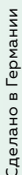




КАТАЛОГ

# ПОЛИРЫ & ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ВРАЧЕБНЫЙ



# ОГЛАВЛЕНИЕ

		Полевощпатная керамика	Дисиликат лития	Диоксид циркония	Композит	Гибридная керамика
СТРАНИЦА	АБРАЗИВ					
<b>ШЛИФОВАНИЕ RA</b>						
DIASYNT PLUS	4					
<b>КОНТУРИРОВАНИЕ И ПОЛИРОВКА RA   FG   HP</b>						
DIACERA	4					
DIAPOL	5					
DIACOMP ULTRA	6					
DIACOMP PLUS	6					
COMPOSOFT	7	ALOX				
ECOCERAM	8	SIC				
ECOCOMP	8	SIC				
EVEFLEX	9	SIC				
FLEXI-D	10	ALOX				
UNIVERSAL	11	SIC				
TECHNIK	12	SIC				
PROPHYCLEAN	13	SIO				
UNIBRUSH	13					
DIABRUSH	13					
EVEBRUSH	13	SIC				
DIASTRIPS	14					

3D-печать  
Гибридный  
материал

Золото  
Металл

NEM  
сплавы

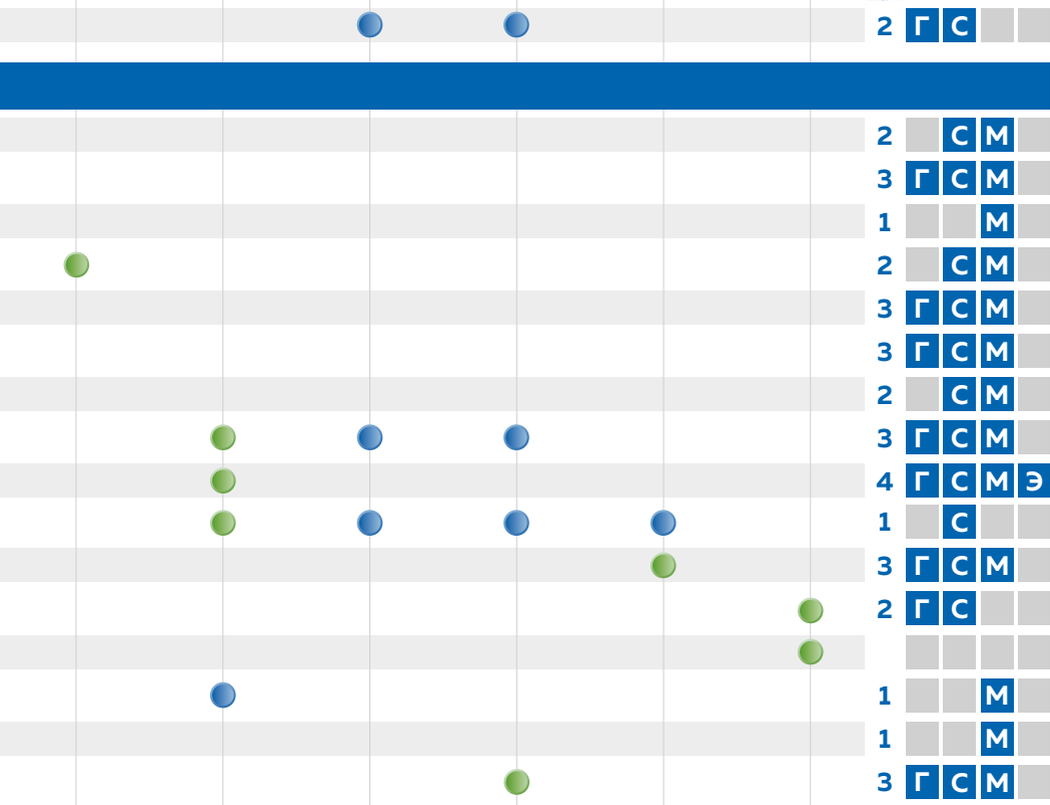
Титан

Акрил

Эмаль  
Композит

ЗЕРНИСТОСТЬ

Шаги



Наиболее подходящий

Подходящий

**Г** Грубая

**С** Средняя

**М** Мелкая

**Э** Экстра мелкая

Алмаз

**SiC** Карбид кремния

**ALOX** Оксид алюминия

**SiO** Диоксид кремния

Одноразовый

Зернистость

Рекомендуемая частота вращения

Упаковка

## DIASYNT 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.



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

код формы  
артикул  
размер

## DIACERA

Алмазные полиры для обработки диоксида циркония.

- Отличный результат полировки благодаря оптимальным размерам алмазного зерна.
- Сводят к минимуму шероховатость поверхности, создают зеркальный блеск.
- Низкий диапазон числа оборотов, незначительное тепловыделение.



Набор DIASYNT PLUS /  
DIACERA RA 322



-  средняя
-  7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
-  1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



-  мелкая
-  7.000 – 10.000 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 RA 305**



W11Dg  
**7081**  
3 X 7,5



W16Dg  
**7086**  
4 X 10



W17Dg  
**7087**  
6 X 7,5



W18Dg  
**7088**  
10 X 2,5



W2Dg  
**7072**  
4 X 13



W8Dg  
**7078**  
11 X 2



FG1Dg  
**7091**  
3 X 6,5



грубая



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



1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



W11Dmf  
**7181**  
3 X 7,5



W16Dmf  
**7186**  
4 X 10



W17Dmf  
**7187**  
6 X 7,5



W18Dmf  
**7188**  
10 X 2,5



W2Dmf  
**7172**  
4 X 13



W8Dmf  
**7178**  
11 X 2



FG1Dmf  
**7191**  
3 X 6,5



средняя



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



1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



W11D  
**7281**  
3 X 7,5



W16D  
**7286**  
4 X 10



W17D  
**7287**  
6 X 7,5



W18D  
**7288**  
10 X 2,5



W2D  
**7272**  
4 X 13



W8D  
**7278**  
11 X 2



FG1D  
**7291**  
3 X 6,5



мелкая



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



1, 10 шт/упак

код формы  
артикул  
размер

## 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.



Набор RA 350

					 мелкая  3.000 – 10.000 min <sup>-1</sup> max. 20.000 min <sup>-1</sup>  1, 10 шт/упак
DCU-W11 <b>6081</b> 3 X 7,5	DCU1 <b>6071</b> 4 X 10	DCU2 <b>6072</b> 10 X 2,5	DCU3 <b>6073</b> 6 X 7,5	DCU-FG1 <b>6091</b> 3 X 6,5	

## 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.

						 средняя  3.000 – 8.000 min <sup>-1</sup> max. 20.000 min <sup>-1</sup>  1, 10 шт/упак
DCP-W11m <b>6181</b> 3 X 7,5	DCP1m <b>6171</b> 4 X 10	DCP2m <b>6172</b> 10 X 2,5	DCP3m <b>6173</b> 6 X 7,5	DCP-W2Bm <b>6192</b> 5 X 10	DCP-FG1m <b>6191</b> 3 X 6,5	
						 мелкая  3.000 – 8.000 min <sup>-1</sup> max. 20.000 min <sup>-1</sup>  1, 10 шт/упак
DCP-W11f <b>6281</b> 3 X 7,5	DCP1f <b>6271</b> 4 X 10	DCP2f <b>6272</b> 10 X 2,5	DCP3f <b>6273</b> 6 X 7,5	DCP-W2Bf <b>6292</b> 5 X 10	DCP-FG1f <b>6291</b> 3 X 6,5	

# COMPOSOFT

Трехшаговая мягкая система полировки силиконовыми полирами для обработки композитов.



- Мягкое, гибкое силиконовое соединение.



CS11g  
**2581**  
3,5 X 7,5



CS2Bg  
**2592**  
5 X 10



CS7g  
**2577**  
7 X 10



CS9g  
**2579**  
10 X 2,5

- грубая
- 5,000 – 8,000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер



CS11m  
**2681**  
3,5 X 7,5



CS7m  
**2677**  
7 X 10



CS9m  
**2679**  
10 X 2,5

- средняя
- 5,000 – 8,000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер



CS11f  
**2781**  
3,5 X 7,5



CS2Bf  
**2792**  
5 X 10



CS7f  
**2777**  
7 X 10



CS9f  
**2779**  
10 X 2,5

- мелкая
- 5,000 – 8,000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер

## ECOCERAM

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



Набор RA 160



W2BVK  
**1592**  
5 X 10

W7VK  
**1577**  
7 X 10

W2BNK  
**1692**  
5 X 10

W7NK  
**1677**  
7 X 10

W2BSK  
**1792**  
5 X 10

W7SK  
**1777**  
7 X 10

грубая

средняя

мелкая

7.000 – 15.000 min<sup>-1</sup>  
max. 25.000 min<sup>-1</sup>

10, 100 шт/упак

код формы

артикул

размер

## ECOCOMP

Двухшаговая система полировки для обработки композитов на основе синтетического каучука.

- Прочное, жестко-упругое, гибкое соединение.



Набор RA 210



EC11m  
**5181**  
3 x 7,5

EC3Km  
**5173**  
6,5 X 9,5

EC7m  
**5177**  
5 X 10

EC18m  
**5188**  
10 X 2,5

средняя

7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>

10, 100 шт/упак

код формы

артикул

размер



EC11f  
**5281**  
3 x 7,5

EC3Kf  
**5273**  
6,5 X 9,5

EC5Wf  
**5275**  
9,5 X 8

EC7f  
**5277**  
5 X 10

EC18f  
**5288**  
10 X 2,5

мелкая

7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>

10, 100 шт/упак

код формы

артикул

размер

# EVEFLEX

Трехшаговая система полировки для сглаживания и полировки благородных и неблагородных металлов, а также композитов.

Данная система оптимально приспособлена для обработки мягких и среднетвердых металлических сплавов, а также для золота.



**Набор RA 209**



AF11  
**4681**  
3 x 7,5



AF1  
**4671**  
4 x 12



AF3K  
**4673**  
6,5 x 9,5



AF5W  
**4675**  
9 x 8



AF7  
**4677**  
5 x 10



A2  
**4692**  
3 x 6,5



грубая



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



10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер



BV11  
**4781**  
3 x 7,5



BV1  
**4771**  
4 x 12



BV3K  
**4773**  
6,5 x 9,5



BV5W  
**4775**  
9 x 8



BV7  
**4777**  
5 x 10



BV13  
**4783**  
5,5 x 16



B2  
**4792**  
3 x 6,5



средняя



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



10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер



GH11  
**4881**  
3 x 7,5



GH1  
**4871**  
4 x 12



GH3K  
**4873**  
6,5 x 9,5



GH5W  
**4875**  
9 x 8



GH7  
**4877**  
5 x 10



GH13  
**4883**  
5,5 x 16



G2  
**4892**  
3 x 6,5



мелкая



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



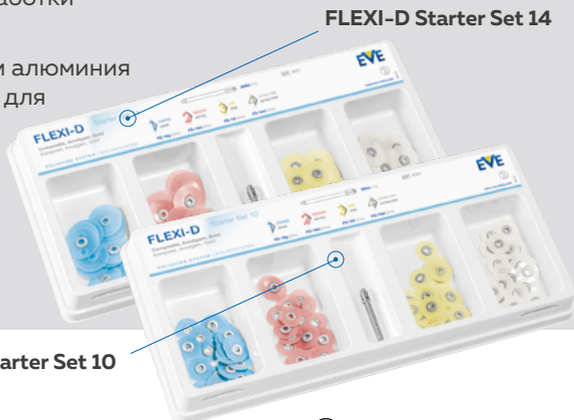
10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер

# FLEXI-D

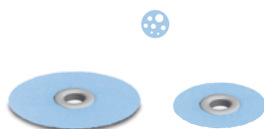
Гибкие полировальные диски для обработки композитов, золота и металлов.

- Одностороннее покрытие оксидом алюминия
- Гибкая, мягкая система полировки для подготовки поверхности



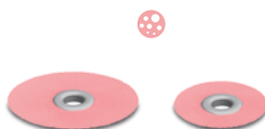
FLEXI-D Starter Set 10

FLEXI-D Starter Set 14



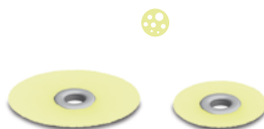
FD-14g  
**9141**  
14 x 0,21

FD-10g  
**9121**  
10 x 0,21



FD-14m  
**9142**  
14 x 0,17

FD-10m  
**9122**  
10 x 0,17



FD-14f  
**9143**  
14 x 0,14

FD-10f  
**9123**  
10 x 0,14



FD-14sf  
**9144**  
14 x 0,11

FD-10sf  
**9124**  
10 x 0,11



грубая



средняя



7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>



100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



мелкая



экстра мелкая



7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>



100 шт/упак

код формы  
артикул  
размер



95RA  
**9595**



3, 10, 100 шт/упак

код формы  
артикул

# UNIVERSAL

EVE UNIVERSAL – силиконовые полиры на держателе.

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



**Набор RA 101**



W11	W1	W2	W2B	W4
<b>1081</b>	<b>1071</b>	<b>1072</b>	<b>1092</b>	<b>1074</b>
3 X 7,5	5,5 X 15	4,5 X 12	5 X 10	5 X 16

- средняя
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

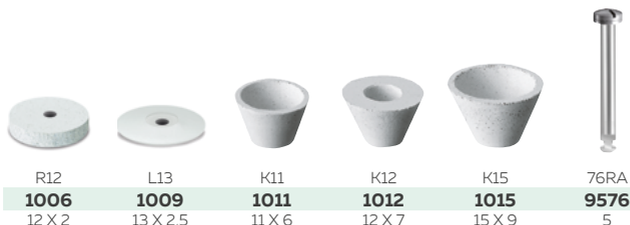
код формы  
**артикул**  
размер



W5	W6	W7	W8	W9
<b>1075</b>	<b>1076</b>	<b>1077</b>	<b>1078</b>	<b>1079</b>
9 X 8,5	8 X 7	7 X 10	11 X 2	11 X 2,5

- средняя
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак

код формы  
**артикул**  
размер



R12	L13	K11	K12	K15	76RA
<b>1006</b>	<b>1009</b>	<b>1011</b>	<b>1012</b>	<b>1015</b>	<b>9576</b>
12 X 2	13 X 2,5	11 X 6	12 X 7	15 X 9	5

- средняя
- 7.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 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 <b>2030</b> 12 X 22	H332K <b>2032</b> 10 X 20	H334K <b>2034</b> 10 X 24	H336K <b>2036</b> 15 X 17	H338 <b>2038</b> 5,5 X 16	H340 <b>2040</b> 6,5 X 17

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

код формы  
артикул  
размер

H330Km <b>2130</b> 12 X 22	H332Km <b>2132</b> 10 X 20	H334Km <b>2134</b> 10 X 24	H336Km <b>2136</b> 15 X 17	H338m <b>2138</b> 5,5 X 16	H340m <b>2140</b> 6,5 X 17

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

код формы  
артикул  
размер

H330Kf <b>2230</b> 12 X 22	H332Kf <b>2232</b> 10 X 20	H334Kf <b>2234</b> 10 X 24	H336Kf <b>2236</b> 15 X 17	H338f <b>2238</b> 5,5 X 16	H340f <b>2240</b> 6,5 X 17

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

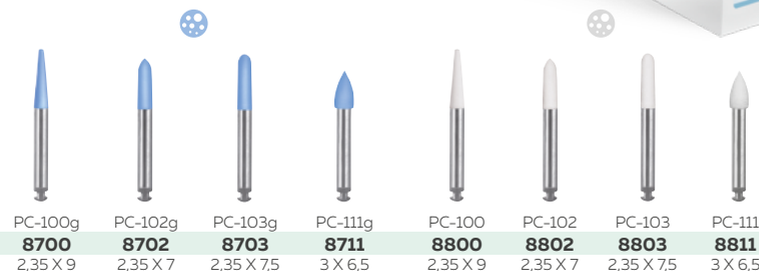
код формы  
артикул  
размер

# PROPHYCLEAN

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



Набор RA 411



- грубая
- средняя
- 5.000 – 10.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак
- код формы
- артикул
- размер

PC-100g  
**8700**  
2,35 X 9

PC-102g  
**8702**  
2,35 X 7

PC-103g  
**8703**  
2,35 X 7,5

PC-111g  
**8711**  
3 X 6,5

PC-100  
**8800**  
2,35 X 9

PC-102  
**8802**  
2,35 X 7

PC-103  
**8803**  
2,35 X 7,5

PC-111  
**8811**  
3 X 6,5

# UNIBRUSH

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



жесткие

средние

супер мягкие



WTH WZH WSH  
**9451 9452 9453**  
6 X 5,5 4 X 6,5 4 X 6,5



WTM WZM WSM  
**9461 9462 9463**  
6 X 5,5 4 X 6,5 4 X 6,5



WTS WZS WSS  
**9471 9472 9473**  
6 X 5,5 4 X 6,5 4 X 6,5

- 
- 5.000 – 7.000 min<sup>-1</sup>  
max. 10.000 min<sup>-1</sup>
- 10, 100 шт/упак
- код формы
- артикул
- размер

# DIABRUSH



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

# EVEBRUSH



средние

жесткие



WTD1  
**9481**  
6 X 5,5



WZD1  
**9482**  
4 X 6,5



WSD1  
**9482**  
4 X 6,5



WT1  
**9491**  
6 X 5,5



WZ1  
**9492**  
4 X 6,5



WS1  
**9492**  
4 X 6,5

- 3.000 – 8.000 min<sup>-1</sup>  
max. 20.000 min<sup>-1</sup>
- 1, 10 шт/упак
- код формы
- артикул
- размер

# DIASTRIPS

Полоски для обработки композита, керамики, дисиликата лития, сплавов NEM, титана и диоксида циркония.

- Полоски с алмазным напылением для ручной обработки поверхности (односторонние)
- Перфорация удаляет отрезанный материал

Набор PDL4



Набор PDL2,5



PDL-45/4  
**9101**  
4 x 150  
0,11

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

 грубая  
 9 шт./упак  
код формы  
артикул  
размер  
толщина



PDL-35/4  
**9102**  
4 x 150  
0,10

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

 средняя  
 9 шт./упак  
код формы  
артикул  
размер  
толщина



PDL-10/4  
**9103**  
4 x 150  
0,07

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

 мелкая  
 9 шт./упак  
код формы  
артикул  
размер  
толщина



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.

## Чашки для смешивания

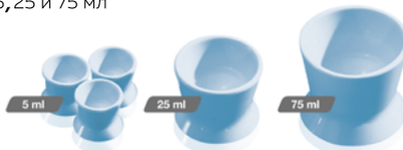
200, 400 и 600 мл



артикул

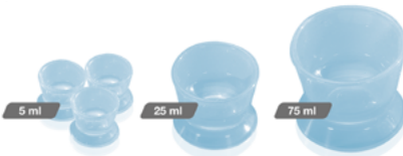
PLUS 200 **9600**  
 PLUS 400 **9601**  
 PLUS 600 **9602**

5, 25 и 75 мл



артикул  
 TOP 5 **9610**  
 TOP 25 **9611**  
 TOP 75 **9612**

5, 25 и 75 мл



артикул  
 MIX 5 **9620**  
 MIX 25 **9621**  
 MIX 75 **9622**

## Магнитные подставки

белая



артикул  
**9928**

синяя



артикул  
**9929**

