



Prophy-Mate **neo**

Prophy-Mate **neo**

Усовершенствованная система Prophy-Mate neo – это удобство форм и отличная функциональность. Легкость, прекрасная балансировка, компактная камера для порошка, наконечник NSK, вращающийся на 360° даже при высоком давлении, делают данную систему отличным инструментом для врача. Данная система сокращает время снятия зубного камня и налета. Имеются насадки с углом 60° и 80°.

Применение

- Удаление зубного налёта и отбеливание
- Протравка эмали, дентина и фарфора перед цементированием
- Подготовка к заполнению трещин и дупел

Преимущества

- Прочность и надежность
- Простота в использовании
- Простое обслуживание
- Быстрое подсоединение к известным турбинным переходникам
- Возможность выбора насадок 60° и 80°



Prophy-Mate neo

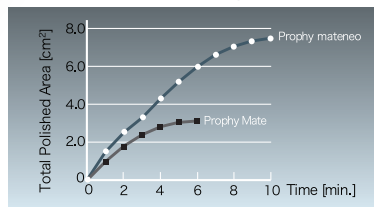
Пневматическая система полировки зубной поверхности

Улучшенные полирующие качества



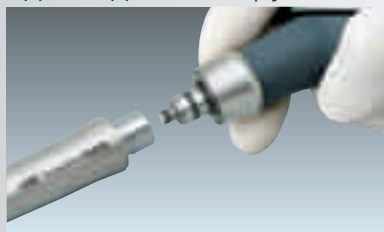
Оригинальные двойные сопла NSK обладают большей мощностью для полирования зубов. За счёт мощного потока продолжительность использования значительно снижается, сокращая время лечения.

Стабильная мощность



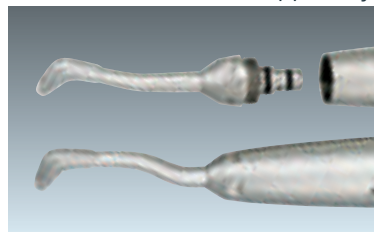
Благодаря мощным двойным соплам от NSK Prophy-Mate неоработает со стабильной мощностью, что повышает эффективность лечения.

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.

Легкосъемные насадки с углом 60° и 80°



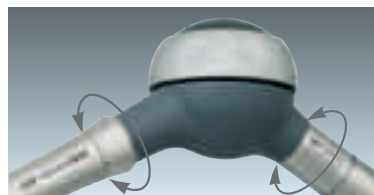
Насадки с углом изгиба 60° или 80° максимально улучшают процесс лечения. Насадки с углом 60° применяются в молярной и окклюзионной области, а насадки с углом 80° – для передних зубов.

Эргономичный комфортный дизайн



Легкий, компактный дизайн и хорошо продуманный весовой баланс обеспечивают простое применение при минимальных нагрузках запястья, способствуя, таким образом, проведению тщательного лечения.

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.

Комплект системы Prophy-Mate neo

	МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА		
	PMNG-PTL-P	Y135029		Под переходник NSK
	PMNG-KV-P	Y135030		Под переходник KaVo® LED
	PMNG-SR-P	Y135031		Под переходник Sirona® LED
	PMNG-WH-P	Y135032		Под переходник W&H® Roto Quick
	PMNG-BA-P	Y135033		Под переходник Bien-Air® Unifix®
	PMNG-M4-P	Y135034		Подсоединение напрямую к разъему MIDWEST
	PMNG-B2-P	Y135035		Подсоединение напрямую к разъему BORDEN

Комплектация • Наконечник с насадкой 60° • Резервуар для порошка • Сменная насадка 80° • 5 пакетиков чистящего порошка FLASH pearl по 15 гр. • Набор для ухода

*Не мойте резервуар для порошка или крышку для резервуара в термодезинфекторе.



Наконечник можно промывать в термодезинфекторе.



Автоклавирование при температуре до 135°C

• KaVo® – зарегистрированная торговая марка компании Kaltenbach & Voigt GmbH & Co. • Sirona® – зарегистрированная торговая марка компании Sirona Dental Systems GmbH. • W&H® – зарегистрированная торговая марка компании W&H® Dentalwerk Bürmoos GmbH. • Bien-Air® и Unifix® – зарегистрированные торговые марки компании Bien-Air Dental S.A.

FLASH pearl



Блестящие результаты при каждом применении

Преимущества

- Эффективный
- Быстрый результат
- Мягкий и нежный
- Натуральный вкус без примеси соды
- Биоразлагаемый и некомкающийся
- Подходит к полировочным системам всех производителей



модель FLASH pearl
код заказа Y900693

- Упакован в оригинальную удобную коробку
- Содержит 100 пакетиков по 15 граммов



модель FLASH pearl (Bottle)
код заказа Y900698

- 4 бутылки, упакованные в коробку
- В комплекте мерный стаканчик
- Емкость каждой бутылки – 300 г

Сферические гранулы удаляют остатки пищи из всех труднодоступных уголков

Гранулы FLASH pearl маленькие и имеют сферическую форму в отличие от частиц порошка бикарбоната натрия. Это обеспечивает лучший контакт и доступ ко всем очищаемым поверхностям. Более направленный угол действия также обеспечивает большую безопасность при обработке.

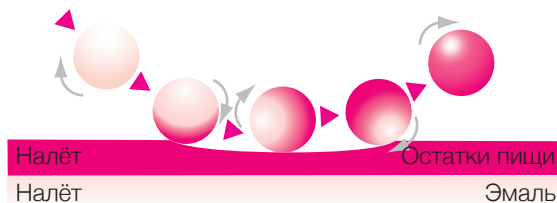


Кальций



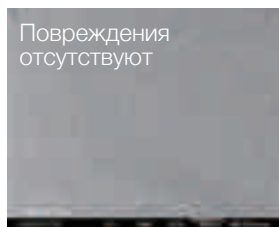
Обычный порошок бикарбоната натрия

Новая эффективная система очистки!



FLASH pearl плавно перемещается по поверхности зубов

Сферическая форма FLASH pearl полирует зубную поверхность в отличие от эффекта острых частиц бикарбоната натрия. FLASH pearl полирует зубы до блеска без вреда для зубной эмали.



FLASH pearl не повреждает поверхность



Обычный порошок бикарбоната натрия агрессивен для зубной поверхности



Комплект системы Perio-Mate

МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА		
PER-PTL-P	Y1002654		Под переходник NSK
PER-KV-P	Y1002655		Под переходник KaVo® LED
PER-SR-P	Y1002656		Под переходник Sirona® LED
PER-WH-P	Y1002657		Под переходник W&H® Roto Quick
PER-BA-P	Y1002658		Под переходник Bien-Air® Unifix®
PER-M4-P	Y1002659		Подсоединение напрямую к разъему MIDWEST
PER-B2-P	Y1002660		Подсоединение напрямую к разъему BORDEN

Комплектация

- Наконечник • Резервуар для порошка • Насадка (40 шт.) • Набор для обслуживания



Насадка Perio-Mate

Гигиенические одноразовые насадки

модель Perio-Mate Nozzle Tip

код заказа Y1002741

- 40 шт. в упаковке



Порошок Perio-Mate

Порошок для поддесневых операций для использования с пескоструйными системами

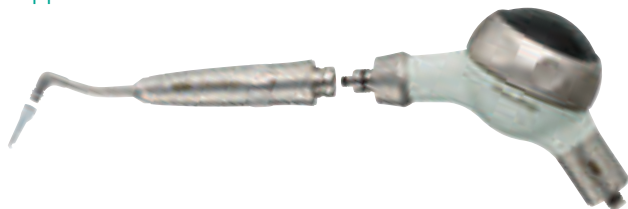
- На основе глицина
- Средний размер гранул <45 мкм

модель Perio-Mate Powder

код заказа Y900938

- 4 бутылки, упакованные в коробку
- Каждая бутылка содержит 100 гр порошка

Уход



Для чистки и дезинфекции вы можете легко отсоединить наконечник, насадку и резервуар для порошка. Набор для ухода включает в себя насадку для продувки, легко удаляющую закупорку инструмента.

Клиническая процедура

- Для удаления биопленки в зубодесневом кармане одного зуба при идеальных условиях необходимо примерно 20 секунд (по 5 секунд на каждую сторону) на совершение процедуры.
- Применяется для лечения периимплантита в пределах глубины 5 мм в области воспаленной десны. (Для использования системы при периодонтите и периимплантите после начального этапа лечения необходимо провести терапевтическое лечение; только для периодонтальных карманов с глубиной не более 5 мм).

*Не мойте резервуар для порошка или крышку для резервуара в термодезинфекторе.



Наконечник можно промывать в термодезинфекторе



Автоклавирование при температуре до 135°C

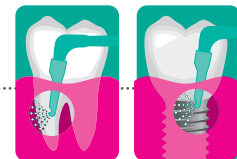


Плавное вращение на 360 градусов для безопасной и точной обработки



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

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.

Гибкая пластиковая насадка удобна в использовании и безопасна для зубодесневых карманов



Тонкая насадка имеет правильную степень жесткости для плавного перемещения по поверхности зуба и легко проникает в тесные зубодесневые карманы и в корневую зону смежных зубов, не причиняя дискомфорт пациенту. Оперативный и быстрый контроль направления насадки при помощи кончиков пальцев позволяет поддерживать правильное положение насадки и обеспечивает всегда оптимальный угол подачи спрея.

Совершенная форма наконечника, основанная на исследовании динамики жидкости, обеспечивает безупречную подачу порошка в зубодесневой карман

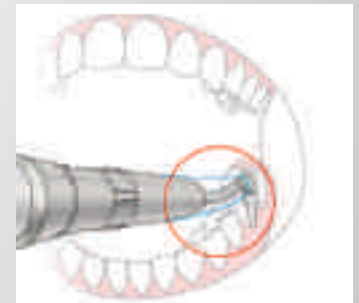


Многолетний опыт по созданию турбинных наконечников и тщательный анализ динамики потока жидкости позволили компании NSK досконально изучить и понять, какие манипуляции должен совершать врач в ограниченном пространстве зубодесневого кармана. В итоге мы добились идеального потока спрея с порошком, точного удаления поддесневого налёта и биопленки и минимального повреждения мягких тканей.

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.



Perio-Mate

Наконечник для удаления биопленки

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.



Perio-Mate

Наконечник для удаления биопленки

Perio-Mate используется для работы в периодонтальных карманах и при периимплантите. При проведении процедур по очистке внутри периодонтальных карманов ключевым моментом является исключение повреждения мягких тканей и поверхности корня зуба. Ультратонкий водяной спрей в сочетании с порошком на основе глицина «Perio-Mate Powder» аккуратно удаляет биопленку в периодонтальных карманах всего за 20 секунд.

Благодаря многолетнему опыту изучения динамики потока жидкостей для создания турбинных наконечников, компания NSK разработала безопасную и высокоэффективную технологию генерации спрея, позволяющую быстро и точно удалить налёт биопленки из поддесневых областей. Сочетание тонкого наконечника Perio-Mate с тонкой и пластичной насадкой делает процедуры безопаснее и эффективнее, а также обеспечивает оптимальный обзор области операции. Форма и материал насадки делают её удобной в использовании и способствуют полному и легкому доступу к мягким тканям для наиболее комфортного лечения.

Преимущества

- Инновационная насадка от NSK
- Точная и безупречная подача порошка
- Уход
- Кольцо регулировки мощности
- Тонкий дизайн носика наконечника
- Плавное вращение на 360°



Perio-Mate