ГИГИЕНА ПОЛОСТИ РТА

NSK

Create it



Широкий ассортимент продукции NSK позволяет использовать ее в любых клинических процедурах.

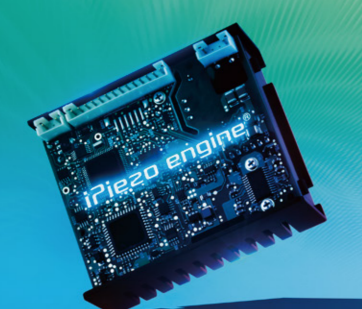
Здоровье зубов пациента в течении длительного времени. Продукция NSK облегчает ежедневную работу врачей с помощью высокоэффективных ультразвуковых и пескоструйных аппаратов.

# СОДЕРЖАНИЕ

| /льтразвуковое оборудование NSK ······ | 03 - 04 |
|--|---------|
| Серия Varios                           | 05 - 10 |
| ri-Max S970                            | 11 - 14 |
| Тескоструйное оборудование NSK ·····   | 15 - 16 |
| Prophy-Mate neo                        | 17 - 18 |
| FLASH pearl                            | 19 - 20 |
| Perio-Mate ·····                       | 21 - 26 |
| /гловые наконечники                    | 27 - 28 |
| Трофессиональное лечение               | 29 - 30 |

# iPiezo engine®

Уникальная система управления ультразвуком на базе искусственного интеллекта легко подстраивается под особенности поверхности зуба





### В устройстве установлена новая технология на базе искусственного интеллекта iPiezo engine®

Уникальная технология NSK позволяющая точно передать мощность устройства при любой работе.

### Функция обратной связи

iPiezo engine от NSK поддерживает необходимую мощность в зависимости от типа зубной поверхности. iPiezo engine обеспечивает стабильную частоту колебаний насадки без потери мощности даже при снятии очень твердых зубных отложений.

### Функция самонастройки

Функция самонастройки обеспечивает постоянную и стабильную частоту ультразвуковых колебаний насадки в пределах выбранного диапазона мощности. Это позволяет доктору чувствовать выходную мощность, работать точно и гарантированно получать идеальные результаты.

### Стабильность в любых ситуациях

Обычные скалеры теряют мощность при обработке более плотных зубных камней. В скалерах NSK мощность на насадке автоматически регулируется с помощью технологии iPiezo engine, что позволяет обрабатывать любую поверхность без потери мощности.



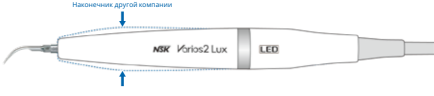


### **122** Ультратонкий, эргономичный наконечник с подсветкой LED

Диаметр наконечника Varios2 LUX составляет всего 9,5 мм. Это облегчает работу в полости рта и улучшает доступ к труднодоступным местам. Наконечник имеет эргономичный захват и позволяет расположить насадку под необходимым углом. Наличие светодиодной подсветки обеспечивает постоянный контроль за операцией и сохраняет зрение врача.







### Наконечники NSK можно автоклавировать и стерилизовать с помощью термодезинфектора







### Бокс для стерилизации

Наконечник, ключи и насадки можно стерилизовать совместно в боксе для стерилизации.

# Серия Varios Будь Лучше.

NSK предлагает широкий спектр ультразвукового оборудования с поддержкой iPiezo engine и более 70 насадками.







# Varios 970

Многофункциональный портативный прибор для широкого спектра операций

### Компактный и удобный в пользовании прибор с широким спектром возможностей

Все в одном – стильный компактный универсальный прибор для пародонтологии, снятия зубных отложений, минимально инвазивных операций и ухода за имплантами. Удобные вместительные емкости по 400 мл, заполняемые одинаковыми или различными растворами, подсоединены к независимым друг от друга насосам. Все скалеры из новой серии Varios оснащены последними разработками в области пьезотехнологии; генератор iPiezo engine от NSK обеспечивает стабильную выходную мощность при помощи автоматической регулировки частоты ультразвуковых колебаний до оптимального значения в зависимости от нагрузки.

### Большой светодиодный дисплей

Все рабочие параметры четко видны на большом LED-дисплее и легко регулируются при помощи интуитивно понятных кнопок.



### Простая замена емкостей

2 большие емкости по 400 мл быстро и легко снимаются и устанавливаются. В емкости можно заливать необходимые растворы для различных клинических операций.



### Повышенная устойчивость к антисептическим растворам

Использование трубок на основе полимерных материалов для емкостей, насоса и наконечника гарантирует значительное повышение надежности, так как существенно сокращается возможность образования коррозии, вызываемой остатками антисептических растворов.



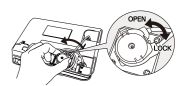
### Режим автоматической очистки

Режим автоматической очистки позволяет промыть водой шланги и наконечник при помощи одного нажатия кнопки после использования специальных растворов. Во время режима автоматической очистки Varios 970 независимо промывает оба ирригационных канала.



### Легкость в замене ирригационной помпы

Вы с легкостью можете заменить помпу самостоятельно в клинике, нет необходимости отправлять в сервис.

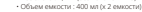


### Комплекты Varios 970

| С оптикой | модель           | КОД ЗАКАЗА |
|-----------|------------------|------------|
| •         | VA970 LUX (230V) | Y1001168   |

- 3 насадки для снятия зубных отложений Педаль (FC-70) 2 емкости
- 3 ключа для замены насадок с ограничителем к Кабель питания Бокс для стерилизации

- Питание : 230 В переменного тока, 50/60 Гц Частота : 28–32 кГц
- Макс. мошность: 11 Вт (режим G)
- Размеры : Ш 160 х Д 270 х В 190 мм (вклю
   Вес блока : 2,1 кг (без наконечника)





# Varios 370

### Компактный многофункциональный блок управления, помещающийся на ладони

Varios 370 был специально разработан как компактный портативный прибор, который легко устанавливается на любую стоматологическую установку. Он прост в управлении и может использоваться для широкого спектра клинических применений.





### Примеры установки Varios 370

•Простая интуитивно понятная панель управления



На плече столика врача стоматологической (приобретается отдельно)



Над/под столиком врача при помощи



За столиком врача при помощи кронштейна. (приобретается отдельно)

### Комплекты Varios 370

| С оптикой | модель           | КОД ЗАКАЗА |
|-----------|------------------|------------|
| •         | VA370 LUX (230V) | Y1001343   |
| _         | VA370 (230V)     | Y1001340   |

- илектация ук управления со шлангом наконечника Держатель блока управления к питания Наконечник Держатель наконечника јор для подключения фильтра для воды Педаль (FC-71) асадки для снятия зубных отложений

# Varios 570

### Компактный и универсальный

Varios 570 позволяет использовать три режима работы в зависимости от используемой насадки: "G"(общий), "Е"(эндодонтия) and "Р"(пародонтология). Уровень мощности можно точно настроить в пределах выбранного режима. В частности, в режиме "Р" насадка будет работать на минимальной, но устойчивой мощности для эффективного периодонтального лечения.

### Преимущества

- Функция iPiezo engine
- •Компактный корпус
- •Интуитивно понятная и удобная панель управления



### Комплекты Varios 570

| С оптикой | модель           | КОД ЗАКАЗА |
|-----------|------------------|------------|
| •         | VA570 LUX (230V) | Y1001273   |
| _         | VA570 (230V)     | Y1001269   |

- Набор с фильтром для воды Соединительное устройство системы подачи воды Педаль (FC-70) 3 насадки для снятия зубных отложений Ключ для замены насадок с ограничителем крутящего момента

### Технические характеристики

- Питание : 100-240В АС 50/60 Гц Частота : 28-32 кГц Макс. мощность : 11 Вт (режим G)
- Размеры : Ш 160 х Д 135 х В 65 мм Вес системы : 0,43 кг



Varios 170 Встраиваемый многофункциональный ультразвуковой скалер

### Малогабаритный модуль для простого монтажа в любую стоматологическую установку

Varios 170 – самый маленький в мире встраиваемый модуль с оптикой. Модуль оснащен системой iPiezo engine от NSK, которая гарантирует стабильную выходную мощность в течение всего времени работы. Новый более тонкий и очень легкий наконечник с двумя светодиодами легко размещается на свободном месте на блоке врача и управляется уже имеющейся педалью стоматологической установки.

### Комплекты Varios 170

| С оптикой | модель     | КОД ЗАКАЗА |
|-----------|------------|------------|
| •         | VA170LUXS5 | Y1002114   |
| _         | VA170S5    | Y1002115   |

• Встраиваемый модуль • Наконечник • Шланг наконечника • 3 насадки для снятия зубных отложений • 3 ключа для замены насадок с ограничителем крутящего момента • Бокс для стерилизации

- Технические характеристики
   Питание: 24 В ±10% переменного тока
   Частота: 28-32 кГц

- Размеры : Ш 63 x Д 54 x В 26 мм Все модуля: 59 г

# Насадки

Компания NSK предлагает широкий выбор насадок культразвуковым скалерам для различного Протезирование клинического применения Выбор насадок позволяет использовать их при любом клиническом случае. Реставрационные **V-держатель** (Реставраци Удаление зубов Удаление зубных отложений V-держатель (Эндодонтические) Пародонтологические / Уход за имплантами Эндодонтические Уход за имплантами Эндоретроградные Возможность обработки в аппарате для термодезинфекции

## Сечения насадок для разных случаев

Насадки Varios помимо отличия по виду также имеют разные сечения и различия в обрабатываемых поверхностях.

| Сечение рабочей<br>области насадки |                           | Материал рабочей<br>области             | Результаты | Тип поверхности |   |
|------------------------------------|---------------------------|---|------------|-----------------|---|
|                                    | G1, G5, G6<br>G8, G9      | Металл, зеркальная<br>полировка         | 0          | Δ               | Использование над и<br>под десной       |
| 0                                  | P1, P20<br>P21R/L, P25R/L | Очистка поверхности<br>над и под десной | Δ          | 0               | Очистка поверхности<br>над и под десной |
| 0                                  | P1D, P2D, P3D             | Алмазное покрытие                       | 0          | 0               | Работа под десной                       |

| Сеч<br>обл | ение рабочей<br>пасти насадки      | Материал рабочей<br>области                              | Результаты | Тип поверхности | Для                               |
|------------|------------------------------------|--|------------|-----------------|-----------------------------------|
|            | P10<br>P11R/L, P26R/L              | Металл, заточенные<br>грани                              | 0          | Δ               | Работа под десной                 |
| 0          | P40, P41                           | Металл, латеральный<br>кончик, двухточечная<br>ирригация | Δ          | 0               | Ирригация                         |
|            | V-P10, V-P11R/L<br>V-P12, V-P26R/L | Пластик  | 0          | 0               | Работа с коронками,<br>имплантами |

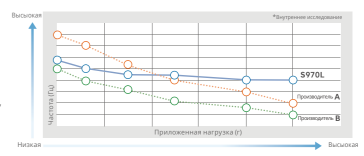






### Стабильная выходная мощность

Пневматические скалеры S970 имеют стабильную выходную мощность и устойчивую вибрацию насадки во всем диапазоне мощностей на частоте примерно 6 000 Гц. Скалеры S970 очень популярны для использования в пародонтологии и процедурах, требующих высокой чувствительности, так как имеют щадящий режим работы насадки.



### Превосходный обзор

Гладкий дизайн скалера S970 обеспечивает полную видимость операционного поля и превосходный доступ в труднодоступные места.



### Плавная и простая регулировка мощности

Кольцо регулировки мощности NSK предоставляет возможность установить 3 уровня мощности для различных клинических применений. Минимальный режим вибрации предназначен для деликатных операций, в то время как режим максимальной мощности используется для снятия твердых зубных отложений.



- Титановый корпус с покрытием DURACOAT прот Оптика из сотообразного стекла 3 уровня мощности на регулировочном кольце



### Комплект системы

|            | NSK            |   | NSK KaVo® Dentsply Sirona® |                             |                  | Bien Air®         |  |
|------------|----------------|---|----------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|--|
| модель     | S970L S970     |   | S970KL                     | S970SL                      | S970WL           | S970BL            |  |
| КОД ЗАКАЗА | T1005 T1020    |   | T1013                      | T1013 T1015                 |                  | T1016             |  |
| С оптикой  | •              | _ | •                          | •                           | •                | •                 |  |
| Соединения | Переходник NSK |   | KaVo® Multiflex®           | ын Быстросъемное соединение | W&H® Roto Quick® | Bien Air® UNIFIX® |  |

• 3 насадки (S1, S2 и S3), ключ для замены насадок (CR-20) и колпачок для насадки (L)





# AS2000 Пневматические скалеры

- Частота колебаний: 5 600-6 000 Гц 3 насадки (S1, S2 и S3), ключ для замены насадок (CR-20) и колпачок для насадки (L)

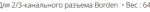


| С оптикой | модель    | КОД ЗАКАЗА | _   |
|-----------|-----------|------------|-----|
| _         | AS2000 M4 | T698       | 000 |

• Для 4-канального разъема Midwest • Вес : 67 г

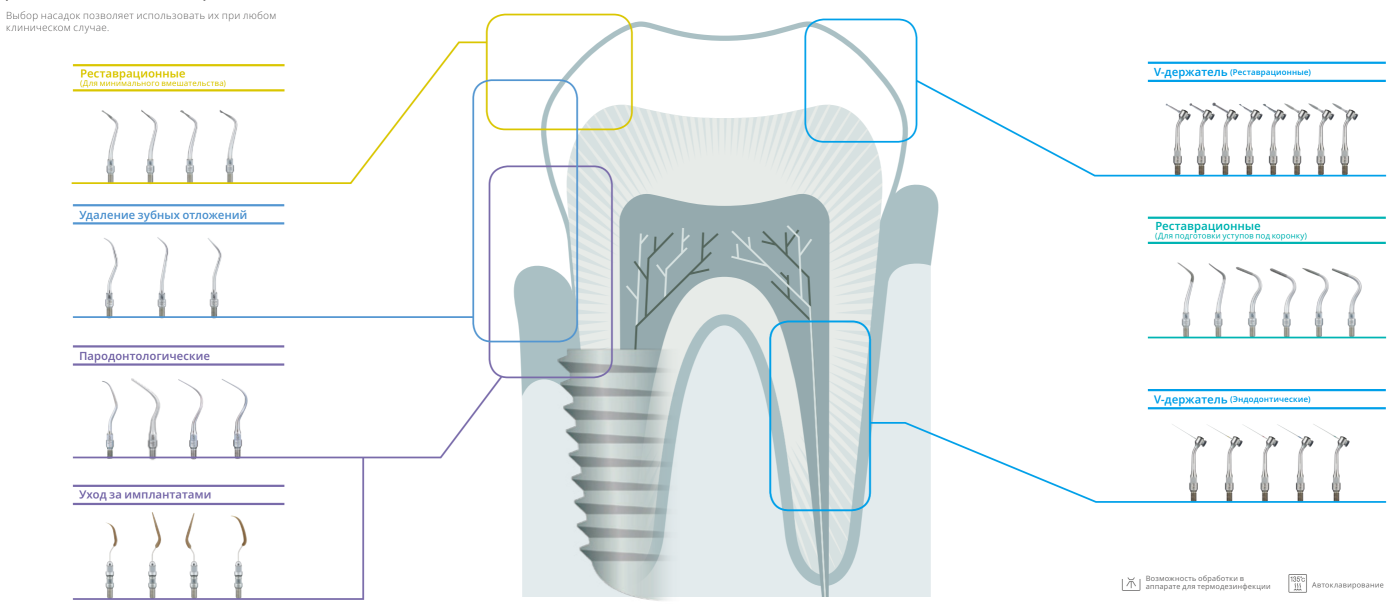
| С оптикой | модель      | КОД ЗАКАЗА | _ (  |
|-----------|-------------|------------|------|
| _         | AS2000 B2/3 | T697       | _ () |

<sup>•</sup> Для 2/3-канального разъема Borden • Вес : 64 г

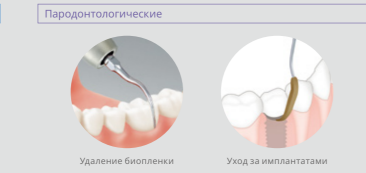


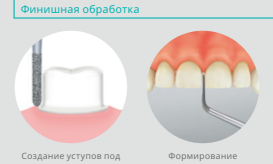
# Насадки

Компания NSK предлагает широкий выбор насадок к ультразвуковым скалерам для различного клинического применения









винирами.

уступов под коронки, совместно с борами. Этот способ позволяет минимизировать десневые травмы. Также при использовании насадок для реставрации можно создать необходимый промежуток между зубами при работе с

Насадки можно использовать для формирования





# Лечение с

| Аппарат   | Для                                    | Работа в зоне                   | С помощью        | Порошок  |
|---|--|---------------------------------|------------------|--|
| Prophy-Mate neo  Удаление дисколоритов Удаление биопленки | Зубов                                  | Над десной                      | 10-60%           | FLASH pearl  |
| Удаление налета Удаление биопленки                        | Зубов<br>Ортопедических<br>конструкций | Над десной<br>(У границы десны) | 30-60°<br>5-10mm | Perio Mate Powder Powde |

Под десной

Perio-Mate

# помощью порошка

Здоровые зубы на долгое время

Лечение с помощью порошка от компании NSK позволяет очистить зубную поверхность даже в труднодоступных местах. Широкий спектр работ, как в над-, так и в поддесневых зонах позволяет выполнить работу быстрее и эффективнее, сокращая время пребывания пациента в кресле врача.

Powder

# Prophy-Mate neo Воздушная система для полировки с помощью порошка

Prophy-Mate neo - лучшая система для отбеливания и чистки зубов

Система для полировки зубов в наддесневой зоне Prophy-Mate neo. Великолепные результаты достигаются с помощью специального порошка FLASH pearl и уникальной системы форсунок. Длинный и тонкий наконечник в сочетании с очень тонким носиком улучшают эргономику и позволяют обработать всю поверхность зуба без усилий.



### Улучшенные полирующие качества

Оригинальные двойные сопла NSK обладают большей мощностью для полирования зубов. За счёт мощного потока продолжительность лечения значительно сокращается.









### Легкосъемные насадки с углом 60° и 80°

Насадки с углом изгиба 60° или 80° максимально улучшают процесс лечения. Насадки с углом 60° применяются в молярной и окклюзионной области, а насадки с углом 80°- для передних зубов.



### Плавный, свободный поворот на 360°

Два шарнирных соединения, вращающихся на 360°, повышают удобство использования, гибко реагируя на движения кончиков пальцев и регулируя угол наклона насадки без усилия.



### Простое крепление с помощью одного движения руки

Prophy-Mate neo специально сконструирован для удобного и простого крепления напрямую на переходники NSK, а также для использования с большинством переходников известных мировых производителей. Наконечник также легко подсоединяется к резервуару для порошка.



### Комплект системы

|            | NSK            | KaVo®                       | Dentsply Sirona®                       | W&H®             | Bien Air®         | M4   | B2  |
|------------|----------------|-----------------------------|--|------------------|-------------------|--|---|
| МОДЕЛЬ     | PMNG-PTL-P     | PMNG-KV-P                   | PMNG-SR-P                              | PMNG-WH-P        | PMNG-BA-P         | PMNG-M4-P                                    | PMNG-B2-P                                   |
| КОД ЗАКАЗА | Y135029        | Y135030                     | Y135031                                | Y135032          | Y135033           | Y135034                                      | Y135035                                     |
| Соединения | Переходник NSK | ि<br>एस<br>KaVo® Multiflex® | Sirona®<br>Быстросъемное<br>соединение | W&H® Roto Quick® | Bien Air® UNIFIX® | Прямое<br>подсоединение к<br>разъему MIDWEST | Прямое<br>подсоединение к<br>разъему BORDEN |

Комплектация • Наконечник с насад кой 60° • Резе рвуар для порош ка • Сменная насадка 80° • 5 пакети к ов чистящего порошка FLASH pearl по 15 гр. • Набор для ухода

\*Прибор не оснащен световодом

# FLASH pearl чистящий порошок

### Великолепные результаты с щадящими свойствами порошка

Порошок без соленого привкуса! Благодаря сферическим частицам на основе кальция достигается максимальное очищение.

Небольшой размер частиц - 54 um и их сферический вид позволяют плавно "прокатываться" по эмали зуба, не травмируя ее при этом.

У пациентов складывается исключительно положительное восприятие во время процедуры!



### Блестящие результаты - каждый раз

FLASH pearl- чистящий порошок, который используется в аппаратах Prophy-Mate neo. Сферическая структура порошка позволяет ему плавно "перекатываться" по поверхности зуба удаляя остатки пищи и налет, при это не повреждая эмаль.

☆ Побочный эффект маловероятен.







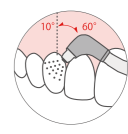




### Быстрая очистка в труднодоступных местах

Практически горизонтальное расположение насадки в стандартном положении и большой угол работы (от 10 до 60 гр.) позволяют быстро и эффективно справиться с любой чисткой, даже в труднодоступных местах.

☆ Пожалуйста, не направляйте на десну.



### Приятный и несоленый на вкус

Отсутствие соли и неприятного вкуса нравится пациентам.

### Порошок не засоряет прибор

Мелкий порошок не растворяется в воде и не забивает форсунки прибора.



### FLASH pearl Чистящий порошок

| МОДЕЛЬ      | КОД ЗАКАЗА |
|-------------|------------|
| FLASH pearl | Y900693    |

<sup>•</sup> Упакован в оригинальную удобную коробку • Содержит 100 пакетиков по 15 гр.



| модель               | КОД ЗАКАЗА |
|----------------------|------------|
| FLASH pearl (Bottle) | Y900698    |

<sup>• 4</sup> бутылки упакованные в коробку • В комплекте мерный стаканчик • Емкость каждой бутылки – 300 мл

# Perio-Mate Удаление биопленки

### Широкий спектр применения в над и поддесневых зонах

Сняв насадку Perio-Mate, вы можете с легкостью обрабатывать зону на 3 мм выше десны. Это та зона, которой требуется максимально частая чистка. Также, благодаря кольцу регулировки вы всегда сможете настроить оптимальную подачу порошка для таких деликатных операций как очистка периодонтальных карманов или чистка вокруг имплантатов.









# Профессиональна гигиена. Над и под десной.

Эффективная и щадящая гигиена полости рта, которую легко и просто внедрить в любую клинику.

- Можно подключить к любой установке.
- Насадка создана для проведения безопасных операций.
- Короткий канал подачи порошка уменьшает риск засора.
- Быстрое и эффективное удаление биопленки.

### Кольцо регулировки потока порошка

Удобное в использовании кольцо регулировки подачи порошка позволяет быстрым движением пальца точно настроить скорость потока порошка. Вы можете аккуратно и эффективно удалить биоплёнку и проводить лечение периимплантита даже в чувствительных периодонтальных карманах и вокруг имплантатов. Более того, простой контроль и возможность остановки потока порошка позволяют удалять биопленку в зоне лечения, не отрываясь от процедуры.



### Плавное вращение на 360 градусов для безопасной и точной обработки

Даже при выполнении сложных операций наконечник легко повернуть движением пальцев. Насадка легко проникает в труднодоступные места, не нанося вред соседним зубам и контурам.



### Преимущества использования тонкого наконечника в узких участках ротовой полости

Даже в труднодоступных участках ротовой полости тонкий наконечник Perio-Mate позволяет охватить максимально широкую рабочую зону, гарантируя прекрасный обзор и упрощая выполнение поддесневых процедур. Длинная узкая форма наконечника создана для простого доступа к областям, требующим локализации наконечника под определенным углом, например, в зоне между молярами.



### Уход

Для чистки и дезинфекции вы можете легко отсоединить наконечник, насадку и резервуар для порошка. Набор для ухода включает в себя насадку для продувки, с помощью которой можно легко очистить инструмент.



### Комплект системы

|            | NSK            | KaVo®            | Dentsply Sirona®                       | W&H®             | Bien Air®         | M4   | B2  |
|------------|----------------|------------------|--|------------------|-------------------|--|---|
| МОДЕЛЬ     | PER-PTL-P      | PER-KV-P         | PER-SR-P                               | PER-WH-P         | PER-BA-P          | PER-M4-P                                     | PER-B2-P                                    |
| КОД ЗАКАЗА | Y1002654       | Y1002655         | Y1002656                               | Y1002657         | Y1002658          | Y1002659                                     | Y1002660                                    |
| Соединения | Переходник NSK | KaVo® Multiflex® | Sirona®<br>Быстросъемное<br>соединение | W&H® Roto Quick® | Bien Air® UNIFIX® | Прямое<br>подсоединение к<br>разъему MIDWEST | Прямое<br>подсоединение к<br>разъему BORDEN |

**Комплектация** • Наконечник • Резервуар для порошка • Насадка (40 шт.) • Набор для обслуживания • Perio Mate Powder 160 g × 1

\*Прибор не оснащен световодом

| Наконечник системы вместе с насадкой (без резервуара) можно промывать в аппарате для термодезинфекции



# Наддесневая обработка

Удаление биопленки в наддесневой области (до 3 мм под десной) \*Требуется снять насадку

### Удаление биопленки в наддесневой области





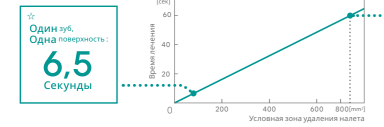


В работе

- Легче убрать биопленку и небольшие пятна в зоне десны и под десной.
- Позволяет удалить зубной налет и биопленку из внутренних промежутков, фиссур и других труднодоступных мест.
- Устранение незначительных пятен.
- Очистка области вокруг имплантатов и ортопедических реставраций.
- Менее травматичный способ, т.к. отсутствует прямой контакт.
- Не повреждает ортопедические конструкции.

### Быстрая и эффективная чистка

Удаление биопленки примерно за 50,5 секунд с 1 зоны зубного ряда.



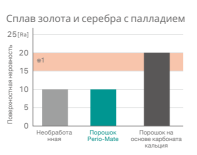


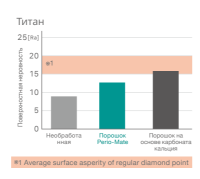
# ☆ Область ~ 80 мм² на зуб

### Увеличение области препарирования с помощью 200 кратного лазерного микроскопа\* \*CLSM Lasertec

Обработка ортопедических реставраций - без повреждений.







Источники: Oral Health Engineering, School of Oral Health Care Sciences, Медицинский Университет Токио

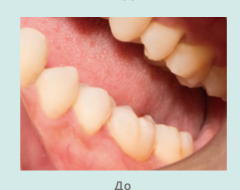




# Поддесневая обработка

Удаление биопленки до 6 мм под десной

### Удаление биопленки в поддесневом кармане





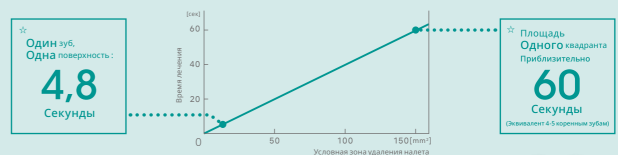


В работе

- Возможность удаления биопленки из зубодесневых карманов за 60 секунд на квадрант.
- Удаление загрязнений без прямого контакта, а также полировка поверхности предотвращающая образование налета за счет небольшой силы адгезии.
- Оптимизированное направление разброса частиц, за счет жидкостного анализа.
- Гораздо лучшая очистка поверхности в сравнении с другим оборудованием, даже в труднодоступных областях.
- Деликатность обработки засчет плавной и мягкой струи порошка.
- Мягкий и атравматичный пластиковый носик насадки.

### Быстрое и эффективное удаление биопленки

Возможность удаления биопленки из зубодесневых карманов за 60 секунд на квадрант.



- 1. Используется для SPT (поддерживающая пародонтальная терапия) для карманов около 6 мм. \*2
- 2. Обработка каждого зуба в течение 20 с (5 секунд на 1 поверхность) лучше всего уничтожает биопленку внутри пародонтальных карманов. \*2
- 3. Круговые движения потока порошка необходимы для правильного удаления биопленки.



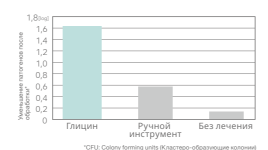
\*2.Flemmig TF, Hetzel M, Topoll H, Gerss J, Haeberlein I, Petersilka G., Subgingival debridement efficacy of glycine powder air polishing., J Periodontol. 2007 Jun;78(6):1002-10., Petersilka GJ, Steinmann D, Häberlein I, Heinecke A, Flemmig TF., Subgingival plaque removal in buccal and lingual sites using a novel low abrasive air-polishing powder., J Clin Periodontol. 2003 Apr;30 (4):328-33.

# Технологии

### Уменьшение количества бактерий

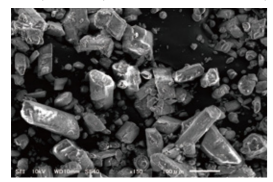
Полировка с помощью порошка Perio-Mate существенно лучше, чем обработка с помощью ручных инструментов.

Petersilka GJ, Tunkel J, Barakos K, Heinecke A, Häberlein I, Flemmig TF. Удаление зубного налета под десной с помощью воздушной полировки абразивным порошком. 2003 Март;74(3):307-11.



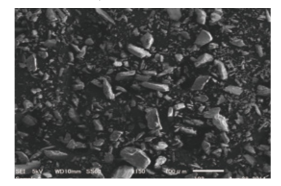
### Сравнение частиц порошка

Размер частиц порошка Perio-Mate идеален для работы в пародонтологических карманах.



### Стандартный порошок на основе соды

Средний размер частиц: 73 µm Изображение с электронного микроскопа с увеличением 150х



Perio Mate Powder (Глицин)

Средний размер частиц: 25 µm Изображение с электронного микроскопа с увеличением 150х

Размер частицы порошка на основе соды



# Perio Mate Powder (Глицин)

# Perio Mate Powder Порошок

- Работа в поддесневой области.
- Состоит из частиц глицина и аминокислот, содержащихся в белках.
- Легко растворяется в воде.
- Более низкая твердость по Моосу, чем у дентина. \*Твердость глицина составляет 2 по шкале Мооса, твердость дентина от 2 до 2,5.
- Средний размер частиц 25 µm.



Комплектация
• 2 бутылки (160 гр. каждая)





### Инновационная насадка от NSK

Новый дизайн насадки от NSK основывается на использовании сочетания полупрозрачных материалов, способствующих лучшему обзору во время проведения процедур. Одноразовые гигиенические насадки удобны в эксплуатации и безопасны.



### Гибкий пластиковый носик насадки позволяет с легкостью направить абразив в ту область, где это необходимо, а также не травмирует десну

Тонкий носик насадки с легкостью можно разместить там, где это необходимо. Он не травмирует десну и не доставляет дискомфорт пациенту.





### Оптимизированный воздушный поток

Оптимизированный воздушный поток подразумевает разнонаправленное и равномерное движение частиц порошка, что позволяет минимизировать повреждение мягких тканей. Порошок и вода не смешиваются в насадке и распределяются равномерно по обрабатываемой поверхности.





# Perio Mate Nozzle Tip насадка

- Одноразовые
- Стерильные
- Индивидуальная упаковка



| Perio Mate Nozzle Tip | Y1002741   |
|-----------------------|------------|
| модель                | КОД ЗАКАЗА |



# Угловые наконечники

Наконечники для профилактики



### Полировка с помощью чашечек

# Ti-Max X



| С оптикой | модель | КОД ЗАКАЗА |  |
|-----------|--------|------------|--|
| 0         | X57L   | C609       |  |
| -         | X57    | C619       |  |

- Понижение 16:1 Макс, скорость : 2 500 об/мин Титановый корпус с покрытием DURACOAT против царапин Для колпачков и щеток с резьбой Вращение на 360°

# Серия FX



| С оптикой МОД | цель код | ,3AKA3A |
|---------------|----------|---------|

- Понижение 4:1 Макс. скорость : 5 000 об/мин Для колпачков и щеточек с резьбой Вращение на 360°



### Полировка с помощью EVA

### Ti-Max X



| С оптикой | модель | КОД ЗАКАЗА |
|-----------|--------|------------|
| 0         | X55L   | C608       |
| _         | X55    | C618       |



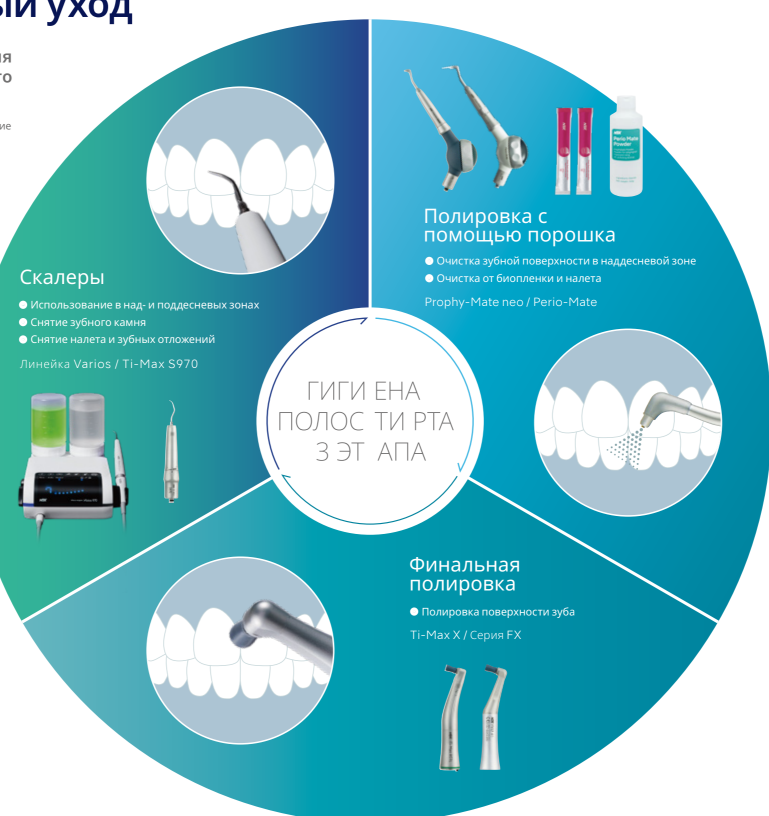
- Понижение 4:1 Макс. скорость: 10 000 об/мин Титановый корпус с покрытием DURACOAT против царапин Для насадкок Profin Tip / EVA Tip / ортодонтического файла (хвостовик 2,36 2,40 мм)\* Одинарный спрей Движение вертикальное возвратно-поступательное (длина хода 1,4 мм)



Профессиональный уход

Выбор подходящего оборудование для гигиены полости рта - залог успешного лечения

Гигиена полости рта включает в себя различные процедуры, такие как профилактика заболеваний пародонта, удаления под- и наддесневых отложений, удаление патогенных бактерий, полировка поверхности зубов, отбеливание. Для того, чтобы обеспечить полный профессиональный уход, важно выбрать качественное оборудование под все необходимые процедуры.



KaVo и Multiflex являются зарегистрированными торговыми марками KaVo Dental GmbH. Dentsply Sirona и Sirona являются зарегистрированными торговыми марками Dentsply Sirona Inc. W&H и Roto Quick являются зарегистрированными торговыми марками W&H Deutschland GmbH. Bien Air и UNIFIX являются зарегистрированными торговыми марками Bien-Air Holding SA.

NAKANISHI INC. www.nsk-dental.com 700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japan NSK RUS LLC www.nsk-russia.ru

2. Entuziastov bulvar. 11th floor. Moscow 109544. Russia