

Dental Clinic

CLÍNICA DENTAL

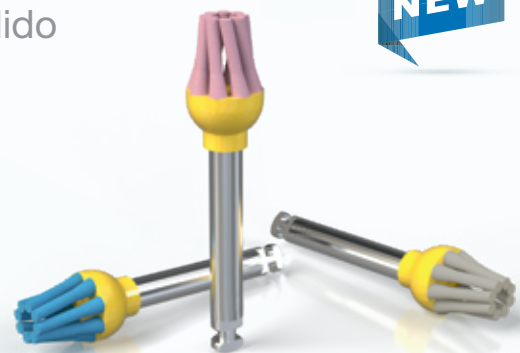


Rotary Grinding and Polishing Instruments

Instrumentos rotatorios de desgaste y pulido

 made
in
Germany

NEW



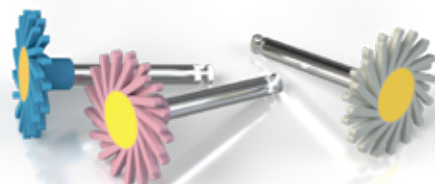
TWIST

ONE SHAPE

FOR EVERY
SURFACE

UNA FORMA

PARA CUALQUIER
SUPERFICIE



EN

THE SIMPLIFICATION OF POLISHING

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

ES

LA SIMPLIFICACIÓN DEL PULIDO

La geometría específica de pulidores TWIST permite al usuario pulir cualquier estructura de superficie con un solo instrumento. Resultados brillantes combinados con un ahorro de tiempo importante son el resultado.



OCCCLUSAL Occlusal



INCISAL Incisal



LABIAL Labial



BUCCAL Buccal



LINGUAL Lingual



APPROXIMAL Approximal



One instrument for every dental surface
Un instrumento para cualquier superficie



Preservation of the surface structure
Preserva la estructura inicial de la superficie



Extraordinary durability
Durabilidad extraordinaria



Reduced heat generation
Creación de calor reducida



Intuitive application
Aplicación intuitiva



Brilliant polishing results
Resultados de pulido brillantes

OCCLUFLEX



THE
OCCLUSION
SOLUTION

EL ESPECIALISTA
PARA LA
OCLUSIÓN



EN

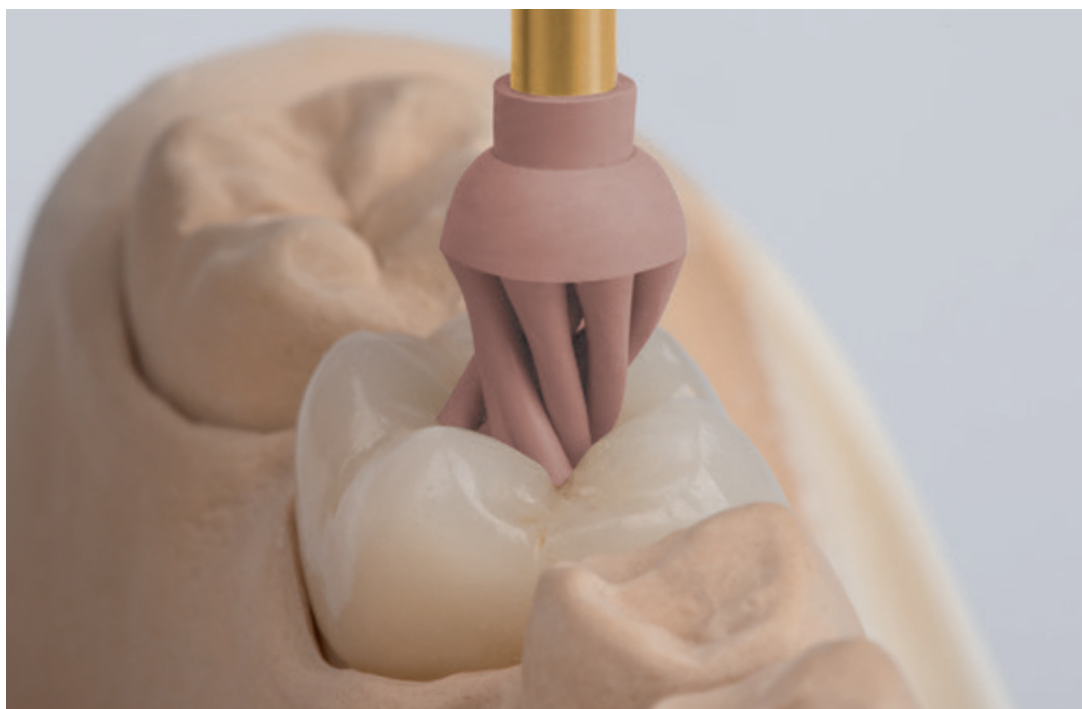
THE OCCLUSION SOLUTION

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

ES

EL ESPECIALISTA PARA LA OCLUSIÓN

Pulidores OCCLUFLEX fueron desarrollados específicamente para el pulido de superficies oclusales. Su geometría única permite también el pulido en fisuras profundas.



Designed specifically for occlusal polishing
Diseñado específicamente para el pulido oclusal



Reaches deep fissures due to twisted polishing bristles
Con las laminas giradas llega a fisuras profundas



Applicable without polishing paste
Aplicación sin pasta de pulido



Easily reprocessable brush shape
Forma de cepillo fácil de esterilizar



Intuitive application
Aplicación intuitiva



Brilliant polishing results
Resultados de pulido brillantes

TWIST & OCCLUFLEX

EN

WHY I AM WORKING WITH TWIST & OCCLUFLEX

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

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

Dr. Vasco Nunes da Silva
Dentist and lecturer

ES

POR QUE YO TRABAJO CON TWIST & OCCLUFLEX

La calidad de las superficies de mis restauraciones directas en los sectores frontales y posteriores han mejorado radicalmente desde que uso EVE Diacomp Plus. En solo dos pasos de pulido es posible conseguir una superficie lisa y brillante en restauraciones de composite, no solo bajo aspectos estéticos sino también de durabilidad.

La aplicación de los sistemas TWIST y OCCLUFLEX solamente se diferencia en sus áreas de aplicación. Pulidores TWIST se usan mayoritariamente en las superficies planas del sector frontal. OCCLUFLEX por otro lado tienen su fuerte en las superficies de la oclusión en los molares. La geometría única de pulidores OCCLUFLEX les hace muy eficaces en áreas profundas de mis restauraciones.

Dr. Vasco Nunes da Silva
Dentista y docente



DIACOMP[®]plus | TWIST



DIACOMP[®]plus | OCCLUFLEX



Dr. Vasco Nunes da Silva

Dentist and lecturer
Dentista y docente

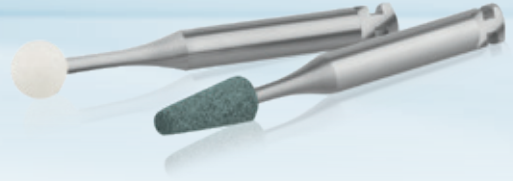


CERASTONE

Composite, Feldspar Ceramic, Amalgam, Gold
Composite, Cerámica Feldespática, Amalgama, Oro

GRINDING SYSTEM | SISTEMA DE DESGASTE

- Ceramic bonded abrasives
- Silicon carbide and corundum grit
- For detailed shaping of dental materials
- Abrasivos cerámicos
- Carburo de silicio y óxido de aluminio como abrasivos
- Para la elaboración detallada de la estructura



Application / Aplicación:	Grit / Abrasivo:	Bonding / Ligante:	
Silicon carbide abrasives for Feldspar Ceramic, Amalgam and Gold Abrasivos con carburo de silicio para cerámica feldespática, amalgama y oro	FINE fino	MEDIUM medio	RA
Arkansas stones for Composite finishing Piedras Arkansas para restauraciones de composite	EXTRA FINE extra fino	HARD duro	RA FG

- 15.000 - 25.000 min⁻¹
max. 30.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Unidades



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

- RA: 15.000 - 25.000 min⁻¹
max. 30.000 min⁻¹
- FG: 80.000 - 100.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Unidades



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

DIACOMP® plus

Composite, Hybrid Ceramic · Composite, Cerámica Híbrida



DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
SISTEMA DE PULIDO DIAMANTADO

- 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
- Sistema de 2 pasos para alto brillo en todas las superficies de composite
- Pulidores específicamente adaptados a cada paso
- Resultados estupendos en composites especialmente duros



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



Set RA 342 REF 9086
DT-DCP14m | DT-DCP14f



Set RA 344 REF 9094
DCP-W11m | DCP-OFm | DCP3m | DCP2m
DCP-W11f | DCP-OFf | DCP3f | DCP2f



1 MEDIUM Pre-polishing
MEDIO Pre-pulido



2 FINE High-shine polishing
FINO Alto brillo



2 PROCESSING STEPS
PASOS DE PROCESADO



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



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



1, 10 Pieces / Unidades

Item / Artículo:

REF:

Dimensions / Dimensiones (mm):



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



3.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



1, 10 Pieces / Unidades

Item / Artículo:

REF:

Dimensions / Dimensiones (mm):

EASYCOMP

Composite · Composite

POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO



- 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
- Sistema desechable para composite
- Eliminación del proceso de reprocesamiento
- Geometrías pequeñas para acceso a áreas de difícil acceso
- Gama optimizada de formas para todas las superficies

2 PROCESSING STEPS PASOS DE PROCESADO

1 MEDIUM Pre-polishing
MEDIO Pre-pulido

2 FINE Polishing
FINO Pulido



40 Pieces / Unidades

Item / Artículo:	Set EY-1	Set EY-3
REF:	9030	9031
Dimensions / Dimensiones (mm):	4 x 6,9	6,2 x 6,4
Rec. RPM / RPM rec. (min ⁻¹):	3.000 - 8.000	3.000 - 8.000
Max. RPM / RPM máx. (min ⁻¹):	20.000	20.000



40 Pieces / Unidades

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

ECOCOMP

Composite · Composite



POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO



- For efficient polishing of composite surfaces
- Silicon carbide grit
- Hard bonding for high durability
- Para el pulido eficaz de superficies de composite
- Carburo de silicio como abrasivo
- Ligante duro para alta durabilidad

Set RA 210 REF 9071

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



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

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

COMPOSOF

Composite · Composite

POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO



- For smoothing, pre-polishing and polishing composite
- Aluminium oxide grit
- Soft silicone bonding adapts to the composite surface
- Para el alisado, pre-pulido y pulido de composite
- Oxido de aluminio como abrasivo
- Ligante de silicona flexible se adapta a las superficies de composite

Set RA 129 REF 9089

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



- 5.000 - 8.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Pieces / Unidades

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

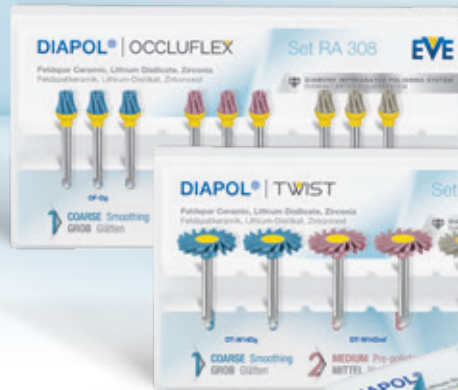
DIAPOL®

Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia
 Cerámica Feldspática, Disilicato De Litio, Zirconio

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
 SISTEMA DE PULIDO DIAMANTADO

- 3-step polishing system for all porcelain materials
- Diamond grit for highest efficiency
- Surface corrections without additional glazing
- Sistema de pulido de 3 pasos para todo tipo de cerámica
- Abrasivo diamantado para máxima eficacia
- Correcciones de superficies sin necesidad de glaseado

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 PASOS DE PROCESADO



- max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Pieces / Unidades



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

- max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Pieces / Unidades



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

- max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Pieces / Unidades



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

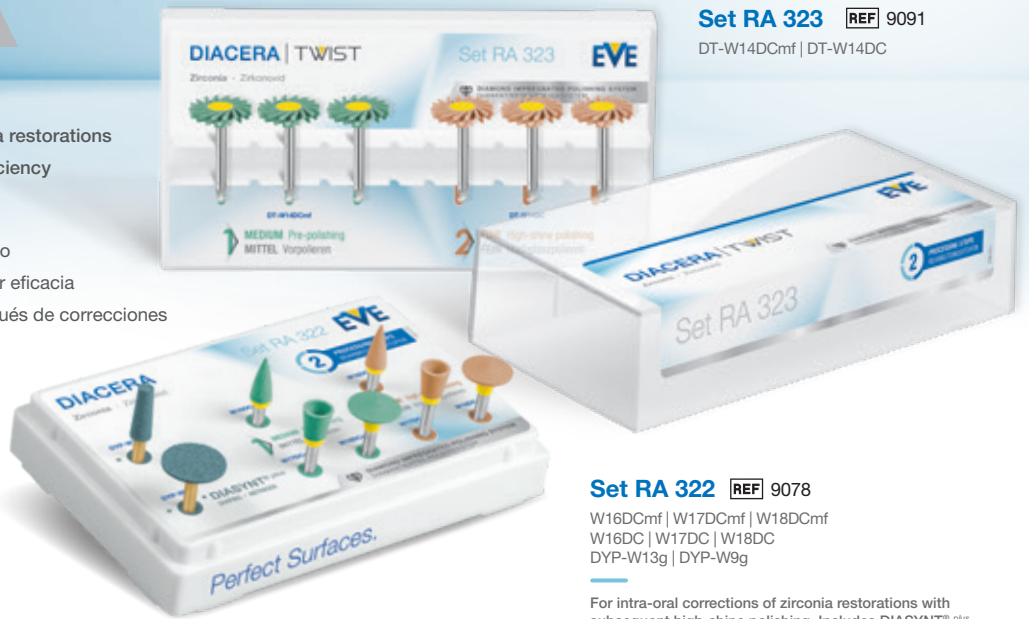
DIACERA

Zirconia · Zirkonid



DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
SISTEMA DE PULIDO DIAMANTADO

- Especially suitable for full contour zirconia restorations
- High diamond concentration for more efficiency
- Avoids repeated glazing after retouching
- Especialmente apto para zirconio monolítico
- Alta concentración de diamante para mayor eficacia
- Elimina requerimiento de re-glaseado después de correcciones

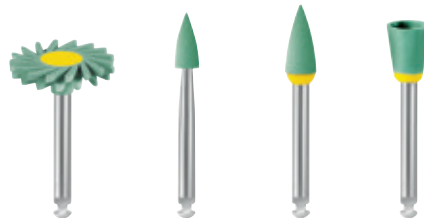


Set RA 323 REF 9091
DT-W14DCmf | DT-W14DC

Set RA 322 REF 9078

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

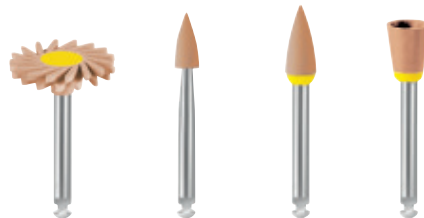
For intra-oral corrections of zirconia restorations with subsequent high-shine polishing. Includes DIASYNT^{® plus}.
Para correcciones intraorales de restauraciones de zirconio y pulido de alto brillo posterior. Incluye DIASYNT^{® plus}.



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

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

Item / Artículo:
REF:
Dimensions / Dimensiones (mm):



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

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

Item / Artículo:
REF:
Dimensions / Dimensiones (mm):

DIAPRO

Lithium Disilicate · Disilicato De Lítio

DIAMOND IMPREGNATED POLISHING SYSTEM
SISTEMA DE PULIDO DIAMANTADO

- Especially suitable for silicate porcelain
- Diamond grit for highest efficiency
- Polishing result matches glazing
- Especialmente indicado para cerámicas de silicato
- Abrasivo diamantado para máxima eficacia
- Resultado de pulido equivale el glaseado



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

Set RA 361 REF 9085

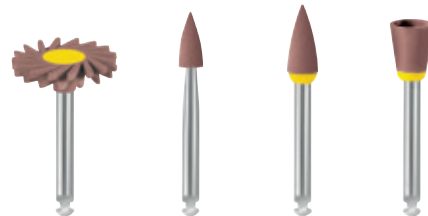
W16DPmf | W17DPmf | W18DPmf
W16DP | W17DP | W18DP
DYP-W13m | DYP-W9m

For intra-oral corrections of lithium disilicate restorations with subsequent high-shine polishing. Includes DIASYNT^{® plus}.
Para correcciones intraorales de restauraciones de disilicato de litio y pulido de alto brillo posterior. Incluye DIASYNT^{® plus}.

2 PROCESSING STEPS PASOS DE PROCESADO

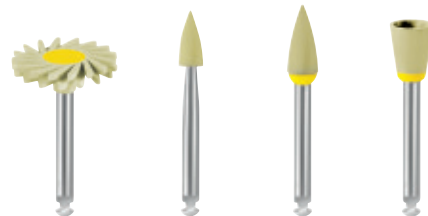


- 7.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Pieces / Unidades



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

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



Item / Artículo:	DT-W14DP	W11DP	W16DP	W17DP
REF:	7984	7981	7986	7987
Dimensions / Dimensiones (mm):	14 x 1,6	3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5

ECOCERAM

Feldspar Ceramic · Cerámica Feldespática



POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO

- For finishing and polishing porcelain restorations
- Silicone bonding adapts to the surface being processed
- Silicon carbide abrasive
- Para el alisado y pulido de restauraciones de cerámica
- Ligante de silicona se adapta a la superficie procesada
- Carburo de silicio como abrasivo



Set RA 160 REF 9076

W2BVK | W7VK
W2BNK | W7NK
W2BSK | W7SK



3 PROCESSING STEPS
PASOS DE PROCESADO

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

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

UNIVERSAL

Composite, Feldspar Ceramic, Amalgam, Gold
Composite, Cerámica Feldespática, Amalgama, Oro

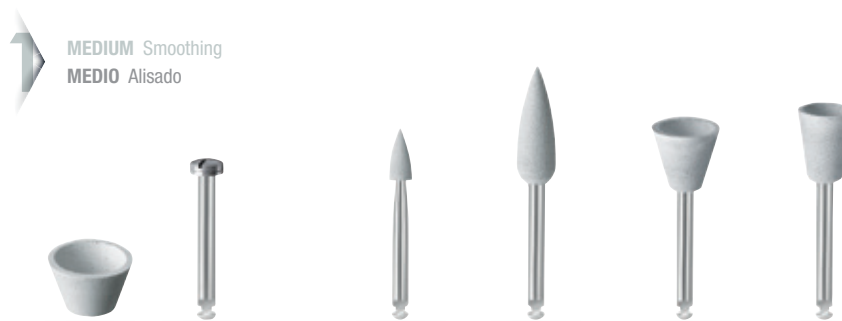
POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO

- For smoothing all dental materials
- Soft silicone bonding adapts to the surface being processed
- Silicon carbide abrasive
- Para el alisado de cualquier material dental
- Ligante de silicona se adapta a la superficie procesada
- Carburo de silicio como abrasivo



Set RA 101 REF 9070

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



1 PROCESSING STEP
PASO DE PROCESADO

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

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

EVEFLEX

Amalgam, Gold · Amalgama, Oro

POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO

- For polishing amalgam and gold
- 3-step polishing system
- Silicon carbide grit
- Para el pulido de amalgama y oro
- Sistema de pulido de 3 pasos
- Carbúro de silicio como abrasivo



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 PASOS DE PROCESADO



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



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

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



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

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



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

FLEXI-DIA

Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia, Hybrid Ceramic
 Cerámica Feldespática, Disilicato De Litio, Circonia, Cerámica Híbrida

DIAMOND COATED POLISHING SYSTEM
 SISTEMA DE PULIDO DIAMANTADO

Starter Set 14 mm REF 9006

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

+ MANDREL 95RA



- Flexible polishing discs with diamond coating (single side)
- For use in a pulling or pushing motion
- Extra-thin plastic foil
- Discos de pulido flexibles revestidos con diamante (unilateral)
- Para uso en modo de tirar o empujar
- Lámina de plástico extra fina

4 PROCESSING STEPS PASOS DE PROCESADO

- 1 VERY COARSE** Shaping
MUY GRUESO Remoción
- 2 COARSE** Smoothing
GRUESO Alisado
- 3 MEDIUM** Pre-polishing
MEDIO Pre-pulido
- 4 FINE** High-shine polishing
FINO Alto brillo



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

100 Pieces / Unidades
with or without mandrel
con o sin vástago

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

FLEXI-D

Composite, Amalgam, Gold
 Composite, Amalgama, Oro

POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO

Starter Set 14 mm REF 9001

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

+ MANDREL 95RA



- Flexible polishing discs coated with aluminium oxide (single side)
- For surface preparation and interproximal polishing
- For use in a pulling or pushing motion
- Discos de pulido flexibles con revestido de óxido de aluminio (unilateral)
- Para la preparación de superficies y pulido interproximal
- Para uso en modo de tirar o empujar

4 PROCESSING STEPS PASOS DE PROCESADO

- 1 COARSE** Shaping
GRUESO Remoción
- 2 MEDIUM** Smoothing
MEDIO Alisado
- 3 FINE** Pre-polishing
FINO Pre-pulido
- 4 EXTRA FINE** Polishing
EXTRA FINO Pulido



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

100 Pieces / Unidades
with or without mandrel
con o sin vástago

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

BRACKET *plus*

NEW

Debonding · Debonding

POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO



- For removal of remnants after debonding
- Does not harm the enamel
- PROPHYCLEAN® is recommended for removal of hard bracket remnants
- Eliminación de adhesivos después del retiro de brackets
- No daña el esmalte
- Recomendamos PROPHYCLEAN® para retirar bultos de restos de adhesivos

Set RA 431 REF 9097

BRP11 | BRP7 | BRP3 | BRP6

+ PROPHYCLEAN®
SELECTIVE REMOVAL · PROCESADO PUNTUAL
PC-100

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



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

PROPHYCLEAN®

Set RA 411 REF 9081

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

Tooth Cleaning, Debonding
Limpieza dental, Debonding

POLISHING SYSTEM | SISTEMA DE PULIDO



- Removes calculus and stains
- Special abrasive prevents damage to the enamel
- For mechanical prophylactic treatment
- Fibre free
- Blue option for heavy stains
- Elimina sarro y descoloraciones
- Abrasivo especial previene daños al esmalte
- Para el tratamiento profiláctico mecánico
- Sin fibras
- Opción azul para descoloraciones importantes

- 5.000 - 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Pieces / Unidades



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

DIASTRIPS



Composite, Feldspar Ceramic, Lithium Disilicate, Zirconia, Hybrid Ceramic, NEM Alloys, Titanium
 Composite, Cerámicas Feldespáticas, Disilicato De Litio, Circonia, Cerámica Híbrida, Aleaciones No Nobles, Titanio

DIAMOND COATED SEPARATING STRIPS
 TIRAS DE SEPARACIÓN DIAMANTADAS

- For manual surface processing
- Interdental application
- Perforation removes the cut material
- Para el procesado de superficies manual
- Aplicación interdental
- Perforaciones retiran el material desgastado



Set PDL4 REF 9014

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

Set PDL2,5 REF 9012

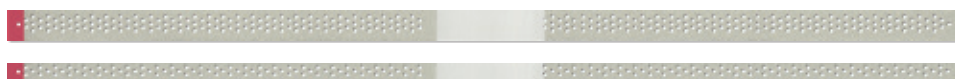
PDL-45/2,5 | PDL-35/2,5 | PDL-10/2,5



9 Pieces / Unidades

PDL-45/4	PDL-45/2,5
9101	9106
4 x 150	2,5 x 150
0,11	0,11

Item / Artículo:
REF:
Dimensions / Dimensiones (mm):
Thickness / Grosor (mm):



9 Pieces / Unidades

PDL-35/4	PDL-35/2,5
9102	9107
4 x 150	2,5 x 150
0,10	0,10

Item / Artículo:
REF:
Dimensions / Dimensiones (mm):
Thickness / Grosor (mm):



9 Pieces / Unidades

PDL-10/4	PDL-10/2,5
9103	9108
4 x 150	2,5 x 150
0,07	0,07

Item / Artículo:
REF:
Dimensions / Dimensiones (mm):
Thickness / Grosor (mm):



Download brochure
Descargar folleto

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

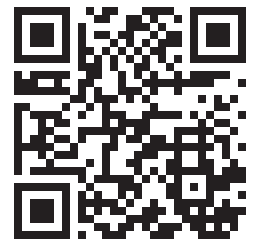
SCAN ME!

**Interested in
EVE products?**

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

**Interesado en
productos EVE?**

Escanea el código QR y encuentra
un distribuidor EVE en tu país.



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

Las especificaciones y apariencia de productos pueden cambiar sin previa advertencia. El color de impresión puede diferir del color real. Se reserva el derecho a realizar modificaciones y corregir errores. Advertencias: www.eve-rotary.com/downloads