



**Каталог EVE**

**ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ**

 made  
in  
Germany

# UNIVERSAL

EVE UNIVERSAL – силиконовые полиры на держателе.

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



- грубые
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 15.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

средние



LS22BL	R22BL
<b>1401</b>	<b>1400</b>
22 X 4	22 X 3

финишные



L22m	R22m
<b>1101</b>	<b>1100</b>
22 X 4	22 X 3

- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 15.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

# DIACYNT PLUS

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

- Структура с открытыми порами минимизирует выделение тепла.
- Мягкая, приятная шлифовка.
- Чрезвычайно высокая производительность съема.
- Высокая стабильность кромок.
- Нет аккумуляции тепла в системе обслуживания.
- Синтетическое соединение.



					
DYP-22/4g <b>8000</b> 22 X 4	DYP-15g <b>8055</b> 15 X 3	DYP-14Bg <b>8064</b> 6,5 X 13	DYP-14g <b>8054</b> 5 X 13	DYP-13g <b>8053</b> 4 X 10	DYP-8g <b>8048</b> 12 X 2
					
DYP-22/4m <b>8100</b> 22 X 4	DYP-15m <b>8155</b> 15 X 3	DYP-14Bm <b>8164</b> 6,5 X 13	DYP-14m <b>8154</b> 5 X 13	DYP-13m <b>8153</b> 4 X 10	DYP-8m <b>8148</b> 12 X 2

-  грубые
-  8.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 25.000 min<sup>-1</sup>
-  1, 10 шт/упак

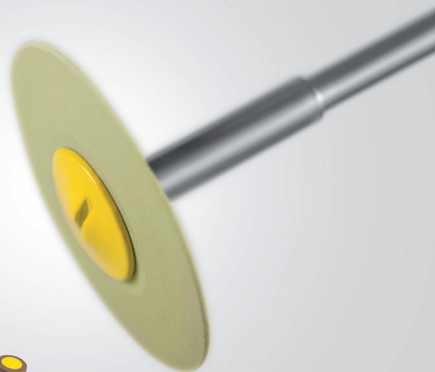
код формы  
артикул  
размер

-  средние
-  8.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 25.000 min<sup>-1</sup>
-  1, 10 шт/упак

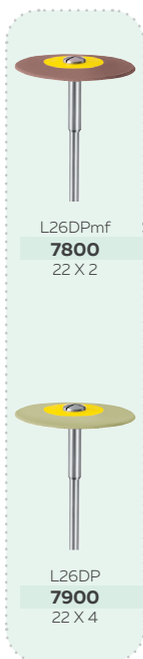
код формы  
артикул  
размер

# DIAPRO

- Специально для силикатной керамики.
- Алмазное зерно для максимальной эффективности.
- Результат полировки соответствует глазурованному обжигу.
- Перед полировкой шлифуют с помощью DIASYNТ® PLUS.



Набор HP360



L26DPMf	SL20DPMf	H2DPMf	H8DPMf	R17DPMf
<b>7800</b>	<b>7801</b>	<b>7842</b>	<b>7848</b>	<b>7804</b>
22 X 2	20 X 1	4 X 13	11 X 2	17 X 2,5

- средние
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

L26DP	SL20DP	H2DP	H8DP	R17DP
<b>7900</b>	<b>7901</b>	<b>7942</b>	<b>7948</b>	<b>7904</b>
22 X 4	15 X 3	6.5 X 13	5 X 13	17 X 2,5

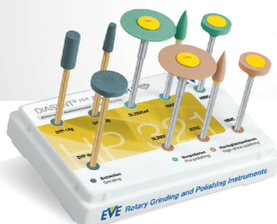
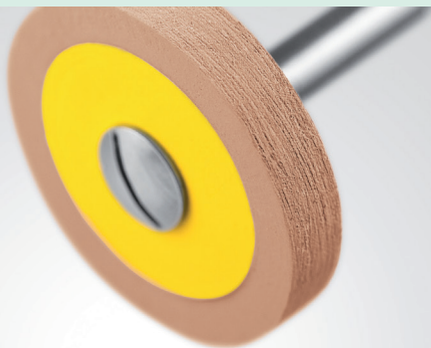
- финишные
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

# 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.



Набор HP321

L26DCmf <b>7600</b> 26 X 2	SL20DCmf <b>7601</b> 20 X 1	H2DCmf <b>7642</b> 4 X 13	H8DCmf <b>7648</b> 11 X 2
L26DC <b>7700</b> 26 X 2	SL20DC <b>7701</b> 20 X 1	H2DC <b>7742</b> 4 X 13	H8DC <b>7748</b> 11 X 2

- средние
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

- финишные
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

# 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.



## Набор HP310

- грубые
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

- средние
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

- финишные
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

L26Dg <b>7000</b> 26 X 2	SL20Dg <b>7001</b> 20 X 1	H2Dg <b>7042</b> 4 X 13	H8Dg <b>7048</b> 11 X 2	H15Dg <b>7055</b> 14,5 X 2,5	S3Dg <b>7033</b> 3 X 22	R17Dg <b>7004</b> 17 X 2,5
L26Dmf <b>7100</b> 26 X 2	SL20Dmf <b>7101</b> 20 X 1	H2Dmf <b>7142</b> 4 X 13	H8Dmf <b>7148</b> 11 X 2	H15Dmf <b>7155</b> 14,5 X 2,5	S3Dmf <b>7133</b> 3 X 22	H17Dmf <b>7104</b> 17 X 2,5
L26D <b>7200</b> 26 X 2	SL20D <b>7201</b> 20 X 1	H2D <b>7242</b> 4 X 13	H8D <b>7248</b> 11 X 2	H15D <b>7255</b> 14,5 X 2,5	S3D <b>7233</b> 3 X 22	R17D <b>7204</b> 17 X 2,5

# ECOCERAM

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



R22VK  
**1500**  
22 X 3

LS22VK  
**1501**  
22 X 4



R22NK  
**1600**  
22 X 3

LS22NK  
**1601**  
22 X 4



R22SK  
**1700**  
22 X 3

LS22SK  
**1701**  
22 X 4

- грубые
- 7.000 – 15.000 min<sup>-1</sup>  
max. 25.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

- средние
- 7.000 – 15.000 min<sup>-1</sup>  
max. 25.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

- мелкие
- 7.000 – 15.000 min<sup>-1</sup>  
max. 25.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

# ACRYL

Двухшаговая система обработки акриловых пластмасс.

грубые

средние



H332A  
**2332**  
10 X 20



H334A  
**2334**  
10 X 24



H334Am  
**2434**  
10 X 24



H336Am  
**2436**  
15 X 17

- 7.000 – 15.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

## EVEFLEX 400

- Для эффективного удаления материала с хром-кобальтовых сплавов.
- Удаляет излишки и разглаживает поверхность.
- Твердое соединение для длительного срока службы.



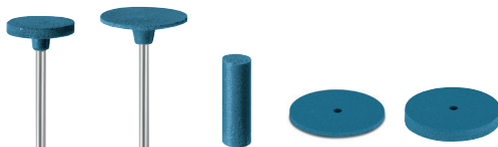
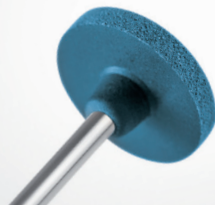
422	401
<b>4422</b>	<b>4401</b>
22 X 4	22 X 3

- средние
- 7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

## EVEFLEX 500-800

- Для эффективного удаления материала с хром-кобальтовых сплавов.
- Удаляет излишки и разглаживает поверхность.
- Твердое соединение для длительного срока службы.



515	509	503	502	501
<b>4515</b>	<b>4509</b>	<b>4503</b>	<b>4502</b>	<b>4501</b>
14,5 X 2	19 X 0,5	7 X 20	22 X 1	22 X 3

- грубые
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



615	609
<b>4615</b>	<b>4609</b>
14,5 X 2	19 X 0,5



601
<b>4601</b>
22 X 3

- грубые
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



801
<b>4801</b>
22 X 3

- финишная
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

# EVEFLEX PINS

- Для полировки труднодоступных мест.
- Различная зернистость, диаметр и связка.



зернистость  
вязкость

	средняя экстра-жесткая	очень крупная жесткая	крупная средняя	средняя средняя	финишная мягкая	держатель
размер 2 X 22	 42 <b>4342</b>	 52 <b>4352</b>	 62 <b>4362</b>	 72 <b>4372</b>	 82 <b>4382</b>	 120HP <b>9532</b>
размер 3 X 23	 43 <b>4343</b>	 53 <b>4353</b>	 63 <b>4363</b>	 73 <b>4373</b>	 83 <b>4383</b>	 130HP <b>9548</b>



7.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>

# CHROM PLUS

Двухшаговая система полировки для обработки хромовых сплавов, нержавеющей стали и титана. Система отлично подходит для обработки высокопрочных сплавов.



средние



CRM-R22/1m  
**4002**  
22 X 1



CRM-LS22m  
**4001**  
22 X 3,5

мелкие



CRP-R22f  
**4100**  
22 X 3



7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>



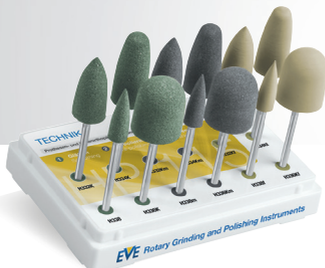
10, 100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

# TECHNIK

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

- Удобное обращение.
- Контролируемые работы.



## Набор HP 115



H330K  
**2030**  
12 X 22

H332K  
**2032**  
10 X 20

H334K  
**2034**  
10 X 24

H336K  
**2036**  
15 X 17

H338  
**2038**  
5,5 X 16

H340  
**2040**  
6,5 X 17



H330Km  
**2130**  
12 X 22



H332Km  
**2132**  
10 X 20



H334Km  
**2134**  
10 X 24



H336Km  
**2136**  
15 X 17



H338m  
**2138**  
5,5 X 16



H340m  
**2140**  
6,5 X 17



H332Kf  
**2232**  
10 X 20



H334Kf  
**2234**  
10 X 24



H336Kf  
**2236**  
15 X 17



H338f  
**2238**  
5,5 X 16



H340f  
**2240**  
6,5 X 17

- грубые
- 5.000 – 7.000 min<sup>-1</sup>  
max. 15.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер

- средние
- 5.000 – 7.000 min<sup>-1</sup>  
max. 15.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер

- финишные
- 5.000 – 7.000 min<sup>-1</sup>  
max. 15.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер

## Прецизионные держатели

Из нержавеющей стали для немонтируемых полиров EVE



## Чашки для замешивания



## Магнитные подставки



На сегодня компания EVE является мировым лидером на рынке вращающихся шлифовальных и полировальных инструментов. Компания тщательно испытывает материалы и внедряет инновационные технологии для разработки новых продуктов, предназначенных для обработки поверхностей.

Опыт компании и навыки в области шлифовальных и полировальных инструментов позволяют производить высококачественные инструменты на выгодных условиях для самых различных рынков и сфер применения. Полировальные инструменты для применения в области медицины относятся к классу II a.

Компания EVE Ernst Vetter GmbH, расположена в городе Пфорцхайм, Германия. В ходе развития компании были разработаны новые технологии производства вращающихся шлифовальных и полировальных инструментов, а также специальные продукты для стоматологии и ювелирного дела.

