



**Rotary Grinding and
Polishing Instruments**

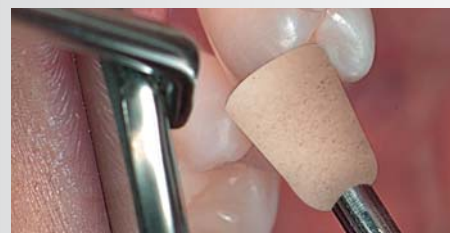
**Полировальники
для
стоматологии**

Издание: 03/2012 г

■ made
■ in
■ Germany



Универсальные боры-полиры



EVE UNIVERSAL




Полиры с силиконовым соединением предназначены для быстрой и эффективной обработки многих материалов, в частности, керамики, золотосодержащих сплавов и пластмасс. При инвазивном применении полиры работают мягко и гибко, создают минимум теплоты трения и благодаря этому щадят зубную эмаль. Уже более 50 лет эти полиры из ассортимента EVE с большим успехом применяются в лабораториях и зубоврачебных практиках.




УНИВЕРСАЛЬНЫЕ




Грубая обработка

EVE UNIVERSAL, белые
Универсальные полиры для обработки керамики, благородных металлов, пластмасс, цемента и сплавов.

Зернистость: грубая
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹

		
Наимен. арт.: R22	R17	R12
Артикул No: 1000	1004	1006
Размеры (мм): 22 x 3	17 x 2,5	12 x 2



		
Наимен. арт.: L22	L18	L15
Артикул No: 1001	1007	1008
Размеры (мм): 22 x 4	18 x 3,5	15 x 2,5


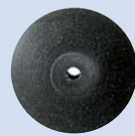
		
Наимен. арт.: K11	K12	K15
Артикул No: 1011	1012	1015
Размеры (мм): 11 x 6	12 x 7	15 x 9



Средняя обработка

EVE UNIVERSAL, чёрные
Универсальные полиры для обработки сплавов благородных металлов.

Зернистость: средняя
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹

	
Наимен. арт.: R22m	R17m
Артикул No: 1100	1104
Размеры (мм): 22 x 3	17 x 2,5











	
Наимен. арт.: L22m	L18m
Артикул No: 1101	1107
Размеры (мм): 22 x 4	18 x 3,5

	
Наимен. арт.: S6m	C7m
Артикул No: 1116	1117
Размеры (мм): 6 x 24	7 x 20

... для керамики и других применяемых в стоматологии материалов

EVE UNIVERSAL - силиконовые полиры на держателе
Универсальные силиконовые полиры для съема и контурирования керамики, благородных металлов, пластмасс, цемента и амальгамы.

Зернистость: средняя
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹










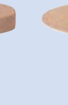
									
Наимен. арт.: W11	W1	W2	W2B	W4	W5	W6	W7	W8	W9
Артикул No: 1081	1071	1072	1092	1074	1075	1076	1077	1078	1079
Размеры (мм): 3 x 7,5	5,5 x 15	4,5 x 12	5 x 10	5 x 16	9 x 8,5	8 x 7	7 x 10	11 x 2	11 x 2,5

EVE UNIVERSAL PLUS - силиконовые полиры на держателе

Универсальные силиконовые полиры для съема и контурирования керамики, благородных металлов, пластмасс, цемента и амальгамы.

Полир EVE Universal Plus обладает особой прочностью при обработке композитов и выдающейся долговечностью.

Зернистость: средняя
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹

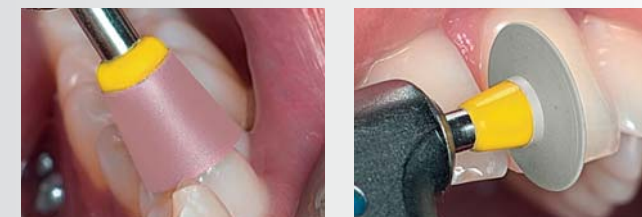
									
Наимен. арт.: WP11	WP1	WP2	WP2B	WP4	WP5	WP6	WP7	WP8	WP9
Артикул No: 5081	5071	5072	5092	5074	5075	5076	5077	5078	5079
Размеры (мм): 3 x 7,5	5,5 x 15	4,5 x 12	5 x 10	5 x 16	9 x 8,5	8 x 7	7 x 10	11 x 2	11 x 2,5

Алмазные полиры для керамики

Набор RA 305 из 9 предметов

W16Dg, W17Dg, W18Dg,
W16Dmf, W17Dmf, W18Dmf,
W16D, W17D, W18D

Наимен. арт.: RA 305
Артикул No: 9077



EVE DIAPOL®

Трёхшаговая система алмазной полировки для обработки, сглаживания и полировки до зеркального блеска керамики и металла. Из-за очень короткого времени обработки и отличного качества полировки без пасты полиры EVE Diapol высоко ценятся как в качестве коррекционных инструментов для исправления нарушений блеска вследствие термического воздействия, так и для дополнительной подгонки. При этом отмечается весьма значительный прирост качества по сравнению с традиционной полировкой.

Обработка и контурирование

EVE DIAPOL®, алмазные полиры для обработки керамики и металлов.

Зернистость: грубая
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 7-12 тыс. об/мин¹
макс.: 20 тыс. об/мин¹



Наимен. арт.:	W11Dg	W21Dg	W16Dg	W17Dg	W18Dg	W8Dg	FG тело
Артикул No:	7081	7092	7086	7087	7088	7078	7091
Размеры (мм):	3 x 7,5	3 x 7	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	11 x 2	3 x 6,5

Средняя обработка

EVE DIAPOL®, алмазные полиры для обработки керамики и металлов.

Зернистость: средняя
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 7-12 тыс. об/мин¹
макс.: 20 тыс. об/мин¹



W11Dmf	W21Dmf	W16Dmf	W17Dmf	W18Dmf	W8Dmf	FG1Dmf
7181	7192	7186	7187	7188	7178	7191
3 x 7,5	3 x 7	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	11 x 2	3 x 6,5

Полировка до зеркального блеска

EVE DIAPOL®, алмазные полиры для обработки керамики и металлов. Возможно применение без полировальной пасты.

Зернистость: мелкая
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 7-12 тыс. об/мин¹
макс.: 20 тыс. об/мин¹



W11D	W21D	W16D	W17D	W18D	W8D	FG1D
7281	7292	7286	7287	7288	7278	7291
3 x 7,5	3 x 7	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	11 x 2	3 x 6,5

Силиконовые полиры для керамики

EVE ECOCERAM

Трёхшаговая система силиконовой полировки для съема, сглаживания и полировки керамики.

Обработка и контурирование

EVE ECOCERAM VK
Силиконовые полиры для обработки керамики.

Зернистость: грубая
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-15 тыс. об/мин¹
макс.: 25 тыс. об/мин¹



Наимен. арт.:	W2BVK	W7VK	W9VK
Артикул No:	1592	1577	1579
Размеры (мм):	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

Средняя обработка

EVE ECOCERAM NK
Силиконовые полиры для обработки керамики.

Зернистость: средняя
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-15 тыс. об/мин¹
макс.: 25 тыс. об/мин¹

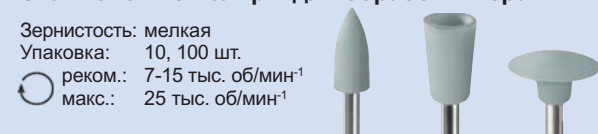


W2BNK	W7NK	W9NK
1692	1677	1679
5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

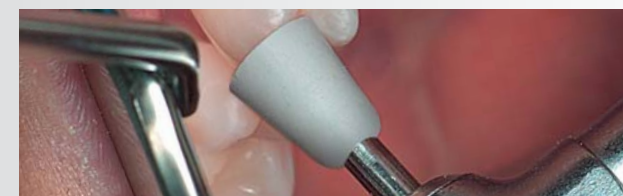
Полировка

EVE ECOCERAM SK
Силиконовые полиры для обработки керамики.

Зернистость: мелкая
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-15 тыс. об/мин¹
макс.: 25 тыс. об/мин¹



W2BSK	W7SK	W9SK
1792	1777	1779
5 x 10	7 x 10	11 x 2,5



Алмазные шлифовальные головки Алмазные полиры для минералокерамики

Оксид циркония, силикатная керамика и металлы.



Набор RA 322 из 8 предметов

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

Наимен. арт.: RA 322
Артикул No: 9078



EVE DIASYNT PLUS

Шлифовка

Алмазные шлифовальные головки с синтетическим соединением предназначены для обработки металлов и керамики.

- Структура с открытыми порами минимизирует тепло выделение
- Мягкая, приятная шлифовка
- Чрезвычайно высокая производительность съема
- Высокая стабильность кромок
- Нет аккумуляции тепла в системе обслуживания
- Синтетическое соединение
- Низкий диапазон числа оборотов минимизирует тепловыделение

Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 8-12 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 25 тыс. об/мин⁻¹



Зернистость: грубая

Зернистость: средняя

Наимен. арт.:	DYP-W9g	DYP-W13g	DYP-W9m	DYP-W13m
Артикул No:	8079	8083	8179	8183
Размеры (мм):	11,5 x 3	4 x 10	11,5 x 3	4 x 10

EVE DIACERA

Алмазные полиры для обработки оксида циркония.

- Отличный результат полировки благодаря оптимальным размерам алмазного зерна
- Сводят к минимуму шероховатость поверхности, создают зеркальный блеск
- Низкий диапазон числа оборотов, незначительное тепловыделение
- Рекомендуются для отделки: EVE Diasynt Plus, шлифовальные головки для грубой обработки

Наимен. арт.:
Артикул No:
Размеры (мм):

Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹

Наимен. арт.:
Артикул No:
Размеры (мм):

Сглаживание и предварительная полировка

Зернистость: средняя



W11DCmf	W16DCmf	W17DCmf	W18DCmf	FG1DCmf
7681	7686	7687	7688	7691
3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	3 x 6,5

Полировка до зеркального блеска

Зернистость: мелкая



W11DC	W16DC	W17DC	W18DC	FG1DC
7781	7786	7787	7788	7791
3 x 7,5	4 x 10	6 x 7,5	10 x 2,5	3 x 6,5

Полировальники для композитных материалов



EVE DIACOMP® ULTRA

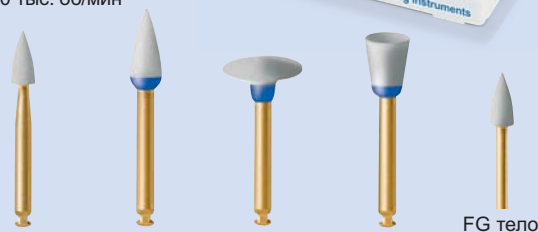
Одношаговые алмазные полиры для обработки всех распространенных композитов (нано-, микро-, гибридных композитов, компомеров и иономеров).

Процессы съема и полировки до зеркального блеска зависят от силы нажима и управляются самим пользователем.

- Производительность съема регулируется числом оборотов и силой нажима
- Отличный результат благодаря оптимальным размерам алмазного зерна
- Быстрый результат, минимальная потребность в инструменте и его смене

Набор RA 350 из 4 предметов
DCU1, DCU2, DCU3, DCU-W11
Наимен. арт.: RA 350
Артикул No: 9074

Зернистость: мелкая
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 3-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹



Наимен. арт.:	DCU-W11	DCU1	DCU2	DCU3	DCU-FG1
Артикул No:	6081	6071	6072	6073	6091
Размеры (мм):	3 x 7,5	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5	3 x 6,5

EVE FLEXI-D



95RA

Гибкие полировальные диски для обработки композитов, керамики и металлов.

- Одностороннее покрытие оксидом алюминия
- Гибкая, мягкая система полировки

Упаковка: 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹



Наимен. арт.:	FD-10g	FD-10m	FD-10f	FD-10sf
Артикул No:	9121	9122	9123	9124
Размеры (мм):	10 x 0,21	10 x 0,17	10 x 0,14	10 x 0,11
Зернистость:	грубая	средняя	мелкая	экстра-мелкая



Наимен. арт.:	FD-14g	FD-14m	FD-14f	FD-14sf
Артикул No:	9141	9142	9143	9144
Размеры (мм):	14 x 0,21	14 x 0,17	14 x 0,14	14 x 0,11
Зернистость:	грубая	средняя	мелкая	экстра-мелкая

EVE DIACOMP® PLUS

Двухшаговая система алмазной полировки для обработки всех распространенных композитов (нано-, микро-, гибридных композитов, компомеров и иономеров).

- Отличный результат благодаря оптимальным размерам алмазного зерна
- Быстрый результат

Сглаживание и предварительная полировка

Зернистость: средняя
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 3-8 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹



FG тело

Полировка до зеркального блеска

Зернистость: мелкая
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 3-8 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹



FG тело

Наимен. арт.:	DCP-W11m	DCP1m	DCP2m	DCP3m	DCP-W2Bm	DCP-FG1m	DCP-W11f	DCP1f	DCP2f	DCP3f	DCP-W2Bf	DCP-FG1f
Артикул No:	6181	6171	6172	6173	6192	6191	6281	6271	6272	6273	6292	6291
Размеры (мм):	3 x 7,5	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5	5 x 10	3 x 6,5	3 x 7,5	4 x 10	10 x 2,5	6 x 7,5	5 x 10	3 x 6,5

EVE COMPOSOF

Грубая обработка

Трехшаговая мягкая система полировки силиконовыми полирами для обработки композитов.

- Мягкое, гибкое силиконовое соединение

Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 5-8 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹

Зернистость: грубая



Средняя обработка

Зернистость: средняя



Полировка

Зернистость: мелкая



Наимен. арт.:	CS11g	CS2Bg	CS7g	CS9g	CS11m	CS2Bm	CS7m	CS9m	CS11f	CS2Bf	CS7f	CS9f
Артикул No:	2581	2592	2577	2579	2681	2692	2677	2679	2781	2792	2777	2779
Размеры (мм):	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5	3 x 7,5	5 x 10	7 x 10	11 x 2,5

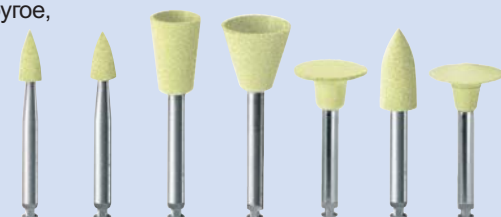
EVE ECOSOMP

Двухшаговая система полировки для обработки композитов.

- Прочное, жестко-упругое, гибкое соединение

Сглаживание и предварительная полировка

Зернистость: средняя
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹



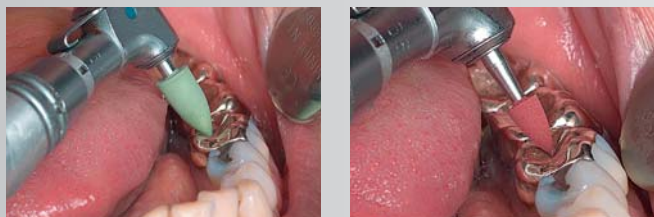
Полировка

Зернистость: мелкая
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹



Наимен. арт.:	EC11m	EC2Km	EC3Km	EC5Wm	EC6m	EC7m	EC18m	EC11f	EC2Kf	EC3Kf	EC5Wf	EC6f	EC7f	EC18f
Артикул No:	5181	5172	5173	5175	5176	5177	5188	5281	5272	5273	5275	5276	5277	5288
Размеры (мм):	3 x 7,5	3 x 6	6,5 x 9,5	9,5 x 8	10 x 0,7	5 x 10	10 x 2,5	3 x 7,5	3 x 6	6,5 x 9,5	9,5 x 8	10 x 0,7	5 x 10	10 x 2,5

Полиры для обработки золота, амальгамы и композитов



Набор RA 209 из 9 предметов

AF2K, AF7, AF3K, BV2K, BV7, BV3K, GH2K, GH7, GH3K

Наимен. арт.: RA 209
Артикул No: 9075



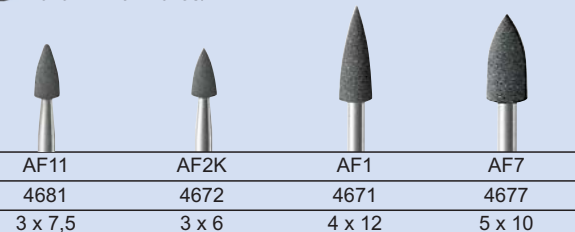
Трехшаговая система полировки для съема, сглаживания и полировки сплавов благородных металлов, амальгамы и композитов. Данная система оптимально приспособлена для обработки мягких и среднетвердых сплавов амальгамы, а также для золота.

EVEFLEX

Обработка и контурирование

Полиры для обработки сплавов благородных металлов, амальгамы и композитов.

Зернистость: грубая
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-12 тыс. об/мин¹
макс.: 20 тыс. об/мин¹



Наимен. арт.:	AF11	AF2K	AF1	AF7
Артикул No:	4681	4672	4671	4677
Размеры (мм):	3 x 7,5	3 x 6	4 x 12	5 x 10



Наимен. арт.:	AF3K	AF5W	AF6	A2	A3
Артикул No:	4673	4675	4676	4692	4693
Размеры (мм):	6,5 x 9,5	9 x 8	10 x 0,7	3 x 6,5	6 x 8

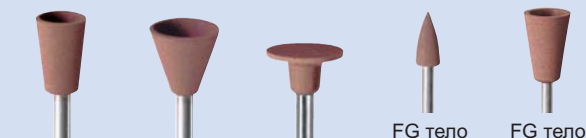
Средняя обработка

Полиры для обработки сплавов благородных металлов, амальгамы и композитов.

Зернистость: средняя
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-12 тыс. об/мин¹
макс.: 20 тыс. об/мин¹



Наимен. арт.:	BV11	BV2K	BV1	BV7	BV13	BV4
Артикул No:	4781	4772	4771	4777	4783	4774
Размеры (мм):	3 x 7,5	3 x 6	4 x 12	5 x 10	5,5 x 16	5 x 16

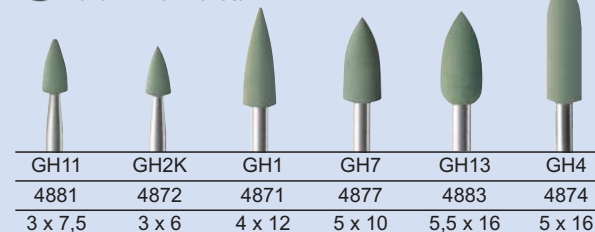


Наимен. арт.:	BV3K	BV5W	BV6	B2	B3
Артикул No:	4773	4775	4776	4792	4793
Размеры (мм):	6,5 x 9,5	9 x 8	10 x 0,7	3 x 6,5	6 x 8

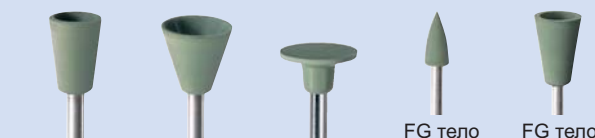
Полировка до зеркального блеска

Полиры для обработки сплавов благородных металлов, амальгамы и композитов.

Зернистость: мелкая
Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 7-12 тыс. об/мин¹
макс.: 20 тыс. об/мин¹



Наимен. арт.:	GH11	GH2K	GH1	GH7	GH13	GH4
Артикул No:	4881	4872	4871	4877	4883	4874
Размеры (мм):	3 x 7,5	3 x 6	4 x 12	5 x 10	5,5 x 16	5 x 16



Наимен. арт.:	GH3K	GH5W	GH6	G2	G3
Артикул No:	4873	4875	4876	4892	4893
Размеры (мм):	6,5 x 9,5	9 x 8	10 x 0,7	3 x 6,5	6 x 8

EVE TECHNIK

Обработка и контурирование

Трехшаговая система полировки для обработки пластмасс, используемых в протезировании и ортодонтии.

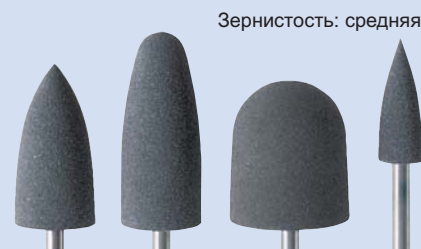
- Удобное обращение
- Контролируемые работы

Упаковка: 10, 25, 100 шт.
реком.: 5-7 тыс. об/мин¹
макс.: 15 тыс. об/мин¹



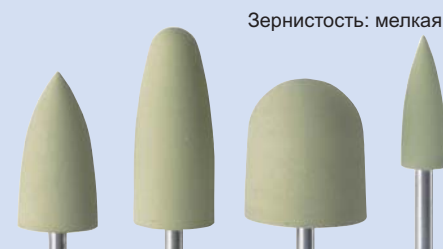
Наимен. арт.:	H332K	H334K	H336K	H338
Артикул No:	2032	2034	2036	2038
Размеры (мм):	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16

Средняя обработка



Наимен. арт.:	H332Km	H334Km	H336Km	H338m
Артикул No:	2132	2134	2136	2138
Размеры (мм):	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16

Полировка до зеркального блеска



Наимен. арт.:	H332Kf	H334Kf	H336Kf	H338f
Артикул No:	2232	2234	2236	2238
Размеры (мм):	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16

Набор HP 115 из 12 предметов

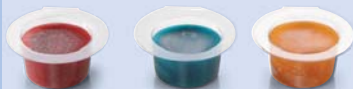
H332K, H332Km, H332Kf, H334K, H334Km, H334Kf, H336K, H336Km, H336Kf, H338, H338m, H338f

Наимен. арт.: HP 115
Артикул No: 9044



Наимен. арт.:	
Артикул No:	
Размеры (мм):	

EVE PROPASTE



Профилактическая паста (без фторида) для очистки и полировки.

Устранение налета на зубах, поверхностной окраски, а также полировка зубной эмали. Полировка после удаления зубного камня, после снятия устройств ордонтии и брекетов, а также после отбеливания.

Упаковка: 100 шт.*
*с держателем

Вкус:	мята	земляника
Наимен. арт.:	PROPASTE MC	PROPASTE SC
Артикул No:	9721	9720
Зернистость:	● грубая	● грубая
Наимен. арт.:	PROPASTE MM	PROPASTE SM
Артикул No:	9731	9730
Зернистость:	● средняя	● средняя
Наимен. арт.:	PROPASTE MF	PROPASTE SF
Артикул No:	9741	9740
Зернистость:	● мелкая	● мелкая

EVE UNIBRUSH

Нейлоновые щеточки для полировки керамики, композитов, металлов, а также для выполнения профилактических мер с использованием полировочных паст.

Высококачественная система полировки в сочетании с пастой EVE DIAMANT.

Жёсткость: жёсткие

Наимен. арт.:	WTH	WZH	WSH	WPH
Артикул No:	9451	9452	9453	9454
Размеры (мм):	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5	2,5 x 3



Жёсткость: средняя

Наимен. арт.:	WTM	WZM	WSM	WPM
Артикул No:	9461	9462	9463	9464



Жёсткость: особо мягкие

Наимен. арт.:	WTS	WZS	WSS	WPS
Артикул No:	9471	9472	9473	9474



Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 5-7 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 10 тыс. об/мин⁻¹

EVE DIABRUSH

Щеточки, армированные алмазной крошкой, для полировки керамики, композитов и металлов.

Возможно применение без полировальной пасты.

Жёсткость: средняя
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 5-7 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 10 тыс. об/мин⁻¹

Армированы алмазной крошкой

Наимен. арт.:	WTD1	WZD1	WSD1
Артикул No:	9481	9482	9483
Размеры (мм):	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5



EVEBRUSH

Щеточки, армированные карборундом, для полировки керамики, композитов и металлов.

Возможно применение без полировальной пасты.

Жёсткость: жёсткие
Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 5-7 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 10 тыс. об/мин⁻¹

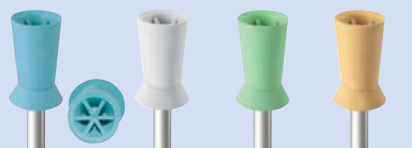
С армированием абразивным средством

Наимен. арт.:	WT1	WZ1	WS1
Артикул No:	9491	9492	9493
Размеры (мм):	6 x 5,5	4 x 6,5	4 x 6,5



EVE PROPHY

Для чистки и полировки естественных зубов.



Наимен. арт.:	PR3-hard	PR3-medium	PR3-soft	PR3-supersoft
Артикул No:	9411	9421	9431	9441
Размеры (мм):	7 x 12	7 x 12	7 x 12	7 x 12
Жёсткость:	жёсткие	средняя	мягкие	особо мягкие

EVE PROPHY ONE

Упаковка: 10, 100 шт.
реком.: 5-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 10 тыс. об/мин⁻¹



Наимен. арт.:	PRO3-hard	PRO3-medium	PRO3-soft	PRO3-supersoft
Артикул No:	9412	9422	9432	9442
Размеры (мм):	7 x 10	7 x 10	7 x 10	7 x 10
Жёсткость:	жёсткие	средняя	мягкие	особо мягкие

EVE DIAMANT

Паста для зеркальной полировки, из чистой алмазной крошки, для полировки щеточкой керамики, композитов и металлов.
Чрезвычайно высокая степень заполнения, мягкая паста. Необходимо использовать вместе с EVE UNIBRUSH.



Упаковка: 1 шт.(1 g), Зернистость: 2-4 м
Наимен. арт.: DP1
Артикул No: 9701

EVE PROPHYCLEAN®

Инструмент для чистки зубов. Инструмент для универсального применения при профилактической обработке.

- Удаление зубного камня, налетов, потемнений и начального кариеса
- Удаление остатков клея от брекетов и излишков цемента
- Сглаживание приретенных областей
- Полировка труднодоступных областей, в том числе рекомендуется и после применения ультразвука
- Дополнительная профилактическая механическая мера при повышенной чувствительности к ультразвуку
- Не содержит волокон и латекса
- Полностью армирован крошкой

Жёсткость: жёсткие / Зернистость: грубая

Наимен. арт.:	PC-100g	PC-101g	PC-102g	PC-103g	PC-111g
Артикул No:	8700	8701	8702	8703	8711
Размеры (мм):	2,35 x 9	3 x 5	2,35 x 7	2,35 x 7,5	3 x 6,5



EVE PROPHYSTRIPES



Гибкие полоски для финишной обработки и полировки композитов, компомеров, стеклоиономеров, амальгамы, а также для очистки соседних областей.

Одностороннее покрытие оксидом алюминия. Оптимальная зернистость.

Упаковка: 50 шт.

Зернистость: грубая	Зернистость: средняя	
Зернистость: мелкая	Зернистость: экстра-мелкая	
Наимен. арт.:	PS-60/40	PS-20/7
Артикул No:	9111	9112
Толщина (мм):	0,21 / 0,17	0,14 / 0,11
Размеры (мм):	4 x 150	4 x 150

Жёсткость: жёсткие / Зернистость: средняя

Наимен. арт.:	PC-100	PC-101	PC-102	PC-103	PC-111
Артикул No:	8800	8801	8802	8803	8811
Размеры (мм):	2,35 x 9	3 x 5	2,35 x 7,5	2,35 x 7,5	3 x 6,5



Упаковка: 1, 10 шт.
реком.: 5-10 тыс. об/мин⁻¹
макс.: 20 тыс. об/мин⁻¹

EVE Подставки из акрилового стекла

Ваш индивидуальный набор полиров для использования на рабочем месте или для привлекательной, декоративной презентации продукции EVE.

Высококачественные подставки из акрилового стекла с отпечатком логотипа EVE.

Упаковка: 1 шт.



Наимен. арт.: Подставки из акрилового стекла

Артикул No: 9020

EVE Магнитные подставки

Устойчивые магнитные подставки из высококачественной пластмассы.

Диаметр: 59 мм

Высота: 57 мм

Упаковка: 1 шт.



Наимен. арт.: Магнитная подставка, белая Магнитная подставка, синяя

Артикул No: 9928 9929

EVE Инструмент для правки

Для чистки, профилирования и правки полиров EVE.

Упаковка: 1 шт.

Покрытие с обеих сторон

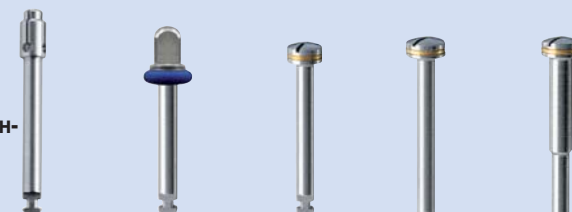


Наимен. арт.:	AD50	AS10
Артикул No:	9505	9501
Размеры (мм):	25 x 12 x 6	20 x 33 x 4
Зернистость:	Алмаз	корунд

EVE-Держатель

Прецизионные держатели из нержавеющей стали для немонтируемых полиров EVE.

Упаковка: 3, 10, 100 шт.



Наимен. арт.:	95RA	98RA	76RA	77HP	78HP
Артикул No:	9595	9598	9576	9552	9553
Головка винта: (мм):	-	-	5	5	5

EVEFLON

Небьющиеся эластичные и самоочищающиеся пластинки для приготовления смесей и шпатели из тефлона.

Упаковка: 1 шт.



	A75	A150	A300	S170
	9650	9651	9652	9655
	75 x 75 x 3	150 x 75 x 3	200 x 112 x 3	170



EVE PLUS

Чашка для смешивания гипса, алгината и др. материалов.

Наимен. арт.:	PLUS200	PLUS400	PLUS600
Артикул No:	9600	9601	9602
Упаковка:	1	1	1



EVE TOP

Гибкий силиконовый стаканчик для замешивания пластмассы.

	TOP5	TOP25	TOP75
	9610	9611	9612
	3	1	1



EVE MIX

Прозрачный силиконовый стаканчик для замешивания пластмассы.

	MIX5	MIX25	MIX75
	9620	9621	9622
	3	1	1



Rotary Grinding and Polishing Instruments

EVE-Управление качеством

Компания EVE Ernst Vetter GmbH сертифицирована в соответствии с требованиями стандарта DIN EN ISO 9001 и 13485. Высокие требования, предъявляемые к качеству при разработке, изготовлении и управлении, а также в процессе сбыта продукции, заложены в системе управления качеством.

Все медицинские изделия отвечают требованиям Директивы 93/42/EWG и Закона о медицинских изделиях (MPG) и отмечены знаком CE. Строгий контроль поступления сырья, современные технологические методы и эффективный заключительный контроль обеспечивают постоянно высокое качество всех изделий EVE.



EVE Ernst Vetter GmbH
Rastatter Strasse 30
D-75179 Pforzheim, Германия
Тел. +49 72 31 97 77 -0
Факс +49 72 31 97 77 99
info@eve-rotary.com

EVE America, Inc.
5880 Shirley Street
Unit 203
Naples, FL 34109, США
Тел. +1 239 591 2777
Факс +1 239 591 2007
info@eve-america.com

Номера стандартов ISO для представленных изделий EVE приведены на нашем сайте.