

# Nacera®

Современные решения для вашей  
стоматологической практики

**Nacera®**  
Process Tools

**Nacera®**  
Zirconia

**Nacera®**  
Supplies

2021

# Содержание

## 01

Nacera® от Doceram Medical Ceramics GmbH

Почувствуйте разницу! .....	<b>07</b>
Передовые технологии Nacera® .....	<b>08</b>

## 02

Nacera® Process Tools

Повысьте производительность! .....	<b>10</b>
Nacera® Calibrate .....	<b>11</b>
Nacera® Clean LT .....	<b>12</b>
Nacera® Inspection .....	<b>13</b>

## 03

Nacera® Zirconia – результат с первой попытки

Выбирайте прямую дорогу! .....	<b>14</b>
Концепция циркония Nacera® .....	<b>16</b>
Nacera® Pearl Natural .....	<b>18</b>
Nacera® Pearl Q <sup>3</sup> Multi-Shade .....	<b>20</b>
Nacera® Pearl Multi-Shade .....	<b>22</b>
Nacera® Pearl Shaded 16+2 .....	<b>24</b>
Nacera® Pearl 1 .....	<b>26</b>
Nacera® Shell 1 & Shell Technical .....	<b>27</b>

## 04

Nacera® Supplies

Упростите работу! .....	<b>30</b>
Nacera® Blue X .....	<b>31</b>
Nacera® Classic Liquid .....	<b>32</b>
ceraMotion® One Touch .....	<b>34</b>



## Уверенность в результате

Компания **DOCERAM Medical Ceramics GmbH** уже более 20 лет занимается разработкой и производством изделий из оксида циркония для стоматологии. Бренд **Nacera®** и линейка **Nacera® Pearl** - это оксид циркония с высокой прочностью на изгиб и оптимальной эстетикой.

**Nacera®** специализируется на стоматологической керамике и предлагает вам не просто продукты уникального качества, но стопроцентную уверенность в результате.

Клиенты **Nacera®** знают: мы изготавливаем керамику премиального качества, а высококлассный сервис отвечает самым высоким требованиям. Каждый блок **Nacera®**, произведенный нашими инженерами, отвечает стандартам чистоты и прочности и требованиям к эстетическим характеристикам.

Качество продукции можно оценить в учебном центре **Nacera**. Мы показываем весь процесс работы с оксидом циркония, от основ фрезеровки и протокола работы по технологии CAD/CAM, до продуктов и аксессуаров, которые помогают оптимизировать технологию изготовления полноанатомических реставраций.

Информация об индивидуальных курсах предоставляется по запросу.



# 01

## Почувствуйте разницу!

Вся керамика производится по-разному.

Благодаря опыту, накопленному за 20 лет производства, **Nacera** предлагает зубным техникам оксид циркония сочетающий высокую прочность на изгиб и оптимальную эстетику. В портфеле компании также высококачественная продукция и аксессуары для оптимизации рабочего процесса и для финишной индивидуализации полноанатомических реставраций.

Для производства заготовок **Nacera**® мы используем чистый оксид циркония высокого качества, отвечающий самым строгим механическим требованиям с естественной прозрачностью, подобной эмали.

Наша команда - квалифицированные профессионалы, чей опыт и технические знания гарантируют качество предлагаемых решений.

Мы создали ряд комплексных решений **Nacera**® solutions, которые помогут вам оптимизировать рабочий процесс. Не соглашайтесь меньше, чем на максимальную гарантию качества. Положитесь на **Nacera**.

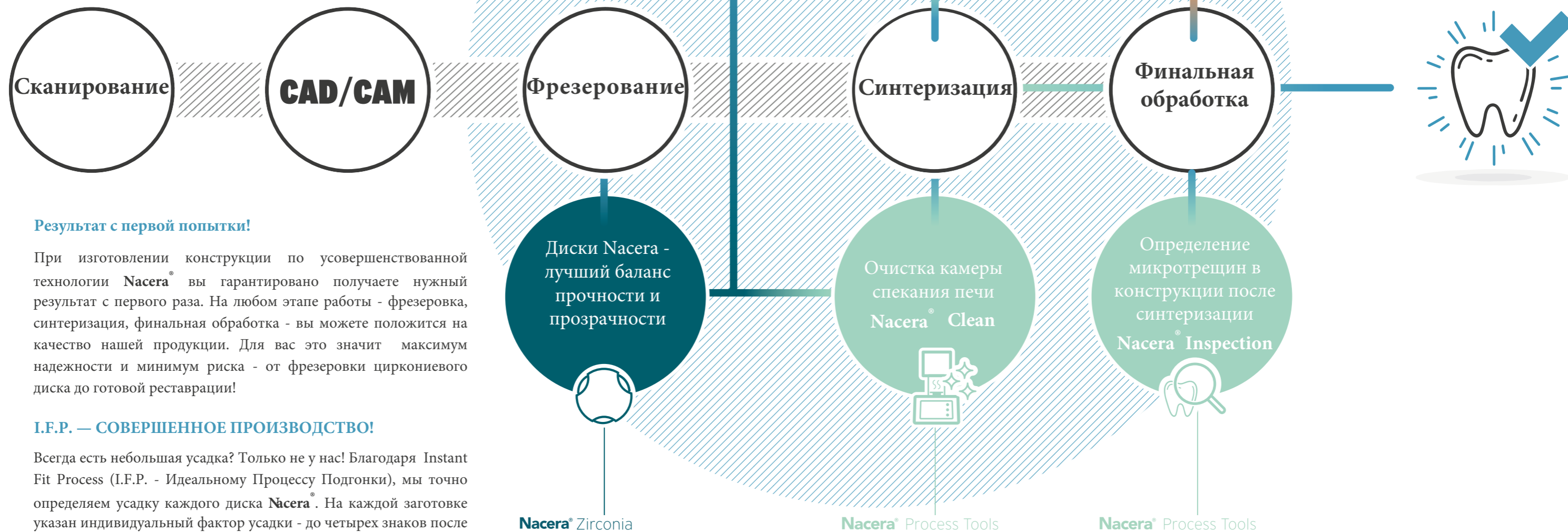
**Важно что внутри!**





# Усовершенствованная технология

## Nacera®



### Результат с первой попытки!

При изготовлении конструкции по усовершенствованной технологии Nacera® вы гарантировано получаете нужный результат с первого раза. На любом этапе работы - фрезеровка, синтеризация, финальная обработка - вы можете положиться на качество нашей продукции. Для вас это значит максимум надежности и минимум риска - от фрезеровки циркониевого диска до готовой реставрации!

### I.F.P. — СОВЕРШЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО!

Всегда есть небольшая усадка? Только не у нас! Благодаря Instant Fit Process (I.F.P. - Идеальному Процессу Подгонки), мы точно определяем усадку каждого диска Nacera®. На каждой заготовке указан индивидуальный фактор усадки - до четырех знаков после запятой! Мы не даем среднее значение - поэтому вы получаете точные результаты при фрезеровании и синтеризации любой заготовки. Не бывает отклонений в рамках одной партии.

I.F.P. - это более надежное производство и меньше времени на финишную обработку и контроль качества супраструктур.

ceraMotion® зарегистрированный торговый знак DENTAURUM GmbH & Co. KG, Испринген, Германия

## 02

## Nacera® Process Tools

## ПОВЫСЬТЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ!

Правильный набор инструментов для идеальных результатов при синтеризации! Мы представляем вашему вниманию дополнительные инструменты, которые помогут повысить производительность и надежность вашей работы, наладить в лаборатории простой процесс синтеризации без сбоев и повысить качество результатов.

**Nacera® Calibrate** определяет и калибрует конечную температуру в камере спекания синтеризационной печи.

**Nacera® Clean LT** очищает камеру спекания печи и помогает поддерживать печь в чистоте.

**Nacera® Inspection** определяет микротрещины в каркасах после синтеризации - до того, как вы перейдете к облицовке.

**Nacera® Calibrate**

Точный контроль температуры для идеальной синтеризации

**Nacera® Calibrate** - простой в использовании прибор для калибровки высокотемпературных печей. В набор входит измерительное устройство и циркониевые калибровочные кольца. Калибровочные кольца дают усадку пропорциональную термической энергии, полученной в процессе синтеризации, а измерительное устройство точно определяет рабочую температуру печи с помощью циферблатного индикатора. Это позволяет откалибровать печь при выявлении отклонений от запрограммированной температуры.

С **Nacera® Calibrate** вы контролируете правильную температуру спекания для получения превосходной прозрачности, прочности и точного оттенка. И главное – вы продуктивно работаете с воспроизводимым результатом.

**Преимущества и показания к применению:**

- Измерение и установка правильной температуры печи
- Синтеризация циркония всегда при правильных условиях
- Лучшая прочность и прозрачность
- Запись и проверка цикла синтеризации, особенно перед обжигом протяженных реставраций

**Артикул****Nacera® Calibrate**

## Состав:

5000300256	Набор <b>Nacera® Calibrate Set</b> : измерительное устройство с калибровочными кольцами (15 шт.), контрольным кольцом и инструкцией пользователя
5000300254	Калибровочные кольца для спекания в печах – 15 шт.



Сканируй!  
Инструкции

## Nacera® Clean LT

Очистка печи

Nacera® Clean LT (Lucent Technology - Технология Прозрачности) - это чистящий порошок для камеры спекания синтеризационной печи. Ущерб от цветных красителей на нагревательных элементах и отложения в камере спекания вызывают обесцвечивание и/или загрязнение объектов спекания. При первом применении реактивный порошок Nacera® Clean LT поглощает эти примеси из атмосферы печи и очищает камеру. Регулярное использование обеспечивает подлинные, соответствующие по цвету результаты спекания, препятствует повторному загрязнению камеры печи, и обеспечивает долгий срок службы нагревательных элементов.

Для поддержания чистоты камеры спекания, мы рекомендуем запускать печь на программе стартового обжига с порошком Nacera® Clean LT от 3 до 6 раз в год и добавлять по 1 гр порошка при каждом цикле синтеризации. Одного флакона Nacera® Clean LT хватает на 200 циклов синтеризации.

### Преимущества и показания к применению:

- Убирает желтоватые и зеленоватые дисколориты
- Надежно сохраняет высокую прозрачность реставраций
- Не оставляет загрязнений на поверхности циркония
- Абсорбирует отложения от жидких красителей в камере спекания печи

Артикул	Nacera® Clean LT
3000RP0001	Состав 1 x 200 гр.



ОТЛИЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ  
СПЕКАНИЯ С  
NACERA® CLEAN LT



ДИСКОЛОРИТЫ ПРИ  
СПЕКАНИИ БЕЗ  
NACERA® CLEAN LT



## Nacera® Inspection

Определение микротрещин в каркасах

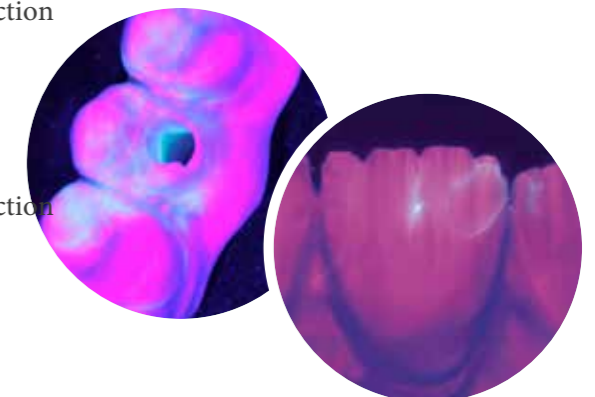
Набор Nacera® Inspection поможет вам определить наличие трещин/микротрещин сразу после синтеризации каркаса – до того, как вы перейдете к облицовке и финальной обработке реставрации. Оптимизируйте контроль качества в лаборатории. Проверяя на наличие дефектов все конструкции (от единичных коронок до полных дуг), вы сможете вывести поврежденные каркасы из работы на ранней стадии производства. В набор входит специальная жидкость, ёмкость для погружения каркасов, пластиковые щипцы и ультрафиолетовый фонарик.

### Преимущества и показания к применению:

- Немедленное обнаружение трещин и микротрещин
- Гарантия качества передаваемых из лаборатории в клинику работ
- Простота применения и экономичный расход
- Своевременное выведение из работы дефектных каркасов

Артикул	Nacera® Inspection
---------	--------------------

5000300343	Набор: 1 x 200 мл жидкость Nacera® Inspection 1 x ёмкость для погружения 1 x пластиковые щипцы 1 x УФ фонарик
5000300352	Сменная жидкость: 1 x 200 мл жидкость Nacera® Inspection



# 03

## Nacera® Zirconia

### ВЫБИРАЙТЕ ПРЯМУЮ ДОРОГУ!

Наша миссия - создавать совершенство! Поэтому мы предлагаем вам продукцию и решения, которые работают с первого раза, без лишних забот, проблем и испорченных каркасов.

Хотите работать уверенно? Не хотите идти на компромиссы в вопросах качества?

С продукцией **Nacera®** вы на верном пути. Мы не позволим вам растрачивать драгоценное время из-за низкого качества материала. Мы предлагаем вам и вашим клиентам только лучшее!

С оксидом циркония **Nacera®** вы получаете стабильные результаты и превосходную эстетику реставраций, ведь наш CAD/CAM материал изготовлен с учетом 20 лет опыта в индустрии и в соответствии со строгими стандартами качества. Сделано в Германии.

С любыми нашими заготовками (предокрашенными, многослойными, белыми, прозрачными или опаковыми) вы всегда получаете отличный результат для всех групп зубов (фронтальный и жевательный отделы).

Наше качество бережет ваше время, деньги и нервы!

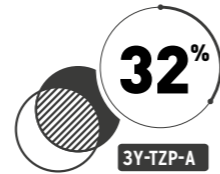




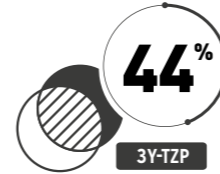
Nacera®

# Концепция циркония

Индивидуальное решение для любой реставрации



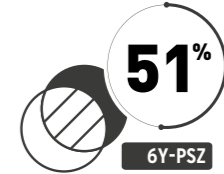
ЧАСТИЧНАЯ ПРОЗРАЧНОСТЬ



ВЫСОКАЯ ПРОЗРАЧНОСТЬ



ВЫСОКАЯ ПРОЗРАЧНОСТЬ



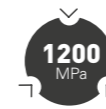
УЛЬТРА ВЫСОКАЯ ПРОЗРАЧНОСТЬ

МНОГОСЛОЙНЫЙ

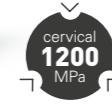
Многослойный цирконий с высокой и ультравысокой прозрачностью и естественным градиентом цвета.



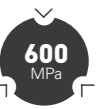
**Pearl Multi-Shade**



**Pearl Natural**



**Pearl Q<sup>3</sup> Multi-Shade**

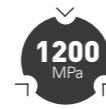


С BLUE X

Цирконий с высокой прозрачностью и жидкость для повышения прозрачности для естественных цветовых акцентов.



**Pearl Shaded 16+2 / Pearl Multi-Shade и Blue X\***

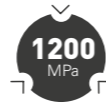


ПРЕДОКРАЩЕННЫЙ

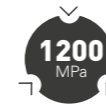
Гомогенно окрашенный цирконий, высокопрозрачный для естественных реставраций



**Shell Technical**



**Pearl Shaded 16+2**

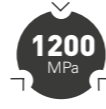


БЕЛЫЙ

Надежный цирконий премиум качества, не окрашенный, опаловый или высокопрозрачный



**Shell 1**



**Pearl 1+ жидкие краски**



ПРОЧНОСТЬ

ПРОЗРАЧНОСТЬ

\* зависит от кол-ва нанесенной жидкости Nacera® Blue X



## Nacera® Pearl Natural

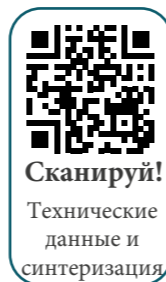
высокая прозрачность (ВП) / многослойный



Nacera® Pearl Natural - новая линейка оксида циркония для CAD/CAM, отличающаяся простотой обработки и естественным видом реставраций. С новым материалом зубные техники могут легко и просто изготовить надежную конструкцию с естественным и плавным градиентом цвета и прозрачности. Особые механические свойства материала позволяют использовать его как для производства цельнокерамических одиночных коронок, так и сложных протяженных супраструктур, при изготовлении которых материал не деформируется во фронтальном и боковых отделах. Nacera® Pearl Natural это новый оксид циркония, механические и фотооптические свойства которого делают работу зубного техника проще: благодаря «безопасному пилотированию» важные элементы можно размещать в любом месте диска. Плавный переход прозрачности не требует последующей корректировки керамистом.

### Преимущества и показания к применению:

- Широкий спектр применения: от одиночных цельнокерамических коронок до сложных супраструктур для фронта и дистальных отделов.
- Максимальная точность посадки, так как материал не деформируется
- Благодаря высокой технологической надежности материала, расположение конструкции в диске не имеет критического значения.
- Натуральные мягкие цвета и переход прозрачности для естественных цельнокерамических реставраций.
- Прочность на изгиб  $\geq 1000$  МПа по режущему краю и  $\geq 1200$  МПа в пришеечной зоне (по DIN EN ISO 6872).



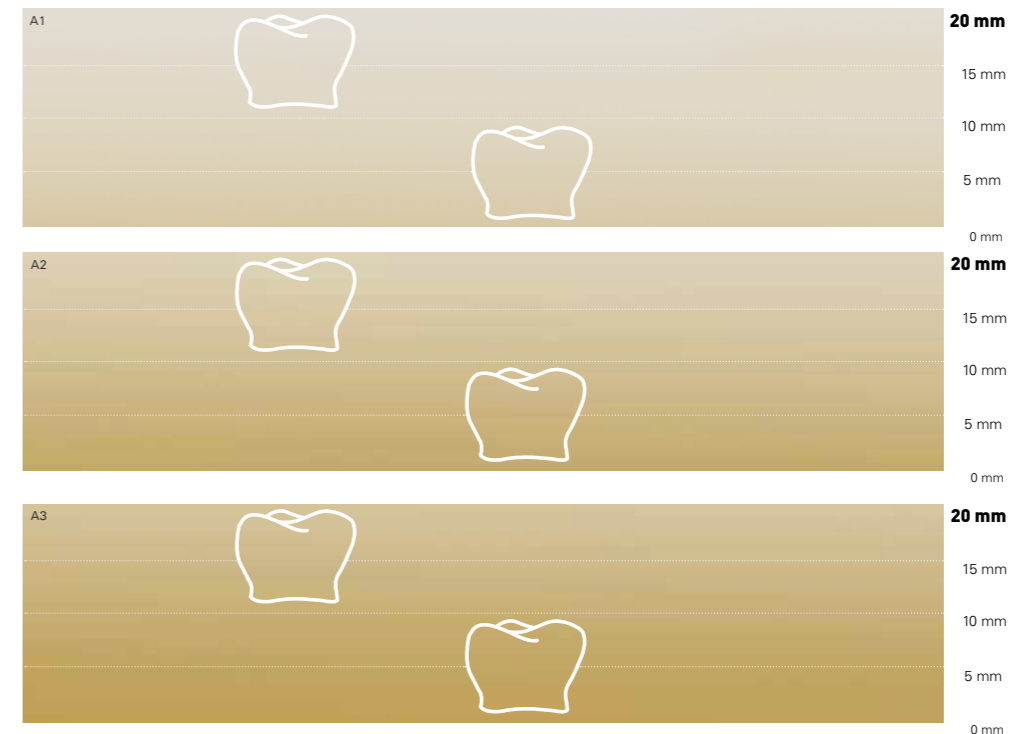
#### Реставрации

Manuel Reikowski,  
Швейцария

## Nacera® Pearl Natural

### Шкала подбора цвета

Шкала цвета Nacera® Colour Guide поможет подобрать нужный оттенок реставрации. Вы можете определить точное положение реставрации в диске в зависимости от его высоты. Таким образом с Nacera® вы получаете идеальное попадание в цвет и эстетический результат.



Оттенки групп В, С и D подбираются по тому же принципу (в дисках высотой 16 и 20 мм).

Артикул	Nacera® Pearl Natural		ø 98,3 мм		
Многослойный цирконий	16 мм	20 мм	Многослойный цирконий	16 мм	20 мм
Stellar White	3559303913	3559303096	*C1	3571303913	3571303096
0M2	3560303913	3560303096	**C2	3572303913	3572303096
0M3	3561303913	3561303096	*C3	3573303913	3573303096
			*C4	3574303913	3574303096
A1	3562303913	3562303096	*D2	3575303913	3575303096
A2	3563303913	3563303096	**D3	3576303913	3576303096
A3	3564303913	3564303096	*D4	3577303913	3577303096
A3,5	3565303913	3565303096			
*A4	3566303913	3566303096			
*B1	3567303913	3567303096			
**B2	3568303913	3568303096			
*B3	3569303913	3569303096			
B4	3570303913	3570303096			

\*по запросу от минимального кол-ва  
\*\*по запросу



## Nacera® Pearl Q<sup>3</sup> Multi-Shade

ультравысокая прозрачность (УВП)/ многослойный

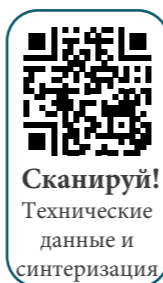
Проверенную временем линейку многослойно окрашенного диоксида циркония Nacera® Pearl Multi-Shade пополнил ультра высоко прозрачный материал Nacera® Pearl Q<sup>3</sup> Multi-Shade, с естественными динамикой света и передачей цветов, которые точно соответствует цветовой шкале VITA\*.

Материал Nacera® Pearl Q<sup>3</sup> Multi-Shade изготовлен по методу смешивания и калибровки цвета для точной градации и настройки яркости и насыщенности, которые зависят от цвета. В то же время, органичный переход цвета от пришеечной области до режущего края, гарантирует натуральный вид любой реставрации - как с редуцированным каркасом, так и полностью анатомической. Поэтому с этим материалом керамисту просто изготовлять высокоэстетичные реставрации из оксида циркония.

При прочности на изгиб 600 МПа, Nacera® Pearl Q<sup>3</sup> Multi-Shade можно применять для изготовления как одиночных реставраций, так и мостовидных протезов до трех единиц.

### Преимущества и показания к применению:

- Соответствие шкале оттенков VITA\* по цветам с мягкими естественными переходами
- Для монолитных коронок и мостов до 3х единиц, виниров, вкладок, накладок
- Завершите работу в один обжиг с ceraMotion® One Touch
- Эргономичная система для получения естественных оттенков
- Прочность на изгиб: > 600 МПа (соответствует DIN EN ISO 6872)



## Nacera® Pearl Q<sup>3</sup> Multi-Shade

### Шкала подбора цвета

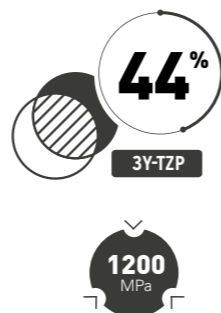
Шкала цвета Nacera® Colour Guide поможет подобрать нужный оттенок реставрации. Вы можете выбрать точное положение реставрации в диске в зависимости от его высоты. Таким образом с Nacera® вы получаете идеальное попадание в цвет и эстетический результат.



Оттенки групп В и С подбираются по тому же принципу (в дисках высотой 16 мм и 20 мм).

Артикул	Nacera® Pearl Q <sup>3</sup> Multi-Shade ø 98,3 мм	
	16 мм	20 мм
Многослойный цирконий		
A light	3490300059	3490300060
A dark	3490300061	3490300062
B light	3491300060	3491300061
B dark	3491300062	3491300063
C light	3492300044	3492300045

\* VITA - зарегистрированный торговый знак VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen (Германия)



## Nacera® Pearl Multi-Shade

высокая прозрачность (ВП)/ многослойный

Диски Nacera® Pearl Multi-Shade - это эстетически выверенная и экономически выгодная система для изготовления полноанатомических коронок. Материал Nacera® Pearl Multi-Shade доступен в цветах А, В, С, и D для изготовления реставраций любого оттенка. Нужный оттенок реставрации получить очень просто за счет размещения коронки выше или ниже в диске, например из заготовки А Light можно получить оттенки А1 и А2. Так же и с другими оттенками. Четыре полностью согласованных цветовых слоя обеспечивают плавные, незаметные переходы цвета по всей высоте реставрации.

### Преимущества и показания к применению:

- Многослойный материал с высокой естественной прозрачностью
- Плавный естественный переход от пришеечной области к режущему краю
- Экономически выгодное решение: 2 оттенка в одной заготовке
- Прочность на изгиб: 1200 МПа (соответствует DIN EN ISO 6872)
- Прекрасно фрезеруется: тонкие кромки фрезеруются без сколов, износ фрез на 15% ниже



## Nacera® Pearl Multi-Shade

### Шкала подбора цвета

Шкала цвета Nacera® Colour Guide поможет подобрать нужный оттенок реставрации. Вы можете выбрать точное положение реставрации в диске в зависимости от его высоты. Таким образом с Nacera® вы получаете идеальное попадание в цвет и эстетический результат



Оттенки групп В, С и D подбираются по тому же принципу (в дисках высотой 146 18 и 22 мм).



**ВАЖНО: ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАДИЕНТА ЦВЕТА РЕСТАВРАЦИЙ ВО ФРОНТАЛЬНОМ ОТДЕЛЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДИСКИ ВЫСОТОЙ 18 ММ.**

Многослойный цирконий	— Nacera® Pearl Multi-Shade — ø 98,3 мм		
	14 мм	18 мм	22 мм
A light	3290300022	3290300023	3290300024
A dark	3290300017	3290300018	3290300019
B light	3291300006	3291300007	3291300008
B dark	3291300001	3291300002	3291300003
C light	3292300003	3292300004	3292300005
C dark	3292300000	3292300001	3292300002
D light	3293300003	3293300004	3293300005





## Nacera® Pearl Shaded 16+2

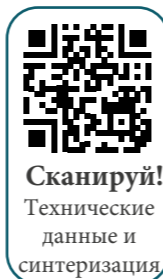
высокая прозрачность (ВП) / предварительно окрашенный

Повысить  
прозрачность  
можно с  
Nacera Blue X

**Nacera® Pearl Shaded** - высокотранслюцентный оксид циркония премиум класса, произведенный в Германии, гарантирующий естественный вид реставраций. Сочетание большой прочности на изгиб (1200 МПа) и высокой прозрачности позволяют добиться максимальной эстетики. В системе представлено 18 гомогенно окрашенных дисков, соответствующих классической цветовой шкале VITA\*. Материал **Nacera® Pearl Shaded** часто используют не только для изготовления полноанатомических коронок, но и для каркасов под облицовку. Окрашенные диски позволяют значительно ускорить процесс производства, при этом эстетика реставраций повышается.

### Преимущества и показания к применению:

- Идеальное соответствие классической шкале 16 оттенков Vita\* + 2 отбеленных
- Благодаря большой прочности на изгиб и высокой транслюцентности материал подходит для всех видов реставраций
- Предокрашенные заготовки повышают скорость изготовления конструкций и исключают появления дефектов в виде белых пятен при шлифовании каркаса
- Выгодно - не нужно окрашивать жидкими красителями
- Превосходно фрезеруется без трещин и сколов, износ фрез на 15% ниже
- Естественная эстетика полноанатомических реставраций
- Прочность на изгиб: 1200 МПа (соответствует DIN EN ISO 6872)



Сканируй!  
Технические  
данные и  
синтеризация

Артикул	Nacera® Shaded 16+2 A1-A4 — ø 98.3 mm					
	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
A1	3262WN3093	3262WN3094	3262WN3913	3262WN3095	3262WN3096	3262WN3097
A2	3263WN3093	3263WN3094	3263WN3913	3263WN3095	3263WN3096	3263WN3097
A3	3264WN3093	3264WN3094	3264WN3913	3264WN3095	3264WN3096	3264WN3097
A3.5	3265WN3093	3265WN3094	3265WN3913	3265WN3095	3265WN3096	3265WN3097
A4	-	3266WN3094	-	3266WN3095	-	3266WN3097

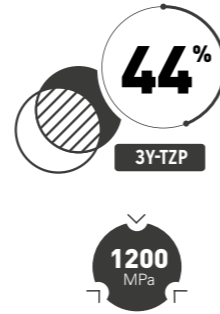
Артикул	Nacera® Shaded 16+2 B1-B4 — ø 98.3 mm					
	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
B1	3267WN3093	3267WN3094	3267WN3913	3267WN3095	3267WN3096	3267WN3097
B2	3268WN3093	3268WN3094	3268WN3913	3268WN3095	3268WN3096	3268WN3097
B3	-	3269WN3094	-	3269WN3095	-	3269WN3097
B4	-	-	-	-	3270WN3096	-

Артикул	Nacera® Shaded 16+2 C1-C4 — ø 98.3 mm					
	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
C1	3271WN3093	3271WN3094	3271WN3913	3271WN3095	3271WN3096	-
C2	3272WN3093	3272WN3094	3272WN3913	3272WN3095	3272WN3096	-
C3	-	3273WN3094	-	3273WN3095	-	3273WN3097
C4	-	-	-	-	3274WN3096	-

Артикул	Nacera® Shaded 16+2 D2-D4 — ø 98.3 mm					
	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
D2	3275WN3093	3275WN3094	3275WN3913	3275WN3095	3275WN3096	3275WN3097
D3	3276WN3093	3276WN3094	3276WN3913	3276WN3095	3276WN3096	-
D4	-	-	-	-	3277WN3096	-

Артикул	Nacera® Shaded 16+2 0M2 и 0M3 — ø 98.3 mm					
	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
0M2	-	3260WN3094	-	3260WN3095	-	3260WN3097
0M3	-	3261WN3094	-	3261WN3095	-	3261WN3097

\* VITA - зарегистрированный торговый знак VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen (Германия)



## Nacera® Pearl 1

высокая прозрачность (ВП) / белый

С Nacera® Pearl вы работаете с высокотранслюцентным оксидом циркония премиум качества для естественного вида реставраций. Материал представлен в белом цвете, и идеально подходит для каркасов. Диски легко фрезеруются на большинстве фрезерных станков. Можно применять технику окрашивания жидкими красителями или методику нанесения керамической массы на редуцированный каркас. Nacera® Pearl - надежный материал для изготовления монолитных коронок и мостов, а так же абатментов и реставраций с винтовой фиксацией.

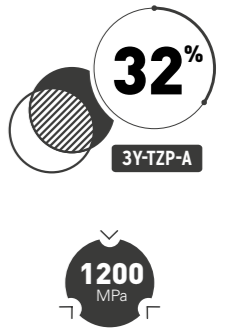
### Преимущества и показания к применению:

- Идеальная посадка благодаря Постоянному Процессу Подгонки - Instant Fit Process (I.F.P)
- Наилучшее сочетание прочности на изгиб и прозрачности
- Превосходная обрабатываемость
- Для индивидуализации и окрашивания используйте жидкие красители Nacera® Classic Liquids
- Высококачественный материал, который фрезеруется без трещин и сколов
- Прочность на изгиб: 1200 МПа (соответствует DIN EN ISO 6872)



Артикул	Nacera® Pearl 1, белый
Высота	Ø 98,3 mm*
10 mm	3210WN3092
12 mm	3210WN3093
14 mm	3210WN3094
16 mm	3210WN3913
18 mm	3210WN3095
20 mm	3210WN3096
25 mm	3210WN3097

\* 98,3 мм без уступа - по запросу!



## Nacera® Shell 1

полупрозрачный (ПП) / белый

Nacera® Shell 1 и Nacera® Shell Technical - надежный материал подходящий для всех открытых CAD/CAM систем. Идеален для закрытия культей с дисколоритом и металлических абатментов для эстетической облицовки. Согласованный процесс производства гарантирует стабильные механические качества и однородность материала во всем диске.

### Артикул — Nacera® Shell 1, белый

Высота	Артикул
Ø 98,3 mm	
10 mm	3110WN3092
12 mm	3110WN3093
14 mm	3110WN3094
16 mm	3110WN3913
18 mm	3110WN3095
20 mm	3110WN3096
25 mm	3110WN3097

### Преимущества и показания к применению

- Идеальная посадка благодаря Instant Fit Process
- Длительный срок службы благодаря медленному гидротермальному старению
- Большая прочность на изгиб 1200 МПа (соответствует DIN EN ISO 6872) для стабильных субструктур на имплантатах
- Превосходная и точная фрезеровка
- Закрытие культей с дисколоритом и металлических абатментов для эстетической облицовки.

## Nacera® Shell Technical

полупрозрачный (ПП) / предварительно окрашенный

СКОРО

### Артикул — Nacera® Shell Technical — ø 98,3 mm

	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
A1	3662303093	3662303094	3662303913	3662303095	3662303096	3662303097
A2	3663303093	3663303094	3663303913	3663303095	3663303096	3663303097
A3	3664303093	3664303094	3664303913	3664303095	3664303096	3664303097
A3,5	3665303093	3665303094	3665303913	3665303095	3665303096	3665303097
B2	3668303093	3668303094	3668303913	3668303095	3668303096	3668303097
C2	3672303093	3672303094	3672303913	3672303095	3672303096	3672303097
D2	3675303093	3675303094	3675303913	3675303095	3675303096	3675303097

По запросу

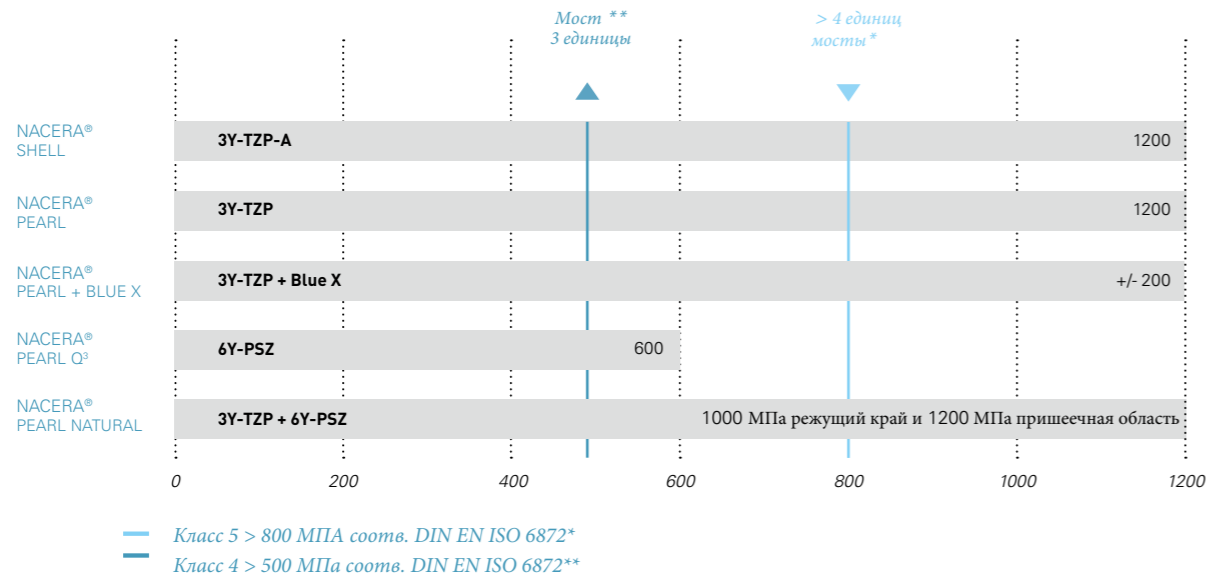
# Nacera® Zirconium Oxide

## технические характеристики

### ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ

Прочность на двухосный изгиб (в МПа) согласно DIN EN ISO 6872.

Чем выше у оксида циркония (ZrO<sub>2</sub>) прочность на изгиб - тем он стабильнее.





## 04

Nacera® Supplies

## УПРОСТИТЕ РАБОТУ!

Ожидаете от реставраций большего, чем просто симпатичный результат? Хотите создавать для своих заказчиков совершенные реставрации? Вам это по силам!

Наши инновационные материалы - это больше, чем красивые аксессуары. С их помощью вы можете сделать свою работу максимально эффективной!

**Жидкость Nacera® Blue X** повышает прозрачность и снижает насыщенность цвета преокрашенного 3Y-TZP циркония именно в тех областях и в той степени, как вам нужно!

**Жидкие красители Nacera® Classic Liquids** идеально подходят для 3Y-TZP циркония Nacera® Pearl - для получения абсолютно естественных результатов.

**Nacera® Blue X**

## Жидкость для повышения прозрачности

инновация

В стремлении получить прочный и при этом ультравысокотранслюцентный материал, мы превзошли кубический цирконий. При нанесении жидкости **Nacera® Blue X** на 3Y-TZP оксид циркония **Nacera® Pearl**, вы получаете эстетический результат лучше, чем с дисиликатом лития. Вы можете нанести жидкость именно на те участки реставрации, где необходимо получить повышенную прозрачность. Прозрачность циркония Nacera® можно повысить на 5%. Преимущество в том, что высокая прочность каркаса при этом сохраняется.

Прочность на изгиб циркония **Nacera® Pearl** после нанесения **Nacera® Blue X** составляет 1200 МПа, что почти вдвое превосходит кубический цирконий и в три раза - дисиликат лития!

Жидкость **Nacera® Blue X** разработана специально для преокрашенного циркония **Nacera® Shaded**. При нанесении на режущий край или окклюзионную поверхность она приглушает насыщенность цвета и создает естественный переход и эффект многослойного нанесения!

**Преимущества и показания к применению:**

- Используйте там, где необходимо - вершины бугров, режущий край - с преокрашенным 3Y-TZP оксидом циркония Nacera®
- Создавайте прозрачность и переход цвета одним движением

Результат после обработки Nacera® Pearl жидкостью Nacera® Blue X (соотв. DIN EN ISO 6872):

<b>Прочность на изгиб</b>	1200 МПа(+/- 200МПа)
<b>Сопротивление на излом</b>	> 9 МПа√m
<b>Прозрачность</b>	+ 5 %

— **Артикул** — 15 гр —

4000LQ8030

**Nacera® Blue X**  
Кисточка  
Стеклянное блюдечко



Нанесение  
NACERA® BLUE X

Синтеризация

Финализация

+ 5 %  
прозрачность  
NACERA® BLUE X

**Реставрация**

DOCERAM  
Medical Ceramics  
GmbH







## Nacera® Classic Liquid

Nacera® Classic Liquid жидкие красители для достижения реалистичных цветов при окрашивании, особенно в сочетании с неокрашенным оксидом циркония Nacera® (3Y-TZP). Мы подумали о главном: в ассортименте доступны 16 цветов красителей Nacera® Classic Liquids и ряд эффектов. Таким образом, охвачен весь спектр цветов, что гарантирует индивидуальное решение для каждой работы из циркония Nacera®. Такие мелкие детали, как мамелоны, акценты в пришеечной и межзубной области легко прокрашиваются с ювелирной точностью. Краски наносят кисточкой или по технике погружения. Nacera® Classic Liquids специально разработаны для окрашивания циркония Nacera® Pearl и обеспечивают максимально однородный оттенок цвета, гарантируя равномерность цвета, эстетику и эффективность.

### Преимущества и показания к применению:

- Глубоко проникают в цирконий, исключая появление белесых пятен при шлифовании
- Наносятся кистью или по технике погружения
- Краски готовы к применению - сразу начинайте работать
- Простой и понятный протокол работы
- Превосходное попадание в цвет - соответствуют классической шкале оттенков VITA\*

**Реставрация**  
DOCERAM Medical  
Ceramics GmbH



Артикул	Набор - 24 флакона
4000LQ7116	<p><b>Состав:</b> 16 x 50 мл - дентин 2 x 20 мл - эмаль 4 x 20 мл - эффекты 1 x 50 мл - разведение 1 x 20 мл - балансер</p> <p><b>также:</b> 1 x кисть 1 x таймер 1 x воронка 1 x щипцы</p>

Артикул		Nacera® Classic Liquid Дентин				
	50 мл		50 мл		50 мл	
A1	4000LQ7050	B1	4000LQ7055	C1	4000LQ7059	
A2	4000LQ7051	B2	4000LQ7056	C2	4000LQ7060	
A3	4000LQ7052	B3	4000LQ7057	C3	4000LQ7061	
A3,5	4000LQ7053	B4	4000LQ7058	C4	4000LQ7062	
A4	4000LQ7054				D2	4000LQ7063
					D3	4000LQ7064
					D4	4000LQ7065

Артикул		Nacera® Classic Liquid Разведение		Артикул		Nacera® Classic Liquid Балансер	
	50 мл		20 мл		20 мл		
Разведение	4000LQ7066	Balancer	4000LQ7050				

Артикул		Nacera® Classic Liquid Эмаль		Артикул		Nacera® Classic Liquid Эффекты	
	20 мл		20 мл		20 мл		
Эмаль I	4000LQ8020	Blue	4000LQ8027				
Эмаль II	4000LQ8021	Grey	4000LQ8031				
		Brown	4000LQ8033				
		Orange	4000LQ8037				

\* VITA - зарегистрированный торговый знак VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen (Германия)



## ceraMotion® One Touch

Пасты **ceraMotion® One Touch** - инновационные и высокотехнологичные краски для финишной индивидуализации и характеристики оксида циркония и дисиликата лития. Размер частиц в пастах адаптирован под технику окрашивания (2D) и позволяет создать индивидуальную морфологию в области режущего края и окклюзионной поверхности (3D).

Новая консистенция паст гарантирует надежное, равномерное распределение по поверхности цельнокерамических реставраций и позволяет легко контролировать нанесение. Тиксотропный эффект обеспечивает идеальную целостность поверхности и нанесение тонким слоем.

Все пасты **ceraMotion® One Touch** полупрозрачные, поэтому сохраняют световой динамический эффект каркаса. Высокая флуоресцентность делает реставрации естественными.

### Преимущества и показания к применению:

- Пасты готовы к применению, поэтому быстро и удобно наносятся
- В наборе есть все, что нужно для простой и эстетичной финишной индивидуализации полноанатомических реставраций
- Максимальная эстетика благодаря выверенным по цветам пастам с 3D эффектом
- Можно корректировать форму реставрации и контактные пункты

ceraMotion®		
One Touch	Набор 5000300194	
Zr Glaze	Глазурь 5000300189	
One Touch кисти One Touch жидкость	2D кисть 5000300224	3D кисть 5000300225
	Diluting Liquid 5000300210	



*В набор входят все компоненты ceraMotion® One Touch кроме подставки-дисплея. Также все компоненты набора можно приобрести по отдельности. ceraMotion® - зарегистрированный товарный знак DENTAURUM GmbH & Co. KG, Испринген (Германия)*

Артикул	ceraMotion® One Touch 2D	Артикул	ceraMotion® One Touch 3D
	3 гр		3 гр
Body A	5000300010	I2	5000300003
Body B	5000300011	lumin	5000300004
Body C	5000300012	neutral	5000300005
Body D	5000300013	opal blue	5000300006
white	5000300014	opal grey	5000300007
grey	5000300015	opal honey	5000300009
honey	5000300016		
blue	5000300017		
violet	5000300018		

## ceraMotion® One Touch No Limits и ceraMotion® One Touch Pink

Материал **ceraMotion® One Touch No Limits** - новые керамические пасты для финальной обработки, окрашивания и послойного нанесения. **ceraMotion® One Touch Pink** - набор НЕ флуоресцентных 3D паст для эстетической облицовки области десны.

Уникальные 3D пасты для дентина в наборе **ceraMotion® One Touch No Limits** инновационная и высокотехнологичная разработка, первая в своем роде. Они представлены в четырех базовых цветах: отбеленный, светлый, средний и темный и созданы специально для простой, быстрой и эстетической облицовки цельнокерамических коронок и мостов. В сочетании с классическими 3D пастами для области режущего края из набора **ceraMotion® One Touch**, они предлагают разумную замену классической порошковой керамике для облицовки и прекрасно дополняют портфолио **ceraMotion® One Touch**.

В состав набора **ceraMotion® One Touch No Limits** входят 14 паст (2D и 3D), специальные жидкости и кисти. В состав набора **ceraMotion® One Touch Pink** входят семь 3D паст.

ceraMotion® One Touch No Limits



ceraMotion® One Touch Pink



ceraMotion® One Touch

No Limits	Набор 5000300400
Pink	Набор 5000300415

*Все компоненты набора можно приобрести по отдельности.*

 **DOCERAM Medical Ceramics GmbH**

Hesslingsweg 65 – 67 | 44309 Dortmund (Germany)  
+49 231 9256 68-0 | [info@nacera-medical.com](mailto:info@nacera-medical.com) | [www.nacera-medical.com](http://www.nacera-medical.com)

<https://stomshop.pro>