 8	5 x 10	5,5 x 16		3 x 6,5	

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



Item / Artikel:	ET-BV14	BV11	BV1	BV3K	BV5W	BV7	BV13	RA	B2	FG
REF:	4784	4781	4771	4773	4775	4777	4783		4792	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 12	6,5 x 9,5	9 x 8	5 x 10	5,5 x 16		3 x 6,5	

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



Item / Artikel:	ET-GH14	GH11	GH1	GH3K	GH5W	GH7	GH13	RA	G2	FG
REF:	4884	4881	4871	4873	4875	4877	4883		4892	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 12	6,5 x 9,5	9 x 8	5 x 10	5,5 x 16		3 x 6,5	

UNIVERSAL

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

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

CONTENTS
INHALT



Set RA 101 REF 9070

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

- 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

MEDIUM Smoothing
MITTEL Glätten

1 PROCESSING STEP
BEARBEITUNGSSTUFE



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

RA	R12	L13	K11	K12	K15	76RA	Item / Artikel:
	1006	1009	1011	1012	1015	9576	REF:
	12 x 2	13 x 2,5	11 x 6	12 x 7	15 x 9	5	Dimensions / Maße (mm):



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

RA	W11	W1	W2	W2B	W4	Item / Artikel:
	1081	1071	1072	1092	1074	REF:
	3 x 7,5	5,5 x 15	4,5 x 12	5 x 10	5 x 16	Dimensions / Maße (mm):



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

RA	W5	W6	W7	W8	W9	Item / Artikel:
	1075	1076	1077	1078	1079	REF:
	9 x 8,5	8 x 7	7 x 10	11 x 2	11 x 2,5	Dimensions / Maße (mm):

DENTISTRY

DIABRUSH

Composite, Feldspar Ceramic
Komposit, Feldspatkeramik



DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

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



FINE: High-shine polishing
HARDNESS: medium

FEIN: Hochglanzpolieren
HÄRTE: mittel



max. 10.000 min⁻¹



1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	WTD1	WZD1	WSD1	RA
REF:	9481	9482	9483	
Dimensions / Maße (mm):	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	

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	

UNIBRUSH

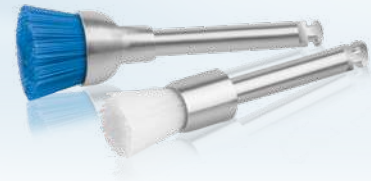
Tooth Cleaning · Zahnreinigung

CONTENTS
INHALT



POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Nylon brushes for application with polishing paste
- Application for prophylaxis treatment
- Does not alter the surface structure
- Nylonbürstchen für die Anwendung mit Polierpaste
- Anwendung zur Prophylaxe
- Erhält die Oberflächenstruktur



max. 10.000 min⁻¹



10, 100 Pieces / Stück

RA	WTH	WZH	WSH	Item / Artikel:
	9451	9452	9453	REF:
	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	Dimensions / Maße (mm):



max. 10.000 min⁻¹



10, 100 Pieces / Stück

RA	WTM	WZM	WSM	Item / Artikel:
	9461	9462	9463	REF:
	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	Dimensions / Maße (mm):



max. 10.000 min⁻¹



10, 100 Pieces / Stück

RA	WTS	WZS	WSS	Item / Artikel:
	9471	9472	9473	REF:
	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	Dimensions / Maße (mm):

BRACKET *plus*

Debonding · Bracketentfernung

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

Set RA 431 **REF** 9097

BRP11 | BRP7 | BRP3 | BRP6

+ **PROPHYCLEAN**
(Selective removal · Punktueller Abtrag)
PC-100 (p. 41)



- 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

- **5.000 - 7.000 min⁻¹**
max. 20.000 min⁻¹
- **10, 100 Pieces / Stück**



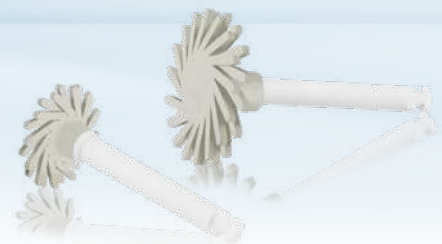
Item / Artikel:	BRP11	BRP7	BRP3	BRP6	RA
REF:	5681	5677	5673	5676	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	5 x 10	5,5 x 8,5	10 x 0,7	

PROPHY *TWIST*

Tooth Cleaning · Zahnreinigung

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Removes all types of discolorations
- Adapts to any surface structure
- Single use product
- Latex free
- Entfernt Verfärbungen aller Art
- Passt sich der Zahnform an
- Einwegprodukt
- Latexfrei



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



Item / Artikel:	PRT-W14	PRT-W10	RA
REF:	9409	9408	
Dimensions / Maße (mm):	14 x 1,6	11 x 1,6	

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



Set RA 411 REF 9081

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



5.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück

RA	PC-100g	PC-102g	PC-103g	PC-111g	Item / Artikel:
	8700	8702	8703	8711	REF:
	2,35 x 9	2,35 x 7	2,35 x 7,5	3 x 6,5	Dimensions / Maße (mm):



5.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Piece / Stück

RA	PC-100	PC-102	PC-103	PC-111	Item / Artikel:
	8800	8802	8803	8811	REF:
	2,35 x 9	2,35 x 7	2,35 x 7,5	3 x 6,5	Dimensions / Maße (mm):

DIASTRIPS

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

Set PDL4 **REF** 9014

PDL-45/4 | PDL-35/4 | PDL-10/4

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

3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN



9 Pieces / Stück



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

9 Pieces / Stück



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

9 Pieces / Stück



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

DENTISTRY

CARBOSTRIPS

Composite, Feldspar Ceramic, Amalgam, NEM Alloys, Gold
Komposit, Feldspatkeramik, Amalgam, NEM-Legierungen, Gold

SEPARATING STRIPS | SEPARIERSTREIFEN

- For interdental stripping
- Flexible silicon carbide coated metal strips (single side)
- With gap for easier application
- Für die Anpassung der interdentalen Kontaktpunkte (Stripping)
- Flexible Metallstreifen mit Siliziumcarbidbelegung (einseitig)
- Mit körnungsfreier Lücke für eine einfachere Anwendung



Set CSL4 REF 9018

CSL-C/4 | CSL-M/4 | CSL-F/4

1 COARSE
GROB

2 MEDIUM
MITTEL

3 FINE
FEIN

3 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN



10 Pieces / Stück

CSL-C/4

9191

4 x 150

0,10

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):



10 Pieces / Stück

CSL-M/4

9192

4 x 150

0,09

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

Thickness / Stärke (mm):



10 Pieces / Stück

CSL-F/4

9193

4 x 150

0,07

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

Thickness / Stärke (mm):

HP



FINISHING & **POLISHING**

LABORATORY | ZAHNTECHNIK

DIAPOL®

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



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

3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

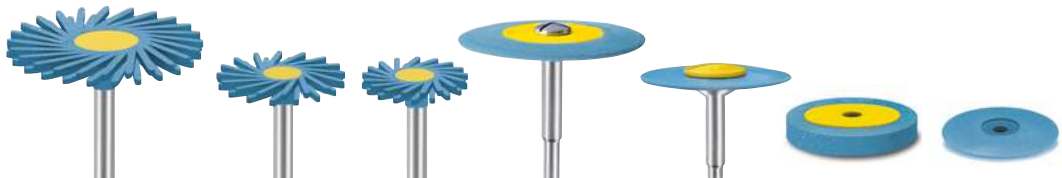
1 COARSE Smoothing
GROB Glätten

2 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

3 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

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

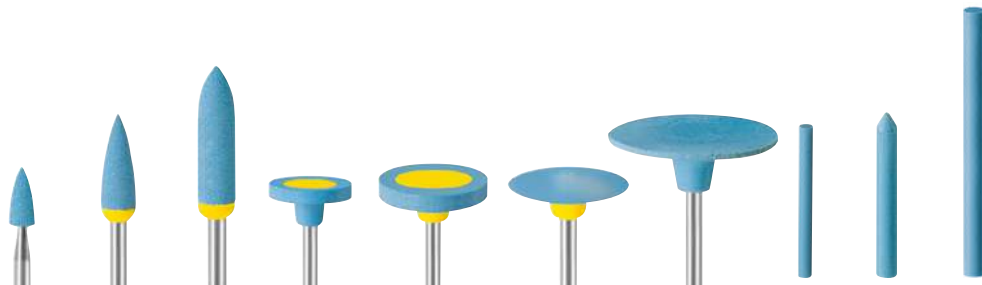
1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DT-H26Dg	DT-H17Dg	DT-H14Dg	L26Dg	SL20Dg	R17Dg	LS15Dg	HP
REF:	7066	7057	7054	7000	7001	7004	7008	
Dimensions / Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	17 x 3	15 x 2,5	

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

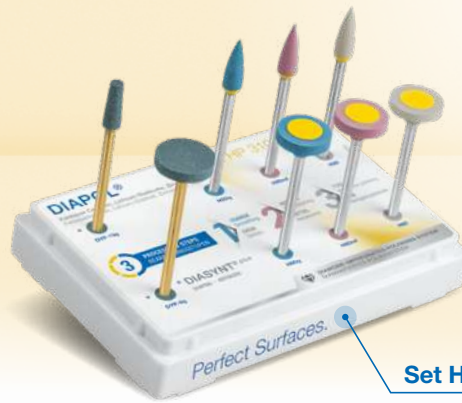
1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	H11Dg	H2Dg	H4Dg	H8Dg	H15Dg	H16Dg	H22Dg	C2Dg	S3Dg	C235Dg	HP
REF:	7051	7042	7044	7048	7055	7056	7062	7032	7033	7037	
Dimensions / Maße (mm):	3 x 7,5	4 x 13	5 x 16	11 x 2	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	22 x 0,5	2 x 20	3 x 22	2,35 x 35	

Set HP 311 REF 9047

DT-H14Dg | DT-H14Dmf | DT-H14D
DT-H17Dg | DT-H17Dmf | DT-H17D



Set HP 310 REF 9040

H2Dg | H8Dg | H2Dmf | H8Dmf | H2D | H8D

+ DIASYNT^{plus} (Grinding · Schleifen)
DYP-13g | DYP-8g (p. 14)

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

1, 10 Piece / Stück



HP	DT-H26Dmf	DT-H17Dmf	DT-H14Dmf	L26Dmf	SL20Dmf	R17Dmf	LS15Dmf	Item / Artikel:
	7166	7157	7154	7100	7101	7104	7108	REF:
	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	17 x 3	15 x 2,5	Dimensions / Maße (mm):



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

1, 10 Piece / Stück

HP	H11Dmf	H2Dmf	H4Dmf	H8Dmf	H15Dmf	H16Dmf	H22Dmf	C2Dmf	S3Dmf	C235Dmf	Item / Artikel:
	7151	7142	7144	7148	7155	7156	7162	7132	7133	7137	REF:
	3 x 7,5	4 x 13	5 x 16	11 x 2	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	22 x 0,5	2 x 20	3 x 22	2,35 x 35	Dimensions / Maße (mm):



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

1, 10 Piece / Stück

HP	DT-H26D	DT-H17D	DT-H14D	L26D	SL20D	R17D	LS15D	Item / Artikel:
	7266	7257	7254	7200	7201	7204	7208	REF:
	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	17 x 3	15 x 2,5	Dimensions / Maße (mm):



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

1, 10 Piece / Stück

HP	H11D	H2D	H4D	H8D	H15D	H16D	H22D	C2D	S3D	C235D	Item / Artikel:
	7251	7242	7244	7248	7255	7256	7262	7232	7233	7237	REF:
	3 x 7,5	4 x 13	5 x 16	11 x 2	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	22 x 0,5	2 x 20	3 x 22	2,35 x 35	Dimensions / Maße (mm):

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
- Before polishing, grinding with DIASYNT® plus (p. 14)
- Speziell für Vollzirkonrestaurationen
- Hohe Konzentration an Diamantkörnung für mehr Effizienz
- Erspart erneuten Glanzbrand nach Korrekturen
- Vor der Politur Schleifen mit DIASYNT® plus (S. 14)

Set HP 324 REF 9048

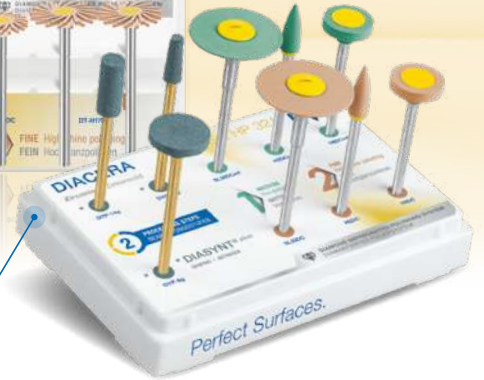
DT-H14DCmf | DT-H17Cmf
DT-H14DC | DT-H17DC



Set HP 321 REF 9041

SL20DCmf | H2DCmf | H8DCmf
SL20DC | H2DC | H8DC

+ DIASYNT® plus (Grinding · Schleifen)
DYP-14g | DYP-13g | DYP-8g (p. 14)



2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

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

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DT-H26DCmf	DT-H17DCmf	DT-H14DCmf	L26DCmf	SL20DCmf	H2DCmf	H8DCmf	R17DCmf	HP
REF:	7666	7657	7654	7600	7601	7642	7648	7604	
Dimensions / Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	4 x 13	11 x 2	15 x 3	

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

1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DT-H26DC	DT-H17DC	DT-H14DC	L26DC	SL20DC	H2DC	H8DC	R17DC	HP
REF:	7766	7757	7754	7700	7701	7742	7748	7704	
Dimensions / Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	4 x 13	11 x 2	15 x 3	

DIAPRO

Lithium Disilicate · Lithium-Disilikat

DIAMOND COATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

- Especially suitable for silicate porcelain
- Diamond grit for highest efficiency
- Polishing result matches glazing
- Before polishing, grinding with DIASYNT® plus (p. 14)
- Speziell für Silikatkeramiken
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Polierergebnis entspricht Glanzbrand
- Vor der Politur Schleifen mit DIASYNT® plus (S. 14)



Set HP 364 REF 9049

DT-H14DPmf | DT-H17DPmf
DT-H14DP | DT-H17DP

Set HP 360 REF 9042

SL20DPmf | H2DPmf | H8DPmf
SL20DP | H2DP | H8DP

+ DIASYNT® plus (Grinding · Schleifen)
DYP-14m | DYP-13m | DYP-8m (p. 14)



1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

2 PROCESSING STEPS
BEARBEITUNGSSTUFEN



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

1, 10 Piece / Stück

HP	DT-H26DPmf	DT-H17DPmf	DT-H14DPmf	L26DPmf	SL20DPmf	H2DPmf	H8DPmf	R17DPmf	Item / Artikel:
	7866	7857	7854	7800	7801	7842	7848	7804	REF:
	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	4 x 13	11 x 2	15 x 3	Dimensions / Maße (mm):



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

1, 10 Piece / Stück

HP	DT-H26DP	DT-H17DP	DT-H14DP	L26DP	SL20DP	H2DP	H8DP	R17DP	Item / Artikel:
	7966	7957	7954	7900	7901	7942	7948	7904	REF:
	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	20 x 1	4 x 13	11 x 2	15 x 3	Dimensions / Maße (mm):

ECOCERAM^{WG}

Zirconia · Zirkonoxid

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Especially for polishing pre-sintered zirconia
- Polishing pre-sintered zirconia simplifies finishing after final sintering
- Zirconia is not contaminated with colour pigments
- Developed for the lower strength of non-sintered zirconia
- Speziell für die Weißlings- und Grünlingsbearbeitung
- Politur des Weißlings reduziert Bearbeitungszeit im gesinterten Zustand
- Kein Eintrag von Farbpartikeln in den Weißling
- Angepasst an die geringe Eigenfestigkeit von nicht gesintertem Zirkonoxid



2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE Polishing
FEIN Polieren

- 4.000 - 7.000 min⁻¹
max. 10.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	R22m-WG	H334Km-WG	H338m-WG	HP
REF:	2800	2834	2838	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	10 x 24	5,5 x 16	

- 4.000 - 7.000 min⁻¹
max. 10.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	R22f-WG	H334Kf-WG	H338f-WG	HP
REF:	2900	2934	2938	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	10 x 24	5,5 x 16	

ECOCERAM

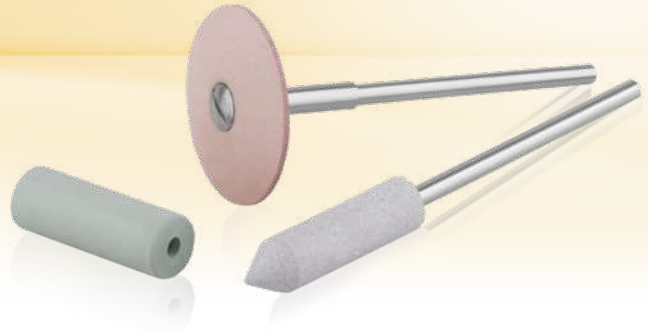
Feldspar Ceramic · Feldspatkeramik

CONTENTS
INHALT



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



7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹
10, 100 Pieces / Stück

HP	R22VK	LS22VK	LS18VK	S6VK	C7VK	Item / Artikel:
	1500	1501	1507	1516	1517	REF:
	22 x 3	22 x 4	18 x 3	6 x 24	7 x 20	Dimensions / Maße (mm):



7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹
10, 100 Pieces / Stück

HP	R22NK	LS22NK	LS18NK	S6NK	C7NK	Item / Artikel:
	1600	1601	1607	1616	1617	REF:
	22 x 3	22 x 4	18 x 3	6 x 24	7 x 20	Dimensions / Maße (mm):



7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹
10, 100 Pieces / Stück

HP	R22SK	LS22SK	LS18SK	S6SK	C7SK	Item / Artikel:
	1700	1701	1707	1716	1717	REF:
	22 x 3	22 x 4	18 x 3	6 x 24	7 x 20	Dimensions / Maße (mm):

DIACOMP® plus

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

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
DIAMANTIERTES POLIERSYSTEM

Set HP 347 REF 9050

DT-DCP-H17m | DT-DCP-H17f



- Diamond grit for highest efficiency
- Polishers specifically adapted to each processing step
- Best results even on very hard composites
- Diamantkörnung für höchste Effektivität
- Polierstufen speziell abgestimmt auf den jeweiligen Bearbeitungsschritt
- Beste Ergebnisse auch auf sehr harten Kompositen

2 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

2 FINE High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

3.000 - 8000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DT-DCP-H26m	DT-DCP-H17m	DCP-L26m	DCP-H2m	DCP-H8m	HP
REF:	6166	6157	6100	6142	6148	
Dimensions / Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	

3.000 - 8000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	DT-DCP-H26f	DT-DCP-H17f	DCP-L26f	DCP-H2f	DCP-H8f	HP
REF:	6266	6257	6200	6242	6248	
Dimensions / Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2	

LABORATORY

FIBERWHEELS

Denture Acrylics, NEM Alloys, Thermoforming Technology, Gold
Prothesenkunststoff, NEM-Legierungen, Tiefziehtechnik, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Impregnated fiber wheels
- Low heat development due to open-pore structure
- High flexibility for contoured and curved surfaces
- Suitable for acrylics and thermoplastic materials
- From coarse pre-polishing to fine smoothing of the surface
- Imprägniertes Faservlies
- Geringe Wärmeentwicklung durch offenporige Struktur
- Hohe Flexibilität für stark konturierte und gebogene Oberflächen
- Für Kunststoffe und Thermoplaste geeignet
- Von der groben Vorarbeit bis zum feinen Glätten der Oberfläche



1 **COARSE** Smoothing
GROB Glätten

2 **MEDIUM** Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

3 **FINE** Polishing
FEIN Polieren

3 **PROCESSING STEPS**
BEARBEITUNGSSTUFEN



5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 10.000 min⁻¹

10, 100 Pieces / Stück

HP	FI-H26g	FI-H26m	FI-H26f	Item / Artikel:
	9851	9852	9853	REF:
	25 x 11	25 x 11	25 x 11	Dimensions / Maße (mm):

LABORATORY

TECHNIK

Denture Acrylics, Thermoforming Technology
Prothesenkunststoff, Tiefziehtechnik

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing, pre-polishing and polishing
- Various shapes for different areas of application
- Silicon carbide abrasive
- Zum Glätten, Vorpolieren und Polieren
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungsbereiche
- Siliziumcarbidkörnung



Set HP 115 REF 9044

H332K | H334K | H338 | H336K
H332Km | H334Km | H338m | H336Km
H332Kf | H334Kf | H338f | H336Kf

3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 COARSE Smoothing
GROB Glätten

2 MEDIUM Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

3 FINE Polishing
FEIN Polieren

- 5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 15.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	H330K	H332K	H334K	H336K	H338	H340	HP
REF:	2030	2032	2034	2036	2038	2040	
Dimensions / Maße (mm):	12 x 22	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16	6,5 x 17	

- 5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 15.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	H330Km	H332Km	H334Km	H336Km	H338m	H340m	HP
REF:	2130	2132	2134	2136	2138	2140	
Dimensions / Maße (mm):	12 x 22	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16	6,5 x 17	

- 5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 15.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	H330Kf	H332Kf	H334Kf	H336Kf	H338f	H340f	HP
REF:	2230	2232	2234	2236	2238	2240	
Dimensions / Maße (mm):	12 x 22	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16	6,5 x 17	

SOFTWHEELS

Denture Acrylics, Thermoforming Technology, Gold
 Prothesenkunststoff, Tiefziehtechnik, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Impregnated with polishing media
- Application without additional polishing paste
- High-shine on acrylics
- Aluminium oxide abrasive
- Imprägniert mit Poliermedium
- Anwendung ohne zusätzliche Polierpaste
- Hochglanzergebnisse auf Acryl
- Aluminiumoxidkörnung



Set HP 125 REF 9045

H334K | H334Km | H334Kf

- + **UNITRIM** (Shaping · Abtragen)
UT-H334K (p. 15)
- + **SOFTWHEELS**
(High-Shine Polishing · Hochglanzpolieren)
SW-R22m | SW-R22f
- + **MANDREL**
78HP (p. 72)

➤ **MEDIUM** Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

➤ **FINE** High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren



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

📦 10, 100 Pieces / Stück

HP	SW-R22m	SW-R22f	Item / Artikel:
	9801	9802	REF:
	22 x 3	22 x 3	Dimensions / Maße (mm):

CHROM *plus*

NEM Alloys, Titanium
NEM-Legierungen, Titan

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Removal of casting skin and high-shine polishing in just three steps
- High-shine polishing with **SOFTWHEELS GR** without polishing paste
- **CHROM *plus*** – Silicon Carbide / **SOFTWHEELS GR** – Aluminium Oxide
- Abtragen der Gushhaut und Hochglanzpolitur in nur drei Schritten
- Hochglanzpolitur mit **SOFTWHEELS GR** ohne Polierpaste
- **CHROM *plus*** – Siliziumcarbid / **SOFTWHEELS GR** – Aluminiumoxid



Set HP 220 REF 9046

CRP-R22m | CRP-LS22m | CRP-R22f | CRP-LS22f

- + **CERASTONE** (Shaping · Abtragen)
CSP-HP-732 (p. 17)
- + **SOFTWHEELS**
(High-Shine Polishing · Hochglanzpolieren)
SW-R22GR
- + **MANDREL**
78HP (p. 72)

3 PROCESSING STEPS BEARBEITUNGSSTUFEN

1 **COARSE** Smoothing
GROB Glätten

2 **MEDIUM** Pre-polishing
MITTEL Vorpolieren

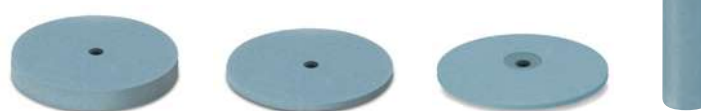
3 **FINE** High-shine polishing
FEIN Hochglanzpolieren

- 8.000 - 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	CRP-R22m	CRP-R22/1m	CRP-LS22m	CRP-C6m	HP
REF:	4000	4002	4001	4017	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	22 x 1	22 x 3,5	6 x 22	

- 8.000 - 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	CRP-R22f	CRP-R22/1f	CRP-LS22f	CRP-C6f	HP
REF:	4100	4102	4101	4117	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	22 x 1	22 x 3,5	6 x 22	

SOFTWHEELS

- 5.000 - 7.000 min⁻¹
max. 10.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



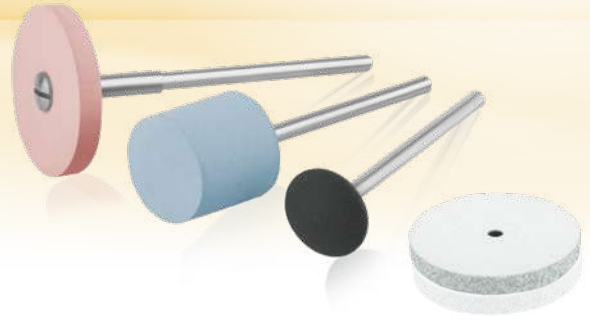
Item / Artikel:	SW-R22GR	HP
REF:	9803	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	

UNIVERSAL *white*

Feldspar Ceramic, NEM Alloys, Gold
Feldspatkeramik, NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing all dental materials
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Various shapes for different applications
- Silicon carbide abrasive
- Glättet alle dentalen Restaurationsmaterialien
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungen
- Siliziumcarbidkörnung



Grit | Körnung:

COARSE grob
MEDIUM mittel
FINE fein
EXTRA FINE extra fein

COARSE Smoothing
GROB Glätten



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

HP	R22	R17	L22	L18	L15	I22	Item / Artikel:
	1000	1004	1001	1007	1008	1002	REF:
	22 x 3	17 x 2,5	22 x 4	18 x 3,5	15 x 2,5	22 x 1	Dimensions / Maße (mm):



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

HP	S6	C7	C9	C12	H15g	H16g	H20g	Item / Artikel:
	1016	1017	1019	1022	1055	1056	1060	REF:
	6 x 24	7 x 20	9 x 20	12 x 20	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	14 x 12	Dimensions / Maße (mm):



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

HP	H1	H2	H3	H4	H7	H8	H9	Item / Artikel:
	1041	1042	1043	1044	1047	1048	1049	REF:
	5,5 x 15	4,5 x 12	6 x 11,5	5 x 16	7 x 10	11 x 2	11 x 2,5	Dimensions / Maße (mm):

UNIVERSAL *black*

Feldspar Ceramic, NEM Alloys, Gold
Feldspatkeramik, NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing all dental materials
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Various shapes for different applications
- Silicon carbide abrasive
- Glättet alle dentalen Restaurationsmaterialien
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungen
- Siliziumcarbidkörnung

Grit | Körnung:



MEDIUM Prepolishing
MITTEL Vorpolieren

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



Item / Artikel:	R22m	R17m	L22m	L18m	I22m	HP
REF:	1100	1104	1101	1107	1102	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	17 x 2,5	22 x 4	18 x 3,5	22 x 1	

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



Item / Artikel:	S6m	C7m	C9m	H15m	H16m	H20m	HP
REF:	1116	1117	1119	1155	1156	1160	
Dimensions / Maße (mm):	6 x 24	7 x 20	9 x 20	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	14 x 12	

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



Item / Artikel:	H1m	H2m	H3m	H4m	H8m	H9m	HP
REF:	1141	1142	1143	1144	1148	1149	
Dimensions / Maße (mm):	5,5 x 15	4,5 x 12	6 x 11,5	5 x 16	11 x 2	11 x 2,5	

LABORATORY

UNIVERSAL *light blue*

Feldspar Ceramic, NEM Alloys, Gold
Feldspatkeramik, NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing all dental materials
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Various shapes for different applications
- Silicon carbide abrasive
- Glättet alle dentalen Restaurationsmaterialien
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungen
- Siliziumcarbidkörnung

FINE Polishing
FEIN Polieren

Grit | Körnung:

COARSE grob
MEDIUM mittel
FINE fein
EXTRA FINE extra fein



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

10, 100 Pieces / Stück

HP	R22f	R17f	L22f	L18f	I22f	Item / Artikel:
	1200	1204	1201	1207	1202	REF:
	22 x 3	17 x 2,5	22 x 4	18 x 3,5	22 x 1	Dimensions / Maße (mm):



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

10, 100 Pieces / Stück

HP	S6f	C7f	C9f	H15f	H16f	H20f	Item / Artikel:
	1216	1217	1219	1255	1256	1260	REF:
	6 x 24	7 x 20	9 x 20	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	14 x 12	Dimensions / Maße (mm):



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

10, 100 Pieces / Stück

HP	H1f	H2f	H3f	H4f	H8f	H9f	Item / Artikel:
	1241	1242	1243	1244	1248	1249	REF:
	5,5 x 15	4,5 x 12	6 x 11,5	5 x 16	11 x 2	11 x 2,5	Dimensions / Maße (mm):

UNIVERSAL *pink*

Feldspar Ceramic, NEM Alloys, Gold
Feldspatkeramik, NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For smoothing all dental materials
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Various shapes for different applications
- Aluminium oxide abrasive
- Glättet alle dentalen Restaurationsmaterialien
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungen
- Aluminiumoxidkörnung

Grit | Körnung:



EXTRA FINE High-shine polishing
EXTRA FEIN Hochglanzpolieren

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



Item / Artikel:	R22sf	R17sf	L22sf	L18sf	I22sf	HP
REF:	1300	1304	1301	1307	1302	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	17 x 2,5	22 x 4	18 x 3,5	22 x 1	

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



Item / Artikel:	S6sf	C7sf	C9sf	H15sf	H16sf	H20sf	HP
REF:	1316	1317	1319	1355	1356	1360	
Dimensions / Maße (mm):	6 x 24	7 x 20	9 x 20	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5	14 x 12	

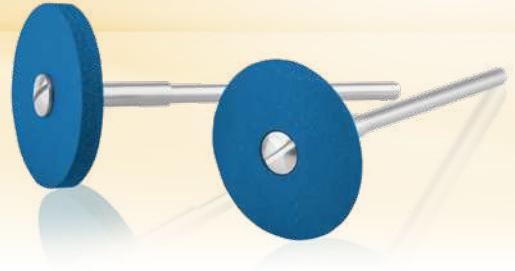
- 7.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	H1sf	H2sf	H3sf	H4sf	H8sf	H9sf	HP
REF:	1341	1342	1343	1344	1348	1349	
Dimensions / Maße (mm):	5,5 x 15	4,5 x 12	6 x 11,5	5 x 16	11 x 2	11 x 2,5	

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For satin finish on precious metals
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Silicon carbide abrasive
- Für Mattglanz auf Edelmetallen
- Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
- Siliziumcarbidkörnung



MEDIUM Prepolishing
MITTEL Vorpolieren



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

HP	R22BL	R17BL	LS22BL	LS18BL	Item / Artikel:
	1400	1404	1401	1407	REF:
	22 x 3	17 x 2,5	22 x 4	18 x 3,5	Dimensions / Maße (mm):



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

HP	S6BL	C7BL	C9BL	H1BL	H4BL	H15BL	H20BL	Item / Artikel:
	1416	1417	1419	1441	1444	1455	1460	REF:
	6 x 24	7 x 20	9 x 20	5,5 x 15	5 x 16	14,5 x 2,5	14 x 12	Dimensions / Maße (mm):

LABORATORY

ECOCHROM

NEM Alloys
NEM-Legierungen

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For efficient material removal on metals
- Hard bonding for extended durability
- Especially suitable for casting skin removal
- Für schnellen Materialabtrag auf Metallen
- Extra harte Bindung für lange Standzeit
- Besonders geeignet zur Gusshautentfernung

COARSE Shaping
GROB Abtragen

- 8.000 - 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	ECR-R22	ECR-L22	ECR-C6	HP
REF:	4200	4201	4217	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	22 x 4	6 x 22	

EVEFLEX 400

NEM Alloys, Gold
NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

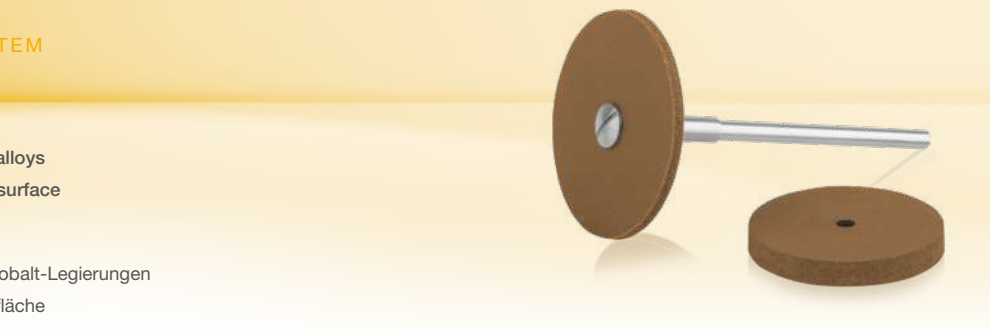
- For efficient material removal on chrome alloys
- Removes casting skin and smoothes the surface
- Hard bonding for long durability
- Für effizienten Materialabtrag auf Chrom-Kobalt-Legierungen
- Entfernt die Gusshaut und glättet die Oberfläche
- Harte Bindung für lange Standzeit

MEDIUM • Extra hard: Shaping
MITTEL • Extra hart: Abtragen

Grit | Körnung: Bonding | Bindung:

MEDIUM mittel	EXTRA HARD extra hart
------------------	--------------------------

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

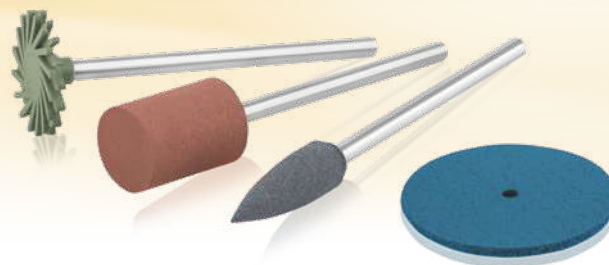


Item / Artikel:	401	422	425	403	406	HP
REF:	4401	4422	4425	4403	4406	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	22 x 4	26 x 1,2	7 x 20	5,5 x 18	

NEM Alloys, Gold
NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Synthetic rubber bonding
- From very hard and coarse to flexible and soft
- Silicon carbide abrasive
- Synthetische Bindung
- Von sehr hart und grob bis flexibel und fein
- Siliziumcarbidkörnung



Grit | Körnung: Bonding | Bindung:

MEDIUM mittel	EXTRA HARD extra hart
VERY COARSE sehr grob	HARD hart
COARSE grob	MEDIUM mittel
MEDIUM mittel	SOFT weich
FINE fein	VERY SOFT sehr weich

VERY COARSE • Hard: Shaping
SEHR HART • Hart: Abtragen



HP	501	502	522	503	560
	4501	4502	4522	4503	4560
	22 x 3	22 x 1	22 x 4	7 x 20	6 x 22

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

10, 100 Pieces / Stück

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):



HP	ET-H517	ET-H514	511	504	512	505	506
	4557	4554	4511	4504	4512	4505	4506
	17 x 1,6	14 x 1,6	3 x 7,5	4,3 x 12	5,5 x 13	5 x 16	5,5 x 18

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

10, 100 Pieces / Stück

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):



HP	507	515	508	509	510	520
	4507	4515	4508	4509	4510	4520
	7 x 15	14,5 x 2	14,5 x 2,5	19 x 0,5	10 x 12	14 x 12

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

10, 100 Pieces / Stück

Item / Artikel:

REF:

Dimensions / Maße (mm):

EVEFLEX 600

NEM Alloys, Gold
NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Synthetic rubber bonding
- From very hard and coarse to flexible and soft
- Silicon carbide abrasive
- Synthetische Bindung
- Von sehr hart und grob bis flexibel und fein
- Siliziumcarbidkörnung

Grit | Körnung: Bonding | Bindung:

MEDIUM mittel	EXTRA HARD extra hart
VERY COARSE sehr grob	HARD hart
COARSE grob	MEDIUM mittel
MEDIUM mittel	SOFT weich
FINE fein	VERY SOFT sehr weich

COARSE • Medium: Smoothing
GROB • Mittel: Glätten

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



Item / Artikel:	601	602	622	603	660	HP
REF:	4601	4602	4622	4603	4660	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	22 x 1	22 x 4	7 x 20	6 x 22	

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



Item / Artikel:	ET-H617	ET-H614	611	604	612	605	606	HP
REF:	4657	4654	4611	4604	4612	4605	4606	
Dimensions / Maße (mm):	17 x 1,6	14 x 1,6	3 x 7,5	4,3 x 12	5,5 x 13	5 x 16	5,5 x 18	

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



Item / Artikel:	607	615	608	609	610	620	HP
REF:	4607	4615	4608	4609	4610	4620	
Dimensions / Maße (mm):	7 x 15	14,5 x 2	14,5 x 2,5	19 x 0,5	10 x 12	14 x 12	

LABORATORY

NEM Alloys, Gold
NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Synthetic rubber bonding
- From very hard and coarse to flexible and soft
- Silicon carbide abrasive
- Synthetische Bindung
- Von sehr hart und grob bis flexibel und fein
- Siliziumcarbidkörnung

Grit | Körnung: Bonding | Bindung:

MEDIUM mittel	EXTRA HARD extra hart
VERY COARSE sehr grob	HARD hart
COARSE grob	MEDIUM mittel
MEDIUM mittel	SOFT weich
FINE fein	VERY SOFT sehr weich

MEDIUM • Soft: Pre-polishing
MITTEL • Weich: Vorpulieren



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

10, 100 Pieces / Stück

HP	701	702	722	703	760	Item / Artikel:
	4701	4702	4722	4703	4760	REF:
	22 x 3	22 x 1	22 x 4	7 x 20	6 x 22	Dimensions / Maße (mm):



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

10, 100 Pieces / Stück

HP	ET-H717	ET-H714	711	704	712	705	706	Item / Artikel:
	4757	4754	4711	4704	4712	4705	4706	REF:
	17 x 1,6	14 x 1,6	3 x 7,5	4,3 x 12	5,5 x 13	5 x 16	5,5 x 18	Dimensions / Maße (mm):



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

10, 100 Pieces / Stück

HP	707	715	708	709	710	720	Item / Artikel:
	4707	4715	4708	4709	4710	4720	REF:
	7 x 15	14,5 x 2	14,5 x 2,5	19 x 0,5	10 x 12	14 x 12	Dimensions / Maße (mm):

EVEFLEX 800

NEM Alloys, Gold
NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- Synthetic rubber bonding
- From very hard and coarse to flexible and soft
- Silicon carbide abrasive
- Synthetische Bindung
- Von sehr hart und grob bis flexibel und fein
- Siliziumcarbidkörnung

Grit | Körnung: Bonding | Bindung:

MEDIUM mittel	EXTRA HARD extra hart
VERY COARSE sehr grob	HARD hart
COARSE grob	MEDIUM mittel
MEDIUM mittel	SOFT weich
FINE fein	VERY SOFT sehr weich

FINE • Very soft: Polishing
FEIN • Sehr weich: Polieren

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



Item / Artikel:	801	802	822	803	860	HP
REF:	4801	4802	4822	4803	4860	
Dimensions / Maße (mm):	22 x 3	22 x 1	22 x 4	7 x 20	6 x 22	

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



Item / Artikel:	ET-H817	ET-H814	811	804	812	805	806	HP
REF:	4857	4854	4811	4804	4812	4805	4806	
Dimensions / Maße (mm):	17 x 1,6	14 x 1,6	3 x 7,5	4,3 x 12	5,5 x 13	5 x 16	5,5 x 18	

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

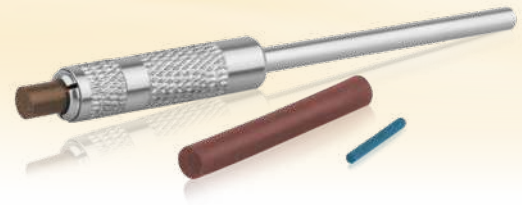


Item / Artikel:	807	815	808	809	810	820	HP
REF:	4807	4815	4808	4809	4810	4820	
Dimensions / Maße (mm):	7 x 15	14,5 x 2	14,5 x 2,5	19 x 0,5	10 x 12	14 x 12	

NEM Alloys, Gold
NEM-Legierungen, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- For polishing hard to reach areas
- To be used with the corresponding mandrel
- Different grits, sizes and bondings
- Für die Politur schwer zugänglicher Stellen
- Anwendung im passenden Mandrell
- Verschiedene Körnungen, Durchmesser und Bindungen



Grit | Körnung: Bonding | Bindung:

MEDIUM mittel	EXTRA HARD extra hart
VERY COARSE sehr grob	HARD hart
COARSE grob	MEDIUM mittel
MEDIUM mittel	SOFT weich
FINE fein	VERY SOFT sehr weich

- 7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹
- 10, 100* Pieces / Stück
*available with mandrel
*mit Träger erhältlich

HP	41	42	43	44	45
	4341	4342	4343	4344	4345
	1 x 10	2 x 20	3 x 23	4 x 26	5 x 28

	51	52	53	54	55
	4351	4352	4353	4354	4355
	1 x 10	2 x 20	3 x 23	4 x 26	5 x 28

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

HP	61	62	63	64	65
	4361	4362	4363	4364	4365
	1 x 10	2 x 20	3 x 23	4 x 26	5 x 28

	71	72	73	74	75
	4371	4372	4373	4374	4375
	1 x 10	2 x 20	3 x 23	4 x 26	5 x 28

- 7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹
- 10, 100* Pieces / Stück
*available with mandrel
*mit Träger erhältlich

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

1, 10 Piece / Stück

HP	M10HP	M20HP	M30HP	M40HP	M50HP
	9531	9532	9533	9534	9535
	1	2	3	4	5

	81	82	83	84	85
	4381	4382	4383	4384	4385
	1 x 10	2 x 20	3 x 23	4 x 26	5 x 28

- 7.000 - 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹
- 10, 100* Pieces / Stück
*available with mandrel
*mit Träger erhältlich

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

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
- Optimised for porcelain polishing
- For use in a pulling or pushing motion
- Extra-thin plastic foil
- Flexible Polierscheibchen mit Diamantbelegung
- Optimiert für die Politur von Keramik
- Ziehend und schiebend anwendbar
- Extra dünne Kunststoffolie

Starter Set 17 mm REF 9007

FD-17Dxg | FD-17Dg | FD-17Dmf | FD-17D

+ MANDREL
95HP (p. 72)



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



Item / Artikel:	FD-17Dxg	FD-17Dg	FD-17Dmf	FD-17D	95HP	HP
REF:	9166	9167	9168	9169	9565	
Dimensions / Maße (mm):	17 x 0,21	17 x 0,17	17 x 0,14	17 x 0,11	-	

FLEXI-D

Composite, Gold
Komposit, Gold

POLISHING SYSTEM | POLIERSYSTEM

- 17 mm diameter for labside application
- For use in a pulling or pushing motion
- Coated on one side with aluminium oxide
- 17 mm Durchmesser für die Anwendung im Dentallabor
- Ziehend und schiebend anwendbar
- Einseitig beschichtet mit Aluminiumoxid

Starter Set 17 mm REF 9002

FD-17g | FD-17m | FD-17f | FD-17sf

+ MANDREL
95HP (p. 72)



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



Item / Artikel:	FD-17g	FD-17m	FD-17f	FD-17sf	95HP	HP
REF:	9161	9162	9163	9164	9565	
Dimensions / Maße (mm):	17 x 0,21	17 x 0,17	17 x 0,14	17 x 0,11	-	

DIACOMP® paste

Composite, Hybrid Ceramic
Komposit, Hybridkeramik

DIAMOND PASTE
DIAMANTPASTE

- For high-shine polishing of composites
- High concentration of diamond particles
- For application with UNIBRUSH (extraoral)
- Für die Hochglanzpolitur von Kompositen
- Hohe Konzentration an Diamantpartikeln
- Zur Anwendung mit UNIBRUSH (extraoral)



 1 Piece / Stück

DP3

9705

4 - 8

2

Item / Artikel:

REF:

Grit / Körnung (µ):

Content / Inhalt (g):

DIAPOL® paste

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

DIAMOND PASTE
DIAMANTPASTE

- For high-shine polishing of any porcelain material
- High concentration of diamond particles
- For application with UNIBRUSH (extraoral)
- Für die Hochglanzpolitur aller Keramiken
- Hohe Konzentration an Diamantpartikeln
- Zur Anwendung mit UNIBRUSH (extraoral)



 1 Piece / Stück

DP2

9702

10 - 12

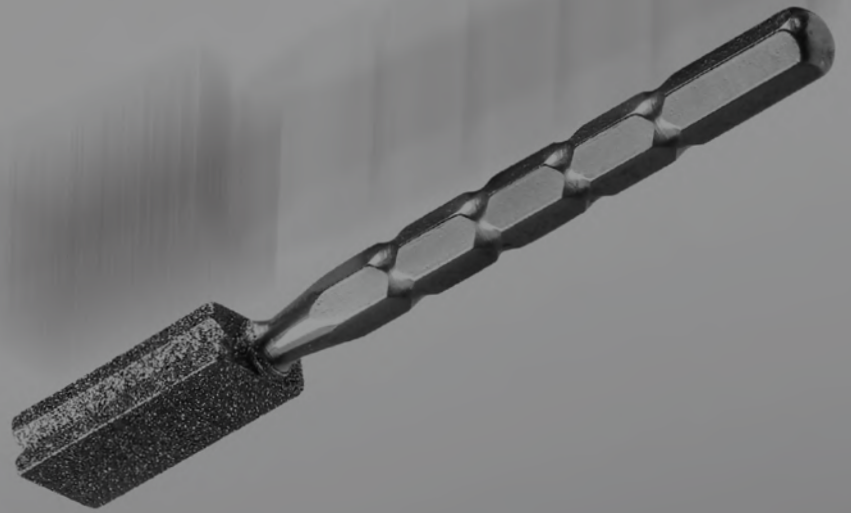
2

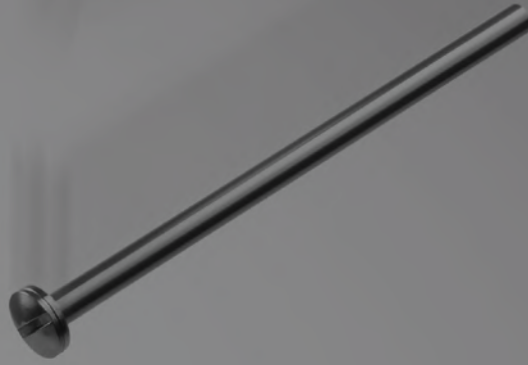
Item / Artikel:

REF:

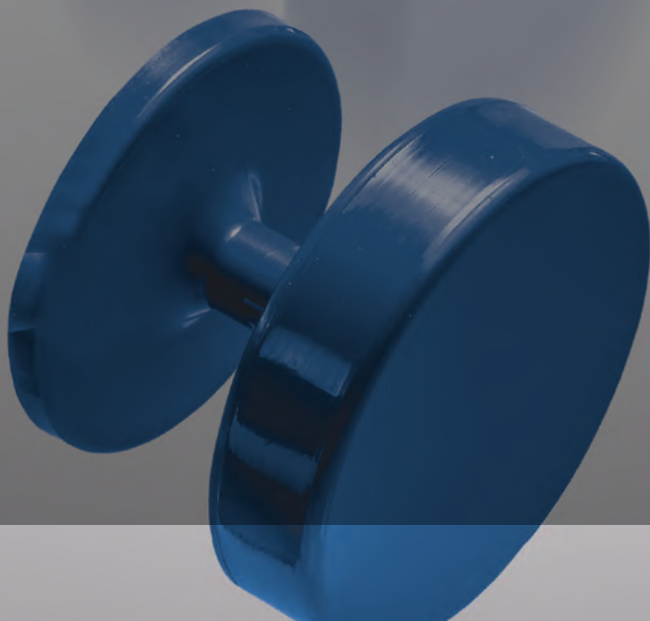
Grit / Körnung (µ):

Content / Inhalt (g):





MANDRELS & **ACCESSORIES**



TRÄGER & ZUBEHÖR

MANDRELS

Träger

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- Stainless steel precision mandrels for unmounted polishers
- Präzisionsträger aus Edelstahl für unmontierte Polierer



SHAFT DIAMETER: 2,35 mm
SCHAFTDURCHMESSER: 2,35 mm

 3, 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	95RA	76RA	RA
REF:	9595	9576	
Dimensions / Maße (mm):	-	5	

 3, 10, 100 Pieces / Stück



Item / Artikel:	95HP	61HP	77HP	78HP	88HP	HP
REF:	9565	9551	9552	9553	9555	
Dimensions / Maße (mm):	-	-	5	5	8	

 1, 10 Piece / Stück



Item / Artikel:	M10HP	M20HP	M30HP	M40HP	M50HP	HP
REF:	9531	9532	9533	9534	9535	
Dimensions / Maße (mm):	1	2	3	4	5	

TOP

Silicone Bowls · Flexible Silikonbecher

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- Flexible silicone bowls for mixing acrylics
- Stick to even surfaces
- Flexible Silikonbecher zum Anrühren von Kunststoff
- Haften an glatten Oberflächen



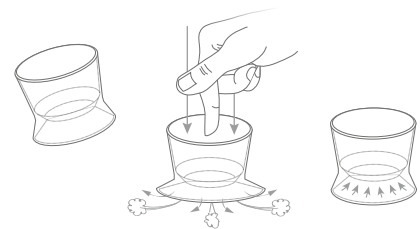
3 Pieces / Stück



1 Piece / Stück



1 Piece / Stück



TOP5

9610

5

TOP25

9611

25

TOP75

9612

75

Item / Artikel:

REF:

Volume / Volumen (ml):

MIX

Silicone Bowls · Klarsicht-Silikonbecher

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- Transparent silicone bowls for mixing acrylics
- Stick to even surfaces
- Klarsicht-Silikonbecher zum Anrühren von Kunststoff
- Haften an glatten Oberflächen



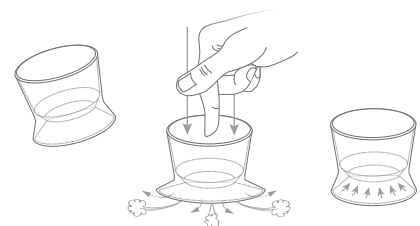
3 Pieces / Stück



1 Piece / Stück



1 Piece / Stück



MIX5

9620

5

MIX25

9621

25

MIX75

9622

75

Item / Artikel:

REF:

Volume / Volumen (ml):

PLUS

Mixing Bowls · Anmischbecher

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- Flexible bowls for mixing plaster, investment materials, alginate and other materials
- Flexible Becher zum Anmischen von Gips, Einbettmassen, Alginat und anderen Materialien



 1 Piece / Stück

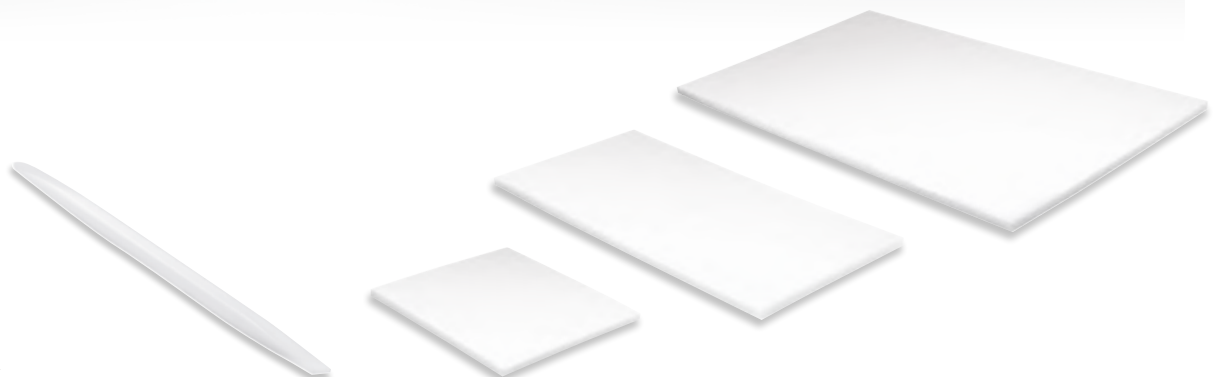
Item / Artikel:	PLUS200	PLUS400	PLUS600
REF:	9600	9601	9602
Volume / Volumen (ml):	200	400	600

EVEFLON

Mixing Slabs · Anmischplatten

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- Unbreakable, elastic and easy to clean mixing slabs and spatula made of teflon
- Unzerbrechliche, elastische und leicht zu reinigende Anmischplatten und Spatel aus Teflon



 1 Piece / Stück

Item / Artikel:	S170	A75	A150	A300
REF:	9655	9650	9651	9652
Dimensions / Maße (mm):	170	75 x 75 x 3	150 x 75 x 3	200 x 112 x 3

BUR HOLDER

Magnetic Bur Holder · Magnetständer

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- Magnetic bur holder for rotary instruments
- Magnetständer für rotierende Instrumente



1 Piece / Stück

MBH-B
9929
59 x 57

MBH-W
9928
59 x 57

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

DISPLAY

Acrylic Display · Acrylglasständer

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- A personalised polishing set for your workbench or for use as an elegant and decorative display
- Ihr individuelles Polierer-Set am Arbeitsplatz oder für die ansprechende, dekorative Präsentation von EVE Produkten



1 Piece / Stück

Acrylic Display / Acrylglasständer
9920
105 x 105 x 20

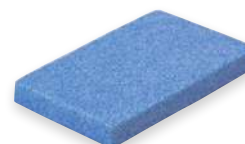
Item / Artikel:
REF:
Dimensions / Maße (mm):

DRESSING TOOLS

Abrichtwerkzeuge

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- For cleaning, profiling and dressing of EVE polishers
- Zum Reinigen, Profilieren und Abrichten von EVE Polierern



1 Piece / Stück

Item / Artikel:	AD50	AS10
REF:	9505	9501
Dimensions / Maße (mm):	90 x 12 x 6	20 x 33 x 4

SAMPLE CASE

Musterkoffer

ACCESSORIES | ZUBEHÖR

- The complete range of products: everything at a glance in a high quality and lightweight aluminium case
- Das Komplettsortiment: alles auf einen Blick im hochwertigen, leichten Aluminiumkoffer




1 Piece / Stück

Item / Artikel:	Dentistry / Zahnmedizin	Laboratory / Zahntechnik	Full Range / Volls Sortiment
REF:	9980	9981	9982
Dimensions / Maße (mm):	230 x 340 x 60	230 x 340 x 60	230 x 340 x 60


ISO& **MD CLASS**

ISO & MEDIZINPRODUKTEKLASSIFIZIERUNG

DENTISTRY ZAHNMEDIZIN

Product Group	Item	REF	MD class 	Page
Produktgruppe	Artikel	REF	MP-Klasse	Seite
BRACKET ^{plus}	Set RA 431	9097	Ila	40
CARBOSTRIPS	Set CSL4	9018	I	43
COMPOSOFIT	Set RA 129	9089	Ila	27
DIACERA	Set RA 323	9091	Ila	29
DIACERA	Set RA 326	9062	Ila	29
DIACERA	Set RA 325	9063	Ila	29
DIACOMP ^{® plus}	Set RA 345	9095	Ila	23
DIACOMP ^{® plus}	Set RA 342	9086	Ila	23
DIACOMP ^{® plus}	Set RA 343	9087	Ila	23
DIACOMP ^{® plus}	Set RA 344	9094	Ila	23
DIACOMP ^{® ultra}	Set RA 350	9074	Ila	24
DIAPOL [®]	Set RA 308	9060	Ila	28
DIAPOL [®]	Set RA 306	9088	Ila	28
DIAPOL [®]	Set RA 307	9061	Ila	28
DIAPRO	Set RA 363	9092	Ila	30
DIAPRO	Set RA 366	9064	Ila	30
DIAPRO	Set RA 365	9065	Ila	30
DIASTRIPS	Set PDL4	9014	I	42
DIASTRIPS	Set PDL2,5	9012	I	42
EASYCOMP	Set EY-1	9030	Ila	25
EASYCOMP	Set EY-3	9031	Ila	25
EASYCOMP	Set EY-OF	9032	Ila	25
EASYCOMP	Set EY-10	9033	Ila	25
ECOCERAM	Set RA 160	9076	Ila	31
ECOCOMP	Set RA 210	9071	Ila	26
EVEFLEX	Set RA 240	9090	Ila	36
EVEFLEX	Set RA 209	9075	Ila	36
FLEXI-D	Starter Set 14	9001	Ila	34
FLEXI-D	Starter Set 10	9000	Ila	34
FLEXI-DIA	Starter Set 14	9006	Ila	32
FLEXI-DIA	Starter Set 10	9005	Ila	32
FLEXISTRIPS	Set FS-50	9010	-	35
FLEXISTRIPS-DIA	Set DS-50	9011	-	33
PROPHYCLEAN	Set RA 411	9081	Ila	41
UNIVERSAL	Set RA 101	9070	Ila	37



LABORATORY ZAHNTECHNIK

Product Group	Item	REF	MD class 	Page
Produktgruppe	Artikel	REF	MP-Klasse	Seite
CHROM ^{plus}	Set HP 220	9046	-	56
DIACERA	Set HP 324	9048	-	48
DIACERA	Set HP 321	9041	-	48
DIACOMP ^{® plus}	Set HP 347	9050	-	52
DIAPOL [®]	Set HP 311	9047	-	47
DIAPOL [®]	Set HP 310	9040	-	47
DIAPRO	Set HP 364	9049	-	49
DIAPRO	Set HP 360	9042	-	49
FLEXI-D	Starter Set 17	9002	-	68
FLEXI-DIA	Starter Set 17	9007	-	68
SOFTWHEELS	Set HP 125	9045	-	55
TECHNIK	Set HP 115	9044	-	54

Item	REF	MD class	ISO	Page	Item	REF	MD class	ISO	Page
Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite	Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite
41	4341	-	653 000 114 525 010	67	711	4711	-	653 104 297 513 030	65
42	4342	-	653 000 114 525 020	67	712	4712	-	653 104 243 513 055	65
43	4343	-	653 000 114 525 030	67	715	4715	-	653 104 042 513 145	65
44	4344	-	653 000 114 525 040	67	720	4720	-	653 104 113 513 140	65
45	4345	-	653 000 114 525 050	67	722	4722	-	653 900 303 513 220	65
51	4351	-	653 000 114 534 010	67	760	4760	-	653 900 114 513 060	65
52	4352	-	653 000 114 534 020	67	801	4801	-	653 900 372 504 220	66
53	4353	-	653 000 114 534 030	67	802	4802	-	653 900 371 504 220	66
54	4354	-	653 000 114 534 040	67	803	4803	-	653 900 114 504 070	66
55	4355	-	653 000 114 534 050	67	804	4804	-	653 104 243 504 043	66
61	4361	-	653 000 114 523 010	67	805	4805	-	653 104 292 504 050	66
62	4362	-	653 000 114 523 020	67	806	4806	-	653 104 243 504 055	66
63	4363	-	653 000 114 523 030	67	807	4807	-	653 104 292 504 070	66
64	4364	-	653 000 114 523 040	67	808	4808	-	653 104 303 504 145	66
65	4365	-	653 000 114 523 050	67	809	4809	-	653 104 371 504 190	66
71	4371	-	653 000 114 513 010	67	810	4810	-	653 104 113 504 100	66
72	4372	-	653 000 114 513 020	67	811	4811	-	653 104 297 504 030	66
73	4373	-	653 000 114 513 030	67	812	4812	-	653 104 243 504 055	66
74	4374	-	653 000 114 513 040	67	815	4815	-	653 104 042 504 145	66
75	4375	-	653 000 114 513 050	67	820	4820	-	653 104 113 504 140	66
81	4381	-	653 000 114 503 010	67	822	4822	-	653 900 303 504 220	66
82	4382	-	653 000 114 503 020	67	860	4860	-	653 900 114 504 060	66
83	4383	-	653 000 114 503 030	67	61HP	9551	-	-	72
84	4384	-	653 000 114 503 040	67	76RA	9576	Ila	-	72
85	4385	-	653 000 114 503 050	67	77HP	9552	-	-	72
401	4401	-	653 900 372 524 220	62	78HP	9553	-	-	72
403	4403	-	653 900 114 524 070	62	95HP	9565	-	-	72
406	4406	-	653 104 243 524 055	62	95RA	9595	Ila	300 204 608 000 030	72
422	4422	-	653 900 303 524 220	62	A2	4692	Ila	653 314 243 533 030	36
425	4425	-	653 900 371 524 260	62	Acrylic Display	9920	-	-	75
501	4501	-	653 900 372 534 220	63	AD50	9505	-	-	76
502	4502	-	653 900 371 534 220	63	AF1	4671	Ila	653 204 243 533 040	36
503	4503	-	653 900 114 534 070	63	AF11	4681	Ila	653 204 297 533 033	36
504	4504	-	653 104 243 534 043	63	AF13	4683	Ila	653 204 243 533 055	36
505	4505	-	653 104 292 534 050	63	AF3K	4673	Ila	653 204 030 533 065	36
505	4505	-	653 104 292 534 050	63	AF5W	4675	Ila	653 204 030 533 090	36
507	4507	-	653 104 292 534 070	63	AF7	4677	Ila	653 204 243 533 050	36
508	4508	-	653 104 303 534 145	63	AS10	9501	-	-	76
509	4509	-	653 104 371 534 190	63	B2	4792	Ila	653 314 243 513 030	36
510	4510	-	653 104 113 534 100	63	BRP11	5681	Ila	603 204 297 544 030	40
511	4511	-	653 104 297 534 030	63	BRP3	5673	Ila	635 204 030 544 060	40
512	4512	-	653 104 243 534 055	63	BRP6	5676	Ila	635 204 307 544 100	40
515	4515	-	653 104 042 534 145	63	BRP7	5677	Ila	603 204 243 544 055	40
520	4520	-	653 104 113 534 140	63	BV1	4771	Ila	653 204 243 513 040	36
522	4522	-	653 900 303 534 220	63	BV11	4781	Ila	653 204 297 513 033	36
560	4560	-	653 900 114 534 060	63	BV13	4783	Ila	653 204 243 513 055	36
601	4601	-	653 900 372 524 220	64	BV3K	4773	Ila	653 204 030 513 065	36
602	4602	-	653 900 371 524 220	64	BV5W	4775	Ila	653 204 030 513 090	36
603	4603	-	653 900 114 524 070	64	BV7	4777	Ila	653 204 243 513 050	36
604	4604	-	653 104 243 524 043	64	C235Dg	7037	-	803 000 114 534 023	46
605	4605	-	653 104 292 524 050	64	C235Dmf	7137	-	803 000 114 524 023	47
606	4606	-	653 104 243 524 055	64	C2Dg	7032	-	803 000 114 534 020	46
607	4607	-	653 104 292 524 070	64	C2Dmf	7132	-	803 000 114 524 020	47
608	4608	-	653 104 303 524 145	64	C7	1017	-	658 900 114 533 070	57
609	4609	-	653 104 371 524 190	64	C7NK	1617	-	658 900 114 514 070	51
610	4610	-	653 104 113 524 100	64	C7SK	1717	-	658 900 114 504 070	51
611	4611	-	653 104 297 524 030	64	C7VK	1517	-	658 900 114 524 070	51
612	4612	-	653 104 243 524 055	64	CG-19/2	8422	-	000 900 372 000 190	18
615	4615	-	653 104 042 524 145	64	CG-19/3	8421	-	000 900 372 000 190	18
620	4620	-	653 104 113 524 140	64	CG-19/5	8420	-	000 900 374 000 190	18
622	4622	-	653 900 303 524 220	64	CG-22/2	8412	-	000 900 372 000 220	18
660	4660	-	653 900 114 524 060	64	CG-22/3	8411	-	000 900 372 000 220	18
701	4701	-	653 900 372 513 220	65	CG-22/5	8410	-	000 900 374 000 220	18
702	4702	-	653 900 371 513 220	65	CG-25/2	8402	-	000 900 372 000 250	18
703	4703	-	653 900 114 513 070	65	CG-25/3	8401	-	000 900 372 000 250	18
704	4704	-	653 104 243 513 043	65	CG-25/5	8400	-	000 900 374 000 250	18
705	4705	-	653 104 292 513 050	65	CRP-C6f	4117	-	653 900 114 513 060	56
706	4706	-	653 104 243 513 055	65	CRP-C6m	4017	-	653 900 114 524 060	56
707	4707	-	653 104 292 513 070	65	CRP-LS22f	4101	-	653 900 303 513 220	56
708	4708	-	653 104 303 513 145	65	CRP-LS22m	4001	-	653 900 303 524 220	56
709	4709	-	653 104 371 513 190	65	CRP-R22/1f	4102	-	653 900 371 513 220	56
710	4710	-	653 104 113 513 100	65	CRP-R22/1m	4002	-	653 900 371 524 220	56

ISO and Medical Device Classification



ISO und Medizinprodukteklassifizierung

Item	REF	MD class 	ISO	Page	Item	REF	MD class 	ISO	Page
Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite	Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite
CRP-R22f	4100	-	653 900 372 513 220	56	DD-14m	8354	-	805 104 113 524 048	13
CRP-R22m	4000	-	653 900 372 524 220	56	DD-17g	8204	-	805 104 372 534 170	12
CS11f	2781	Ila	658 204 243 512 030	27	DD-17m	8304	-	805 104 372 524 170	13
CS11g	2581	Ila	658 204 297 522 030	27	DD-22/2g	8202	-	865 104 173 525 040	12
CS11m	2681	Ila	658 204 243 522 030	27	DD-22/2m	8302	-	805 104 372 524 220	13
CS2Bf	2792	Ila	658 204 243 512 050	27	DD-22/4g	8200	-	865 104 173 525 040	12
CS2Bg	2592	Ila	658 204 243 532 050	27	DD-22/4m	8300	-	865 900 372 525 220	13
CS2Bm	2692	Ila	658 204 243 522 050	27	DD-7g	8247	-	805 104 174 524 035	12
CS7f	2777	Ila	638 204 030 512 070	27	DD-7m	8347	-	805 104 174 524 035	13
CS7g	2577	Ila	658 204 030 532 070	27	DD-8g	8248	-	805 104 044 534 120	12
CS7m	2677	Ila	658 204 030 522 070	27	DD-8m	8348	-	805 104 044 524 120	13
CS9f	2779	Ila	658 204 304 512 110	27	DD-9g	8249	-	865 104 173 525 040	12
CS9g	2579	Ila	658 204 304 532 110	27	DD-9m	8349	-	865 104 014 525 115	13
CS9m	2679	Ila	638 204 304 522 110	27	DD-L22g	8201	-	865 104 173 525 040	12
CSB-HP-731	8661	-	635 104 107 522 065	17	DD-L22m	8301	-	805 104 303 524 220	13
CSB-HP-732	8662	-	635 104 107 522 050	17	DI-13m	6753	-	803 104 173 536 040	15
CSB-HP-733	8663	-	635 104 173 522 035	17	DI-L26m	6700	-	803 104 303 536 260	15
CSG-HP-613	8611	-	655 104 014 523 070	17	DI-R17m	6704	-	803 104 372 536 170	15
CSG-HP-638	8612	-	655 104 110 523 025	17	DI-R22m	6701	-	803 104 372 536 220	15
CSG-HP-642	8613	-	655 104 107 523 050	17	DP2	9702	-	-	69
CSG-HP-652	8614	-	655 104 173 523 035	17	DP3	9705	-	-	69
CSG-HP-665	8615	-	655 104 273 523 060	17	DS-20/7	9114	-	-	33
CSG-RA-601	8601	Ila	655 204 001 513 030	16	DS-60/40	9113	-	-	33
CSG-RA-638	8602	Ila	655 204 110 513 025	16	DT-DCP-H17f	6257	-	803 104 543 514 170	52
CSG-RA-645	8603	Ila	655 204 161 513 030	16	DT-DCP-H17m	6157	-	803 104 543 524 170	52
CSG-RA-649	8604	Ila	655 204 171 513 025	16	DT-DCP-H26f	6266	-	803 104 543 514 260	52
CSG-RA-661	8605	Ila	655 204 288 513 025	16	DT-DCP-H26m	6166	-	803 104 543 524 260	52
CSG-RA-666	8606	Ila	655 204 257 523 025	16	DT-DCP14f	6284	Ila	803 204 543 503 140	23
CSL-C/4	9191	I	-	43	DT-DCP14m	6184	Ila	803 204 543 523 140	22
CSL-F/4	9193	I	-	43	DT-H14DC	7754	-	803 104 543 514 140	48
CSL-M/4	9192	I	-	43	DT-H14DCmf	7654	-	803 104 543 523 140	48
CSP-HP-731	8641	-	625 104 107 523 065	17	DT-H14Dg	7054	-	803 104 543 534 140	46
CSP-HP-732	8642	-	625 104 107 523 050	17	DT-H14Dmf	7154	-	803 104 543 524 140	47
CSP-HP-733	8643	-	625 104 173 523 035	17	DT-H14DP	7954	-	803 104 543 513 140	49
CSW-FG-601	8694	Ila	635 314 001 505 030	16	DT-H14DPmf	7854	-	803 104 543 523 140	49
CSW-FG-638	8695	Ila	635 314 110 505 025	16	DT-H17D	7257	-	803 104 543 514 170	47
CSW-FG-645	8696	Ila	635 314 161 505 028	16	DT-H17DC	7757	-	803 104 543 514 170	48
CSW-FG-649	8697	Ila	635 314 171 505 025	16	DT-H17DCmf	7657	-	803 104 543 523 170	48
CSW-FG-661	8698	Ila	635 314 288 505 025	16	DT-H17Dg	7057	-	803 104 543 534 170	46
CSW-FG-666	8699	Ila	635 314 257 505 025	16	DT-H17Dmf	7157	-	803 104 543 524 170	47
CSW-HP-731	8621	-	635 104 107 524 065	17	DT-H17DP	7957	-	803 104 543 513 170	49
CSW-HP-732	8622	-	635 104 173 524 050	17	DT-H17DPmf	7857	-	803 104 543 523 170	49
CSW-HP-733	8623	-	635 104 173 524 035	17	DT-H26D	7266	-	803 104 543 514 260	47
CSW-RA-601	8631	Ila	635 204 001 505 030	16	DT-H26DC	7766	-	803 104 543 514 260	48
CSW-RA-638	8632	Ila	635 304 110 505 025	16	DT-H26DCmf	7666	-	803 104 543 523 260	48
CSW-RA-645	8633	Ila	635 204 161 505 028	16	DT-H26Dg	7066	-	803 104 543 534 260	46
CSW-RA-649	8634	Ila	635 204 171 505 025	16	DT-H26Dmf	7166	-	803 104 543 524 260	47
CSW-RA-661	8636	Ila	635 204 288 505 025	16	DT-H26DP	7966	-	803 104 543 513 260	49
CSW-RA-666	8637	Ila	635 204 257 505 025	16	DT-H26DPmf	7866	-	803 104 543 523 260	49
DCP-H2f	6242	-	803 104 243 514 040	52	DT-W14D	7284	Ila	803 204 543 514 140	28
DCP-H2m	6142	-	803 104 243 524 040	52	DT-W14DC	7784	Ila	803 204 543 504 140	29
DCP-H8f	6248	-	803 104 372 514 110	52	DT-W14DCmf	7684	Ila	803 204 543 523 140	29
DCP-H8m	6148	-	803 104 543 524 110	52	DT-W14Dg	7084	Ila	803 204 543 534 140	28
DCP-L26f	6200	-	803 104 303 514 260	52	DT-W14Dmf	7184	Ila	803 204 543 524 140	28
DCP-L26m	6100	-	803 104 303 524 260	52	DT-W14DP	7984	Ila	803 204 543 513 140	30
DCP-OfF	6275	Ila	803 204 000 503 055	23	DT-W14DPmf	7884	Ila	803 204 543 523 140	30
DCP-Ofm	6175	Ila	803 204 000 523 055	22	DYP-13g	8053	-	805 104 173 534 040	14
DCP-W11f	6281	Ila	803 204 243 503 030	23	DYP-13m	8153	-	805 104 173 524 040	14
DCP-W11m	6181	Ila	803 204 243 523 030	22	DYP-14Bg	8064	-	805 104 107 534 065	14
DCP1f	6271	Ila	803 204 243 503 040	23	DYP-14Bm	8164	-	805 104 107 524 065	14
DCP1m	6171	Ila	803 204 243 523 040	22	DYP-14g	8054	-	805 104 107 534 050	14
DCP3f	6273	Ila	803 204 030 503 060	23	DYP-14m	8154	-	805 104 107 524 050	14
DCP3m	6173	Ila	803 204 030 523 060	22	DYP-15g	8055	-	805 104 042 534 150	14
DD-11g	8251	-	865 104 173 525 040	12	DYP-15m	8155	-	805 104 042 524 150	14
DD-11m	8351	-	865 104 173 525 040	13	DYP-22/2g	8002	-	805 900 371 534 220	14
DD-12g	8252	-	805 104 174 524 035	12	DYP-22/2m	8102	-	805 900 371 524 220	14
DD-12m	8352	-	805 104 174 524 035	13	DYP-22/4g	8000	-	805 900 371 534 220	14
DD-13g	8253	-	865 104 173 525 040	12	DYP-22/4m	8100	-	805 900 372 534 220	14
DD-13m	8353	-	805 104 173 524 035	13	DYP-8g	8048	-	805 104 044 534 120	14
DD-14Bg	8264	-	865 104 173 525 040	12	DYP-8m	8148	-	805 104 044 524 120	14
DD-14Bm	8364	-	805 104 113 524 065	13	DYP-9g	8049	-	805 104 014 534 115	14
DD-14g	8254	-	805 104 113 534 048	12	DYP-9m	8149	-	805 104 014 524 115	14

Item	REF	MD class	ISO	Page	Item	REF	MD class	ISO	Page
Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite	Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite
DYP-W11g	8081	Ila	805 204 297 534 030	14	GH3K	4873	Ila	653 204 030 503 065	36
DYP-W11m	8181	Ila	805 204 297 524 030	14	GH5W	4875	Ila	653 204 030 503 090	36
DYP-W13g	8083	Ila	803 204 173 544 040	14	GH7	4877	Ila	653 204 243 503 050	36
DYP-W13m	8183	Ila	805 204 173 524 040	14	H11Dg	7051	-	803 104 243 534 030	46
DYP-W9g	8079	Ila	803 204 014 544 115	14	H11Dmf	7151	-	803 104 243 524 030	47
DYP-W9m	8179	Ila	805 204 014 524 115	14	H15Dg	7055	-	803 104 372 534 145	46
ECR-C6	4217	-	653 900 114 534 060	62	H15Dmf	7155	-	658 104 372 512 150	47
ECR-L22	4201	-	653 900 303 534 220	62	H16Dg	7056	-	803 104 304 534 145	46
ECR-R22	4200	-	653 900 372 534 220	62	H16Dmf	7156	-	803 104 304 524 145	47
ET-AF14	4684	Ila	653 204 543 533 140	36	H22Dg	7062	-	803 104 371 534 220	46
ET-BV14	4784	Ila	653 204 543 523 140	36	H22Dmf	7162	-	803 104 371 524 220	47
ET-GH14	4884	Ila	653 204 543 503 140	36	H2D	7242	-	803 104 243 514 040	47
ET-H514	4554	-	653 104 543 533 140	63	H2DC	7742	-	803 104 243 514 040	48
ET-H517	4557	-	653 104 543 533 170	63	H2DCmf	7642	-	803 104 243 524 040	48
ET-H614	4654	-	653 104 543 523 140	64	H2Dg	7042	-	803 104 243 534 040	46
ET-H617	4657	-	653 104 543 523 170	64	H2Dmf	7142	-	803 104 243 524 040	47
ET-H714	4754	-	653 104 543 513 140	65	H2DP	7942	-	803 104 243 512 040	49
ET-H717	4757	-	653 104 543 513 170	65	H2DPmf	7842	-	803 104 243 522 040	49
ET-H814	4854	-	653 204 543 504 140	66	H330K	2030	-	658 104 257 533 120	54
ET-H817	4857	-	653 104 543 504 170	66	H330Kf	2230	-	658 104 257 513 120	54
EY-10f	3380	-	803 204 543 502 110	25	H330Km	2130	-	658 104 257 523 120	54
EY-10m	3280	-	803 204 543 522 110	25	H332K	2032	-	658 104 300 533 100	54
EY-1f	3371	-	803 204 297 502 040	25	H332Kf	2232	-	658 104 300 513 100	54
EY-1m	3271	-	803 204 297 522 040	25	H332Km	2132	-	658 104 300 523 100	54
EY-3f	3373	-	803 204 030 502 060	25	H334K	2034	-	658 104 275 533 100	54
EY-3m	3273	-	803 204 030 522 060	25	H334Kf	2234	-	658 104 275 513 100	54
EY-OFf	3375	-	803 204 541 502 055	25	H334Kf-WG	2934	-	658 104 275 513 100	50
EY-OFm	3275	-	803 204 541 522 055	25	H334Km	2134	-	658 104 275 523 100	54
FCA22/02	8920	-	633 900 358 534 220	19	H334Km-WG	2834	-	658 104 275 523 100	50
FCA22/03	8921	-	633 900 358 534 220	19	H336K	2036	-	658 104 201 533 150	54
FCA40/05	8928	-	633 900 358 534 400	19	H336Kf	2236	-	658 104 201 513 150	54
FCA40/13	8929	-	633 900 358 534 400	19	H336Km	2136	-	658 104 201 523 150	54
FCD20/02	8900	-	803 900 358 534 200	19	H338	2038	-	658 104 243 533 055	54
FCD20/03	8901	-	803 900 358 534 200	19	H338f	2238	-	658 104 243 513 055	54
FCS22/02	8910	-	653 900 358 534 220	19	H338f-WG	2938	-	658 104 243 513 055	50
FCS22/03	8911	-	653 900 358 534 220	19	H338m	2138	-	658 104 243 523 055	54
FCS25/02	8915	-	653 900 358 534 250	19	H338m-WG	2838	-	658 104 243 523 055	50
FD-10D	9129	Ila	800 900 371 511 100	32	H340	2040	-	658 104 274 533 065	54
FD-10Dg	9127	Ila	809 900 371 541 100	32	H340f	2240	-	658 104 274 513 065	54
FD-10Dmf	9128	Ila	800 900 371 521 100	32	H340m	2140	-	658 104 273 523 065	54
FD-10Dxg	9126	Ila	800 900 371 541 100	32	H4Dg	7044	-	803 104 292 534 050	46
FD-10f	9123	Ila	630 900 371 511 100	34	H4Dmf	7144	-	803 104 292 524 050	47
FD-10g	9121	Ila	630 900 371 531 100	34	H8D	7248	-	803 104 372 514 110	47
FD-10m	9122	Ila	630 900 371 521 100	34	H8DC	7748	-	803 104 372 514 110	48
FD-10sf	9124	Ila	630 900 371 501 100	34	H8DCmf	7648	-	803 104 372 524 110	48
FD-14D	9149	Ila	800 900 371 511 140	32	H8Dg	7048	-	803 104 372 534 110	46
FD-14Dg	9147	Ila	800 900 371 531 140	32	H8Dmf	7148	-	803 104 372 524 110	47
FD-14Dmf	9148	Ila	809 900 371 521 140	32	H8DP	7948	-	803 104 372 512 110	49
FD-14Dxg	9146	Ila	800 900 371 541 140	32	H8DPmf	7848	-	803 104 372 522 110	49
FD-14f	9143	Ila	630 900 371 511 140	34	K11	1011	Ila	658 900 030 533 110	37
FD-14g	9141	Ila	630 900 371 531 140	34	K12	1012	Ila	658 900 035 533 120	37
FD-14m	9142	Ila	630 900 371 521 140	34	K15	1015	Ila	658 900 030 533 150	37
FD-14sf	9144	Ila	630 900 371 511 140	34	L13	1009	Ila	658 900 303 533 130	37
FD-17D	9169	-	800 900 371 511 170	68	L22	1001	-	658 900 303 533 220	57
FD-17Dg	9167	-	800 900 371 531 170	68	L26D	7200	-	803 104 303 514 260	47
FD-17Dmf	9168	-	800 900 371 521 170	68	L26DC	7700	-	803 104 303 514 260	48
FD-17Dxg	9166	-	800 900 371 541 170	68	L26DCmf	7600	-	803 104 303 524 260	48
FD-17f	9163	-	620 900 371 511 170	68	L26Dg	7000	-	803 104 303 534 260	46
FD-17g	9161	-	620 900 371 531 170	68	L26Dmf	7100	-	803 104 303 524 260	47
FD-17m	9162	-	620 900 371 521 170	68	L26DP	7900	-	803 104 303 512 260	49
FD-17sf	9164	-	620 900 371 501 170	68	L26DPmf	7800	-	803 104 303 522 260	49
FG1D	7291	Ila	803 314 243 514 030	28	LS15Dg	7008	-	803 900 303 534 150	46
FG1Dg	7091	Ila	803 314 243 534 030	28	LS15Dmf	7108	-	803 900 303 524 150	47
FI-H26f	9853	-	-	53	LS18NK	1607	-	658 900 303 514 180	51
FI-H26g	9851	-	-	53	LS18SK	1707	-	658 900 303 504 180	51
FI-H26m	9852	-	-	53	LS18VK	1507	-	658 900 303 524 180	51
FS-20/7	9112	-	-	35	LS22NK	1601	-	658 900 303 514 220	51
FS-60/40	9111	-	-	35	LS22SK	1701	-	658 900 303 504 220	51
G2	4892	Ila	653 314 243 503 030	36	LS22VK	1501	-	658 900 303 524 220	51
GH1	4871	Ila	653 204 243 503 040	36	M10HP	9531	-	-	72
GH11	4881	Ila	653 204 297 503 033	36	M20HP	9532	-	-	72
GH13	4883	Ila	653 204 243 503 055	36	M30HP	9533	-	-	72

ISO and Medical Device Classification

ISO und Medizinprodukteklassifizierung

Item	REF	MD class 	ISO	Page	Item	REF	MD class 	ISO	Page
Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite	Art. Bez.	REF	MP-Klasse	ISO	Seite
M40HP	9534	-	-	72	W11DP	7981	Ila	803 204 297 513 030	30
M50HP	9535	-	-	72	W11DPmf	7881	Ila	803 204 297 523 030	30
MIX25	9621	-	-	73	W16D	7286	Ila	803 204 243 514 040	28
MIX5	9620	-	-	73	W16DC	7786	Ila	803 204 243 514 040	29
MIX75	9622	-	-	73	W16DCmf	7686	Ila	803 204 243 524 040	29
OF-D	7275	Ila	803 204 000 514 055	28	W16Dg	7086	Ila	803 204 243 534 040	28
OF-DC	7775	Ila	803 204 541 504 055	29	W16Dmf	7186	Ila	803 204 243 524 040	28
OF-DCmf	7675	Ila	803 204 541 523 055	29	W16DP	7986	Ila	803 204 243 513 040	30
OF-Dg	7075	Ila	803 204 541 534 055	28	W16DPmf	7886	Ila	803 204 243 523 040	30
OF-Dmf	7175	Ila	803 204 541 524 055	28	W17D	7287	Ila	803 204 030 514 060	28
OF-DP	7975	Ila	803 204 541 513 055	30	W17DC	7787	Ila	803 204 030 514 060	29
OF-DPmf	7875	Ila	803 204 541 523 055	30	W17DCmf	7687	Ila	803 204 030 524 060	29
PC-100	8800	Ila	633 204 172 526 023	41	W17Dg	7087	Ila	803 204 030 534 060	28
PC-100g	8700	Ila	603 204 172 536 023	41	W17Dmf	7187	Ila	803 204 030 524 060	28
PC-102	8802	Ila	633 204 249 526 023	41	W17DP	7987	Ila	803 204 030 513 060	30
PC-102g	8702	Ila	633 204 249 536 023	41	W17DPmf	7887	Ila	803 204 030 523 060	30
PC-103	8803	Ila	633 204 141 526 023	41	W18D	7288	Ila	803 204 304 514 100	28
PC-103g	8703	Ila	633 204 141 536 023	41	W18DC	7788	Ila	803 204 304 514 100	29
PC-111	8811	Ila	633 204 243 526 030	41	W18DCmf	7688	Ila	803 204 304 524 100	29
PC-111g	8711	Ila	633 204 243 536 030	41	W18Dg	7088	Ila	803 204 304 534 100	28
PDL-10/2,5	9108	I	-	42	W18Dmf	7188	Ila	803 204 304 524 100	28
PDL-10/4	9103	I	-	42	W18DP	7988	Ila	803 204 304 514 100	30
PDL-35/2,5	9107	I	-	42	W18DPmf	7888	Ila	803 204 304 522 100	30
PDL-35/4	9102	I	-	42	W2	1072	Ila	658 204 243 523 045	37
PDL-45/2,5	9106	I	-	42	W2B	1092	Ila	658 204 243 523 050	37
PDL-45/4	9101	I	-	42	W2BNK	1692	Ila	658 204 243 514 050	31
PLUS200	9600	-	-	74	W2BSK	1792	Ila	658 204 243 504 050	31
PLUS400	9601	-	-	74	W2BVK	1592	Ila	658 204 243 524 050	31
PLUS600	9602	-	-	74	W2D	7272	Ila	803 204 243 514 040	28
PRT-W10	9408	Ila	653 204 543 521 110	40	W2Dg	7072	Ila	803 204 243 534 040	28
PRT-W14	9409	Ila	603 204 543 521 140	40	W4	1074	Ila	658 204 292 523 050	37
R17DC	7704	-	803 900 372 514 170	48	W5	1075	Ila	658 204 030 523 090	37
R17DCmf	7604	-	803 900 372 524 170	48	W6	1076	Ila	658 204 021 523 080	37
R17Dg	7004	-	803 900 372 534 170	46	W7	1077	Ila	658 204 030 523 070	37
R17Dmf	7104	-	803 900 372 524 170	47	W7NK	1677	Ila	658 204 030 514 070	31
R17DP	7904	-	803 900 372 512 170	49	W7SK	1777	Ila	658 204 030 504 070	31
R17DPmf	7804	-	803 900 372 522 170	49	W7VK	1577	Ila	658 204 030 532 070	31
R22	1000	-	658 900 372 533 220	57	W8	1078	Ila	658 204 372 514 110	37
R22f-WG	2900	-	658 900 372 513 220	50	W8D	7278	Ila	803 204 372 514 110	28
R22m-WG	2800	-	658 900 372 523 220	50	W8Dg	7078	Ila	803 204 044 534 110	28
R22NK	1600	-	658 900 372 514 220	51	W9	1079	Ila	658 204 304 523 110	37
R22SK	1700	-	658 900 372 504 220	51	WS1	9493	Ila	655 204 131 504 040	38
R22VK	1500	-	658 900 372 524 220	51	WSD1	9483	Ila	655 204 131 504 040	38
S3Dg	7033	-	803 000 133 534 030	46	WSH	9453	I	010 204 131 700 040	39
S3Dmf	7133	-	803 000 133 524 030	47	WSM	9463	I	010 204 131 500 040	39
S6	1016	-	658 900 133 533 060	57	WSS	9473	I	010 204 131 300 040	39
S6NK	1616	-	658 900 133 514 060	51	WT1	9491	Ila	655 204 010 504 060	38
S6SK	1716	-	658 900 133 504 060	51	WTD1	9481	Ila	800 204 100 524 060	38
S6VK	1516	-	658 900 133 524 060	51	WTH	9451	I	110 204 100 495 060	39
Sample Case HP	9981	-	-	76	WTM	9461	I	010 204 010 001 060	39
Sample Case RA	9980	-	-	76	WTS	9471	I	010 204 010 300 060	39
Sample Case RA/HP	9982	-	-	76	WZ1	9492	Ila	655 204 010 504 040	38
SL20DC	7701	-	803 104 303 514 200	48	WZD1	9482	Ila	800 204 128 524 060	38
SL20DCmf	7601	-	803 104 303 524 200	48	WZH	9452	I	110 204 128 495 060	39
SL20Dg	7001	-	803 104 303 534 200	46	WZM	9462	I	010 204 010 500 040	39
SL20Dmf	7101	-	803 104 303 524 200	47	WZS	9472	I	010 204 010 300 040	39
SL20DP	7901	-	803 104 303 512 200	49					
SL20DPmf	7801	-	803 104 303 522 200	49					
SW-R22f	9802	-	019 900 372 501 220	55					
SW-R22GR	9803	-	019 900 372 521 220	56					
SW-R22m	9801	-	019 900 372 511 220	55					
TOP25	9611	-	-	73					
TOP5	9610	-	-	73					
UT-H334K	8534	-	653 104 275 546 100	15					
UT-H338	8538	-	653 104 243 546 055	15					
W1	1071	Ila	658 204 243 523 055	37					
W11	1081	Ila	658 204 243 523 030	37					
W11D	7281	Ila	803 204 243 514 030	28					
W11DC	7781	Ila	803 204 243 514 030	29					
W11DCmf	7681	Ila	803 204 243 524 030	29					
W11Dg	7081	Ila	803 204 243 534 030	28					
W11Dmf	7181	Ila	803 204 243 524 030	28					

ISO & MD CLASS

Perfect Surfaces.








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

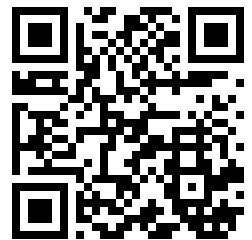
SCAN ME!

**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

Art.-Nr.: KT9161 | Edition: 6