

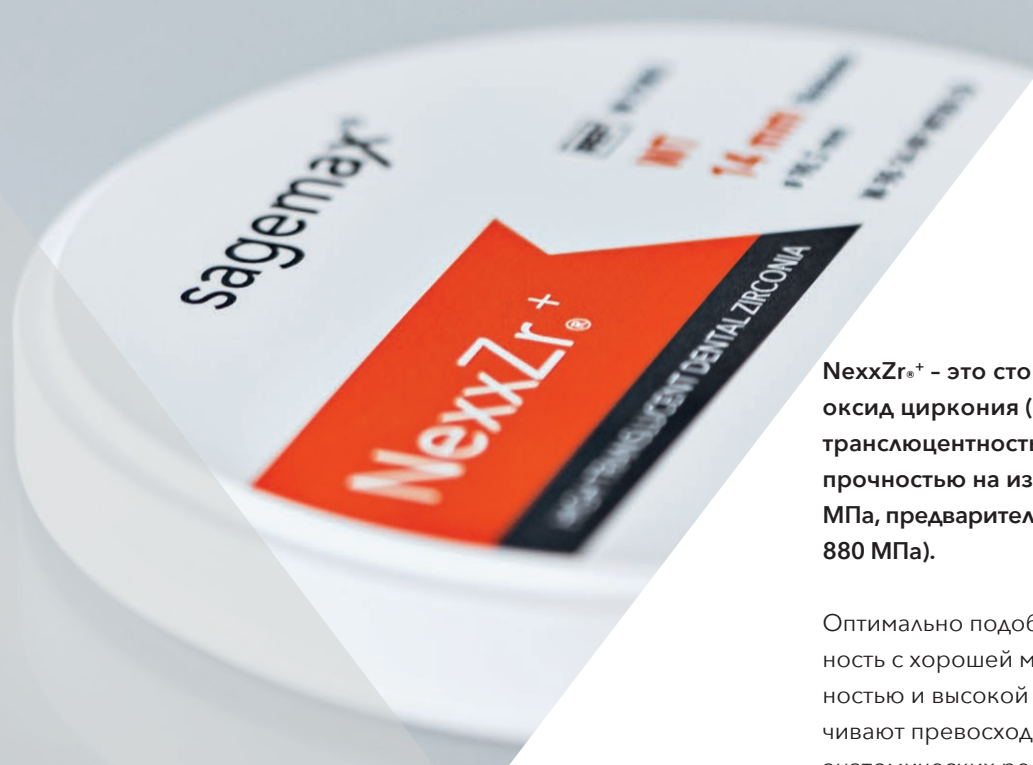


NexxZr.⁺

High translucent.  
Esthetic zirconia.

High translucent.  
Esthetic zirconia.

NexxZr<sup>®</sup>+



NexxZr<sup>®</sup> - это стоматологический оксид циркония (4Y-TZP) с высокой транслюцентностью (46 %) и высокой прочностью на изгиб (белый - 1000 МПа, предварительно окрашенный - 880 МПа).

Оптимально подобранная транслюцентность с хорошей маскирующей способностью и высокой яркостью обеспечивают превосходную эстетику полноанатомических реставраций передних и жевательных зубов. Хорошие механические свойства позволяют его применение в широком диапазоне показаний. Белый NexxZr<sup>+</sup> можно индивидуально окрасить красящими жидкостями NexxZr<sup>+</sup> Coloring liquids.

### Технические данные



Тип  
4Y-TZP



Прочность  
на изгиб  
1000 МПа  
(белый материал)  
880 МПа  
(предварительно окрашенный)



Транслюцентность  
46 %



Показания  
Реставрации от одного  
зуба до многоэлементных  
мостовидных протезов  
(белый), мостовидные  
протезы из трех зубов  
(предварительно  
окрашенный)



Технологии  
обработки  
Инфильтрация  
Окрашивание  
Редуцирование  
(катбэк)  
Облицовка  
(КТР<sub>керамики</sub> < 9,6 x 10<sup>-6</sup>/K)

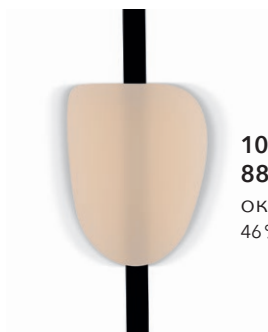
## Преимущества

---

1

### Оптимально подобранная транслюцентность

Выдающаяся эстетика, хорошая маскирующая способность и высокая яркость



1000 МПа (белый материал)  
880 МПа (предварительно  
окрашенный материал)  
46% транслюцентности

Высокая  
транслюцентность



Выдающиеся эстетические свойства

---

2

### Высокая прочность (белый материал - 1000 МПа, предварительно окрашенный материал - 880 МПа)

Широкий спектр показаний



Широкий спектр показаний

---

3

### Предварительно окрашенный или белый индивидуально инфильтрированный материал

Эффективное изготовление монолитных реставраций



NexxZr+ предварительно окрашенный материал



белый, индивидуально инфильтрированный  
и облицованный материал

## Программа спекания

	Количество единиц	Продолжительность	Фаза	Температура	Скорость нагрева/охлаждения	Время выдержки
				°C	°C/мин.	мин.
Стандартный режим	1-5	~3,7	1	20-1300	30	30
			2	1300-1530	40	60
			3	1530-900	15	-
			4	900-80	20	-
	5-10	~5,2	1	20-1300	30	60
			2	1300-1530	40	120
			3	1530-900	15	-
			4	900-80	20	-
Длинный режим	1-20	~10,7	1	20-900	10	10
			2	900-1530	3	150
			3	1530-80	8	-
	>21	~11,7	1	20-900	10	10
			2	900-1530	3	210
			3	1530-80	8	-
Ночной режим	неограниченное количество единиц	~14,3	1	20-250	2	-
			2	250-1530	4	240
			3	1530-80	8	-

Более подробную информацию Вы можете найти в Инструкции по применению NexxZr.



## Формы поставки

**Геометрия**  
W-98, Z-95

**Высота**  
10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25 мм

**Оттенки**  
Белый, A1, A2, A3, A3.5, B1, B2

## Другая продукция



### NexxZr Tool D

Высокопроизводительные фрезы из твердого сплава с ультратвердым нанокристаллическим алмазным покрытием



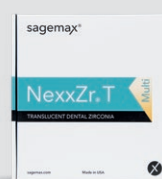
### Красящие жидкости NexxZr+ Coloring liquids

Инфильтрационные жидкости на водной основе для индивидуального окрашивания NexxZr+



### NexxZr+ Multi

Многослойный оксид циркония с естественной эстетикой



### NexxZr T Multi

Многослойный оксид циркония с многофункциональной эстетикой и широким спектром показаний

**Sales & Technical Support EMEA**  
EC Representative AB Ardent  
Generatorgatan 8, 195 60 Arlandastad, Sweden  
T: +46 8 594 412 57, E: info@sagemax.com  
sagemax.com