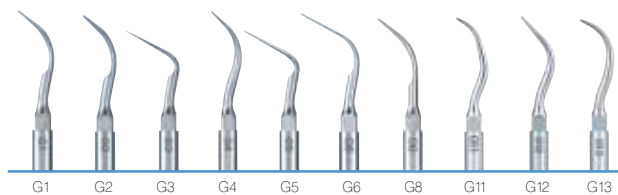




Компания NSK предлагает широкий выбор насадок к ультразвуковым скалерам VARIOS для различного клинического применения.

Для удаления зубных отложений Страницы 4-9



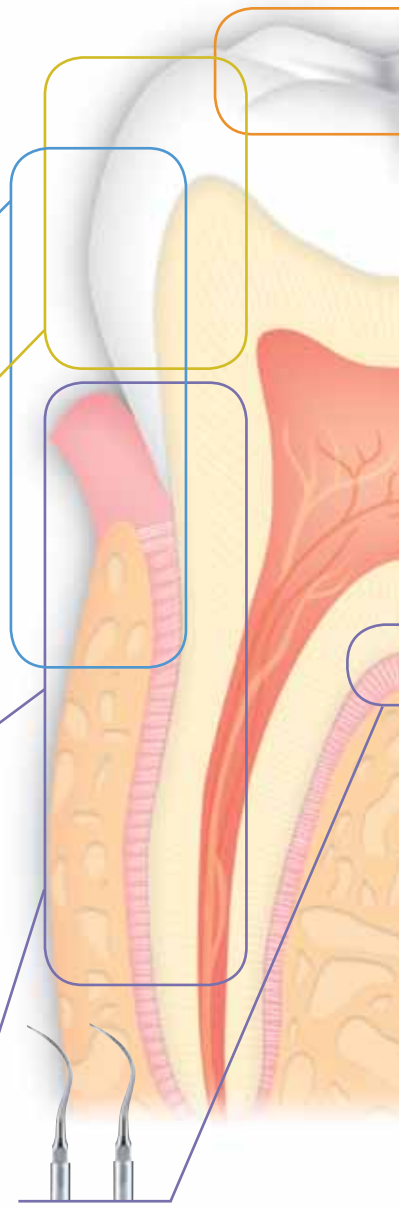
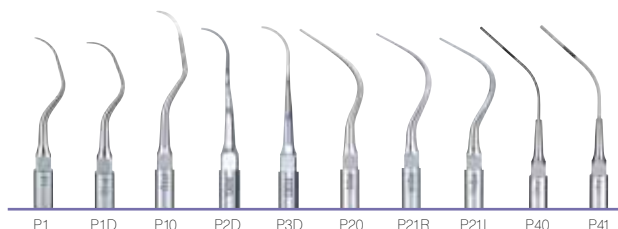
Реставрационные Страницы 28-30



Для ухода за имплантами Страница 17



Пародонтологические Страницы 10-18



МОДЕЛЬ	NSK		Satelec® P-Max XS P5 XS	EMS® Piezon Master 600 (miniMaster)
	Varios2	Varios		
ДЛЯ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ				
G21	Ⓞ 4	Ⓞ 2	20	—
G22	Ⓞ 4	Ⓞ 2	20	—
G25	Ⓞ 10	Ⓞ 4	20	—
G26	Ⓞ 10	Ⓞ Max	20	—
G28	Ⓞ 10	Ⓞ 2	20	—
V-TIP (ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ)				
V-S50	Ⓞ 5	Ⓞ 3	10	—
V-S50D	Ⓞ 5	Ⓞ 3	10	—
V-S51	Ⓞ 3	Ⓞ 1	10	—
V-S51D	Ⓞ 3	Ⓞ 1	10	—
V-S52	Ⓞ 5	Ⓞ 2	10	—
V-S52D	Ⓞ 5	Ⓞ 2	10	—
V-S53	Ⓞ 5	Ⓞ 2	10	—
V-S53D	Ⓞ 5	Ⓞ 2	10	—
V-TIP (РЕСТАВРАЦИОННЫЕ)				
V-G70	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-G71	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-G72	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-G75	Ⓞ 6	Ⓞ 1	15	—
V-G76	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-G77	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—

МОДЕЛЬ	NSK		Satelec® P-Max XS P5 XS	EMS® Piezon Master 600 (miniMaster)
	Varios2	Varios		
V-G78	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-G79	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-S1	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—
V-S3	Ⓞ 4	Ⓞ 3	15	—
V-S33	Ⓞ 6	Ⓞ 3	15	—

● Соответствующий диапазон мощностей для насадок Varios от NSK при их использовании с ультразвуковыми скалерами Varios и Varios 2 от NSK.

Varios2



Varios



Внимание

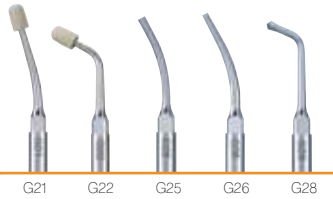
- Перед использованием прочтите инструкцию и сверьтесь с данным руководством.
- Для каждой насадки всегда используйте правильный режим и подходящий диапазон мощностей
- Всегда используйте достаточное охлаждение во избежание перегрева во время операции.
- Всегда начинайте работу при низких значениях мощности и затем при необходимости увеличивайте мощность.
- Перед использованием убедитесь, что насадка была надежно закреплена с помощью прилагающегося ключа. Следите за тем, чтобы значения мощности не превышали соответствующего уровня.

* Неправильное использование может привести к поломке насадки, даже если был выбран правильный диапазон мощностей. Перед использованием читайте инструкцию.

Максимальная мощность Ⓞ3 Цифры в данном руководстве показывают правильный диапазон мощностей и максимальный уровень мощности для каждой насадки. Во избежание поломки насадки не превышайте максимальный уровень мощности.

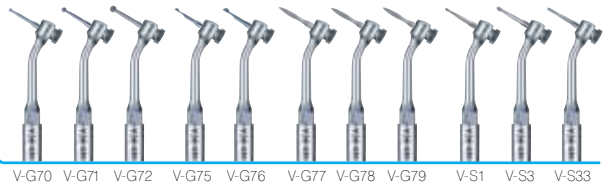
Для протезирования

Страницы 32-35



V-держатели (для реставрационных насадок)

Страницы 42-46



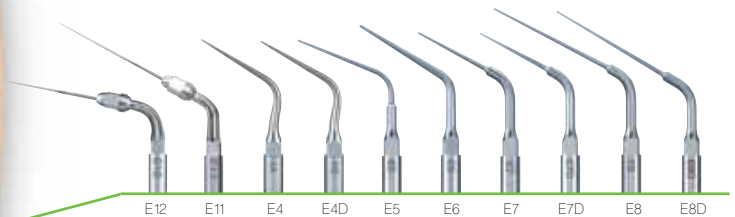
V-держатели (для эндодонтических насадок)

Страницы 36-41



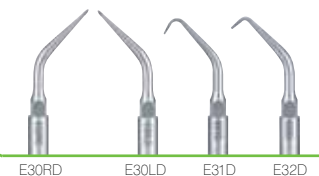
Эндодонтические

Страницы 20-25



Эндоретроградные

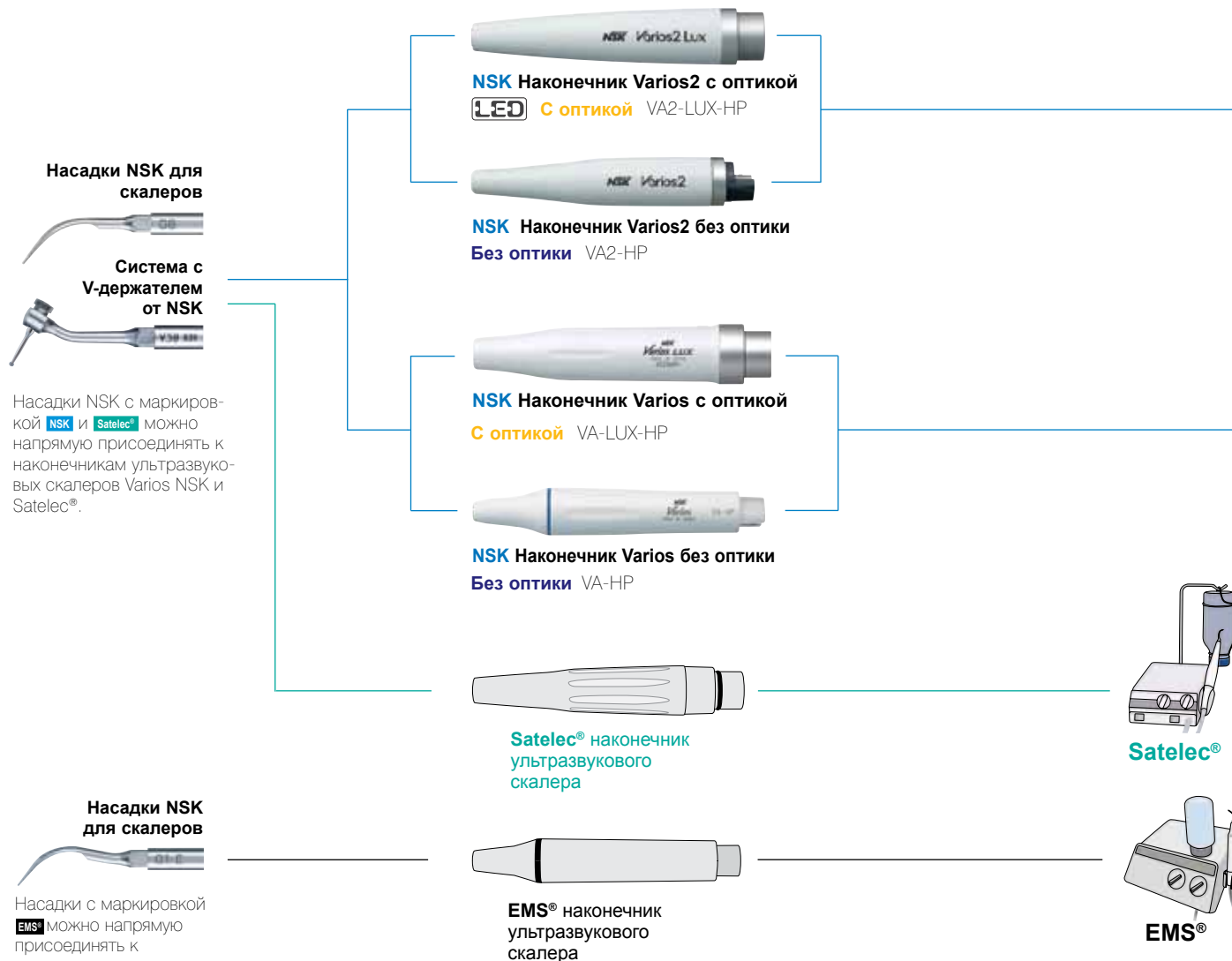
Страницы 26-27



Насадки Varios2 / Varios

Насадки NSK могут устанавливаться на наконечники ультразвуковых скалеров Varios и Varios2, а также на наконечники ультразвуковых скалеров Satelec®. Дополнительно NSK производит ряд насадок для установки на наконечники ультразвуковых скалеров EMS®.

Ниже представлено иллюстрированное руководство по всем насадкам Varios, их применению и установке.



Varios 970 iPiezo engine



Varios 970
Многофункциональный ультразвуковой скалер с 2-мя емкостями

Varios

Varios 750

Многофункциональный ультразвуковой скалер с 1-й емкостью



Varios 560

Настольный многофункциональный ультразвуковой скалер



Varios 350

Компактный многофункциональный ультразвуковой скалер



ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

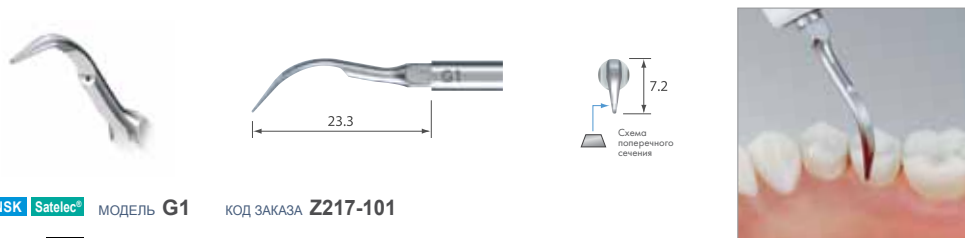
Насадки Varios предназначены для начального этапа периодонтального лечения и в основном используются для удаления наддесневых отложений. Насадки Varios выпускаются в десяти вариантах и применяются для удаления наддесневого и межзубного камня, а также отложений на шейке зуба.



ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ



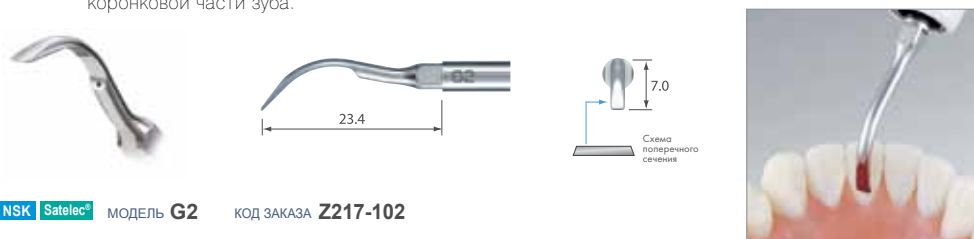
G1 Для удаления наддесневого и межзубного камня.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G1** КОД ЗАКАЗА **Z217-101**

EMS® МОДЕЛЬ **G1-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-101**

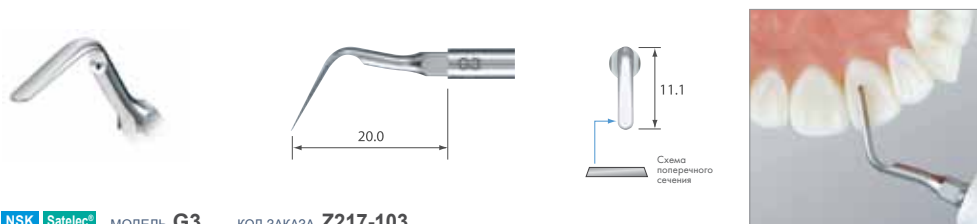
G2 Для удаления массивных отложений и налета в наддесневой зоне.
*Прижмите верхнюю часть плоской насадки к поверхности зуба и перемещайте ее вдоль коронковой части зуба.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G2** КОД ЗАКАЗА **Z217-102**

EMS® МОДЕЛЬ **G2-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-102**

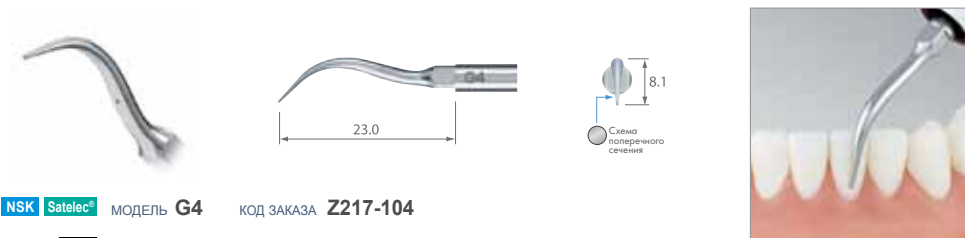
G3 Для удаления массивных отложений и налета в наддесневой зоне и между зубов.
*Прижмите верхнюю и боковую части насадки к внутренней стороне передних зубов и осторожно перемещайте насадку вверх и вниз. Для других областей используйте закругленный кончик насадки.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G3** КОД ЗАКАЗА **Z217-103**

EMS® МОДЕЛЬ **G3-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-103**

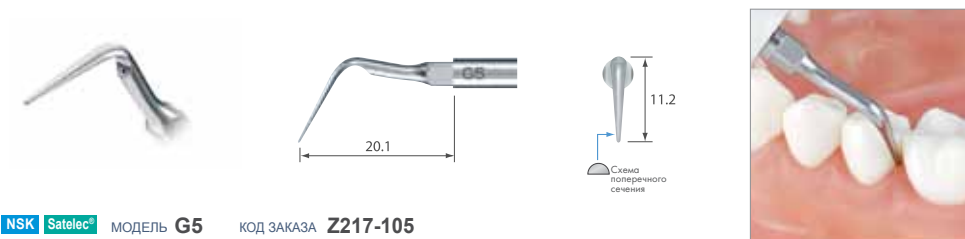
G4 Тонкий кончик насадки прекрасно удаляет наддесневые и межзубные отложения. Благодаря округлой форме насадки поверхность зуба не повреждается.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G4** КОД ЗАКАЗА **Z217-104**

EMS® МОДЕЛЬ **G4-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-104**

G5 Для удаления зубного камня между коренными зубами.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G5** КОД ЗАКАЗА **Z217-105**

G6 Для удаления наддесневого и поддесневого зубного камня. Простой доступ к межзубному пространству и узким десневым карманам.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G6** КОД ЗАКАЗА **Z217-106**

EMS® МОДЕЛЬ **G6-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-106**

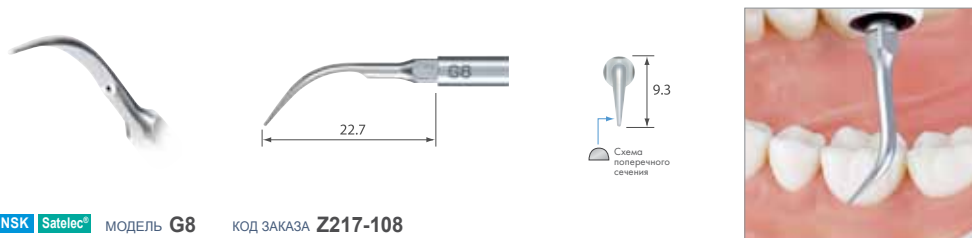
*Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Asteon SA, Франция. EMS® является зарегистрированным товарным знаком компании Electro Medical Systems SA, Швейцария.

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

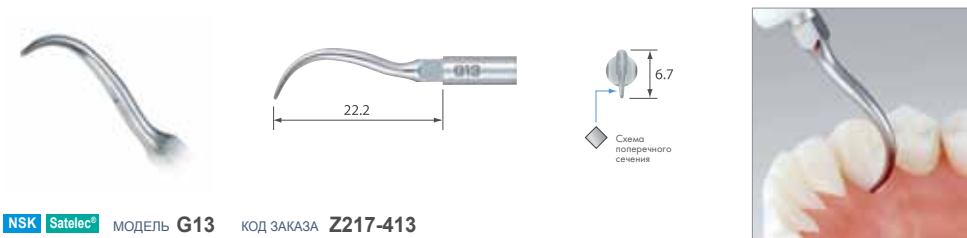


G8 Для удаления наддесневого и межзубного камня. Данная насадка может применяться во всех областях и очень эффективна для удаления массивных отложений.



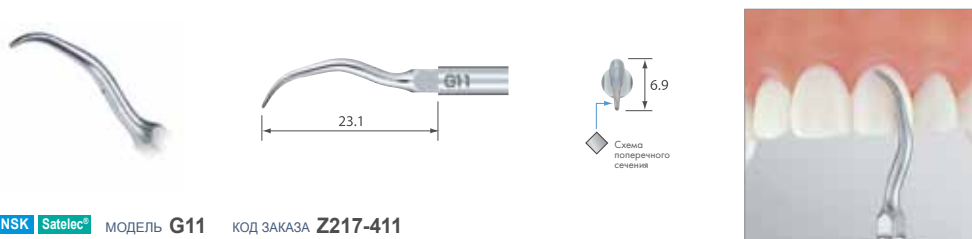
NSK Satelec® МОДЕЛЬ G8 КОД ЗАКАЗА Z217-108

G13 Серповидная насадка для удаления наддесневого зубного камня. Эффективность обеспечивается за счет ромбовидной формы поперечного сечения.



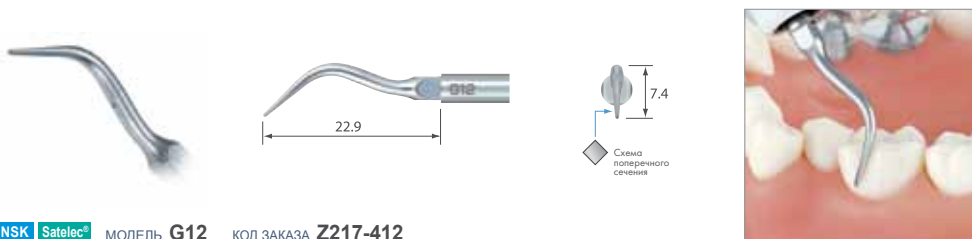
NSK Satelec® МОДЕЛЬ G13 КОД ЗАКАЗА Z217-413

G11 Насадка аналогична кюретам Грейси №1/2 и используется для удаления зубных отложений с передних зубов и моляров.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G11 КОД ЗАКАЗА Z217-411

G12 Для удаления наддесневого зубного камня



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G12 КОД ЗАКАЗА Z217-412

* Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Asteon SA, Франция

Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

ПАРОДОНТО- ЛОГИЧЕСКИЕ

Пародонтологические насадки Varios – это тонкие насадки, специально созданные для обработки корневой зоны и ухода (расщепление биопленки). Они обеспечивают удобный доступ к зоне разделения корней зуба и изогнутой поверхности корня.

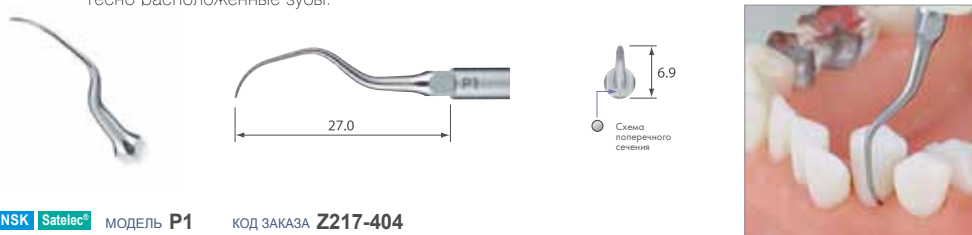


ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

(для обработки корневой зоны)



P1 Аналогична кюретам Грейси №5/6 для ухода и обработки передних зубов и премоляров. Это самые тонкие насадки, позволяющие легко обрабатывать передние зубы, узкие зубодесневые карманы и тесно расположенные зубы.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P1 КОД ЗАКАЗА Z217-404

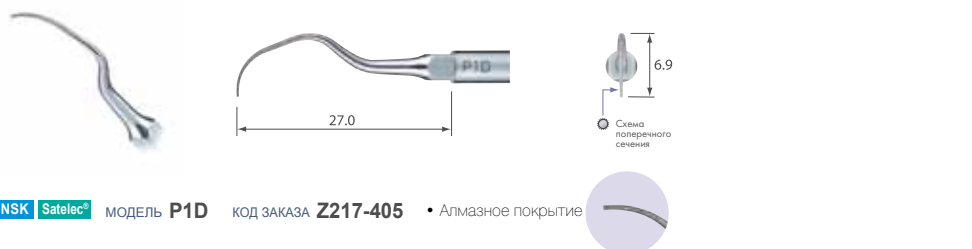
P2D Насадка аналогична кюретам Грейси №13/14 и имеет алмазное покрытие. Используется для лечения внешних сторон моляров, а также в зоне разделения корней.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P2D КОД ЗАКАЗА Z217-402

- Алмазное покрытие
- С правосторонним изгибом

P1D P1D – насадка той же формы, что и P1, но имеющая алмазное покрытие. Предназначена для удаления зубных отложений в труднодоступных областях узких корневых каналов и в зонах с тесным расположением зубов.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P1D КОД ЗАКАЗА Z217-405

- Алмазное покрытие

P3D Насадка аналогична кюретам Грейси №13/14 и имеет алмазное покрытие. Используется для лечения внешних сторон моляров, а также в зоне разделения корней.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P3D КОД ЗАКАЗА Z217-403

- Алмазное покрытие
- С левосторонним изгибом

P10 Насадка с острой кромкой. Предоставляет простой доступ к карманам и поэтому может применяться для лечения всех типов зубов. Наиболее эффективна для удаления зубного камня.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P10 КОД ЗАКАЗА Z217-410

- Острая кромка

P2D / P3D (Вид сверху)



* Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

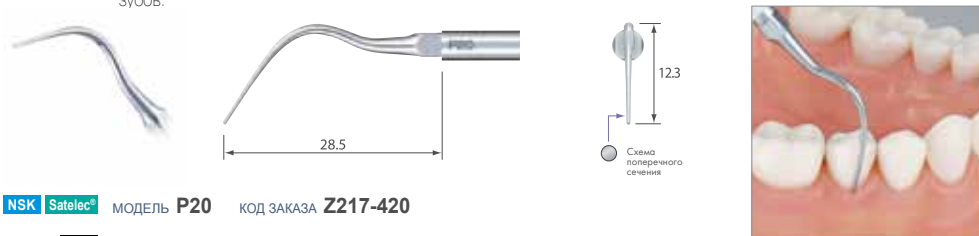
Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Acteon SA, Франция.
Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

(для обработки корневой зоны)



P20 Насадка имеет округлую форму. Используется для обработки поверхности зубов, не вызывая повреждений. Эта тонкая насадка легко проникает в десневые карманы, и поэтому может использоваться для всех типов зубов.



NSK Satelec МОДЕЛЬ **P20** КОД ЗАКАЗА **Z217-420**

EMS МОДЕЛЬ **P20-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-420**

P21R Насадка с небольшим изгибом предоставляет простой доступ к смежным поверхностям моляров.



NSK Satelec МОДЕЛЬ **P21R** КОД ЗАКАЗА **Z217-422** • С правосторонним изгибом

EMS МОДЕЛЬ **P21R-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-422**

P21L Насадка с небольшим изгибом предоставляет простой доступ к смежным поверхностям моляров.



NSK Satelec МОДЕЛЬ **P21L** КОД ЗАКАЗА **Z217-421** • С левосторонним изгибом

EMS МОДЕЛЬ **P21L-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-421**

P25R Для обработки зоны разделения корней.



NSK Satelec МОДЕЛЬ **P25R** КОД ЗАКАЗА **Z217-424** • С правосторонним изгибом

EMS МОДЕЛЬ **P25R-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-424**

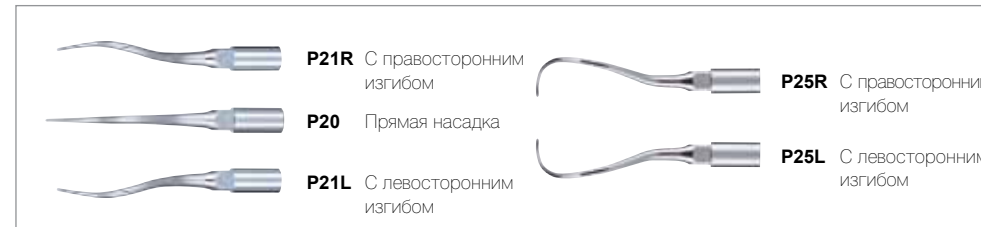
P25L Для обработки зоны разделения корней.



NSK Satelec МОДЕЛЬ **P25L** КОД ЗАКАЗА **Z217-425** • С левосторонним изгибом

EMS МОДЕЛЬ **P25L-E** КОД ЗАКАЗА **Z291-425**

P21R / P20 / P21L / P25R / P25L (Вид сверху)



* Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Asteon SA, Франция.

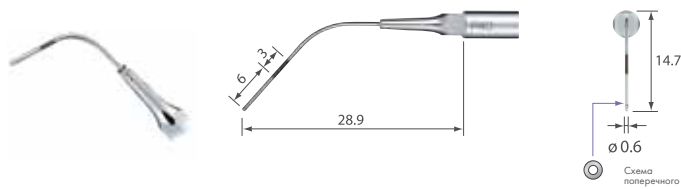
Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ (для промывки и очистки)

Предназначены для эффективной очистки зуба после удаления пораженных тканей или снятия отложений.

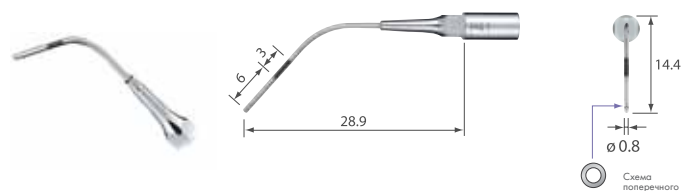
*Не применяется для соскабливания.

P40 Безопасна для орошения пародонтальных карманов вне зависимости от их состояния благодаря маркировке 3 мм и 6 мм от кончика насадки.



NSK Satelec® модель **P40** код заказа **Z217-550** • Диаметр насадки 0,6 мм

P41



NSK Satelec® модель **P41** код заказа **Z217-555** • Диаметр насадки 0,8 мм

Два отверстия для подачи промывочного раствора



- Промывка из двух отверстий, расположенных на боковой поверхности кончика насадки.
- Эффективная очистка независимо от угла расположения насадки.
- Закругленный кончик для безопасной работы с периодонтом.

* Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

Для ухода за имплантами (V-держатели)



Предназначены для обработки зубных протезов и имплантов. Изготовлены из специального материала, не повреждающего металлические поверхности и импланты.

■ Система с V-держателем → Стр. 36-39

V10



NSK Satelec® модель **V10** код заказа **Z217-041**

- С ключом E типа для замены насадки
- *Пластиковая насадка не включена

V-P10



модель **V-P10** код заказа **Y900-184**

- 3 шт. в упаковке
- Автоклавируемые

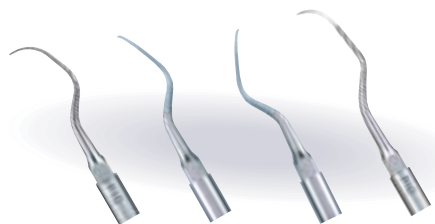


Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Asteon SA, Франция.

Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

Набор Perio Kit A



NSK Satelec® модель **Perio Kit A** код заказа **Y900-144**

- P1D, P2D, P3D, P10: по 1 шт. каждого вида
- Держатель для насадок: 1 шт.

Набор Perio Kit B

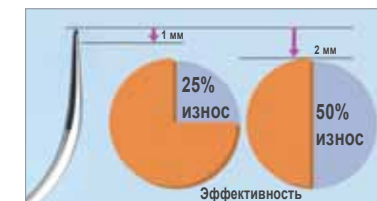


NSK Satelec® модель **Perio Kit B** код заказа **Y900-145**

- P20, P25R, P25L: по 1 шт. каждого вида
- Держатель для насадок: 1 шт.

Varios Tip Card – карточка контроля степени износа насадки

Насадки для ультразвуковых скалеров стачиваются после многократного использования. Изношенные насадки имеют отличные от новых насадок колебания и работают неэффективно. Для проверки состояния насадки используйте Varios Tip Card.



Как использовать Varios Tip Card

1. Разместите основание насадки в отверстии карточки.
2. Проверьте степень износа насадки.
3. Для контроля степени износа обратите внимание на зеленую, желтую и красную метки.

*См. ниже описание значения цвета метки.

Для безопасного и эффективного использования NSK рекомендует менять насадку при достижении желтой маркировки (износ 1 мм).

Зеленая: износа нет – насадка в порядке

Нет необходимости замены насадки



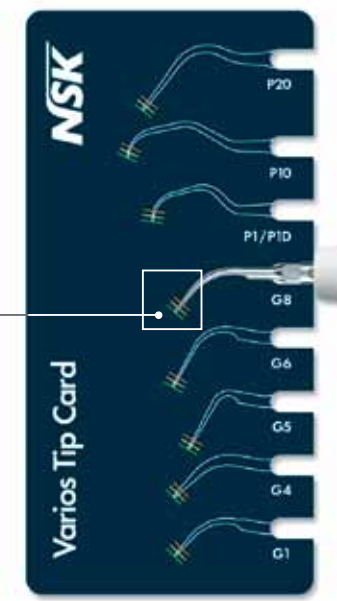
Желтая: износ 1 мм – насадка сточилась

Рекомендуется заменить насадку



Красная: износ 2 мм – насадка полностью изношена

Необходима замена насадки



*Карточка контроля степени износа насадок может применяться для контроля следующих насадок: G1, G4, G5, G6, G8, P1/P1D, P10 и P20.

Ключ для замены насадок

Ключ для замены насадок с ограничителем крутящего момента

Для насадок G1- G62D, P1- P41, E4, E4D, E30RD, E30LD, E31D, E32D и насадок для V-держателей.

*Насадку необходимо затягивать до щелчка.

Ключ E типа для замены насадок

Для V10 (V-держатель), насадок E5, E6, E7, E7D, E8, E8D, E11, E12 и насадок для V30 (V-держатель).

ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ

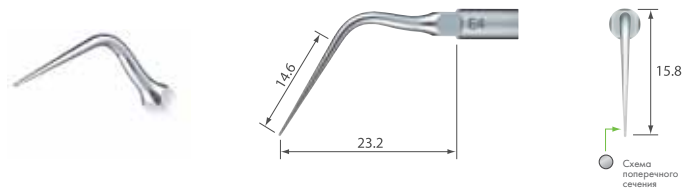
Компания NSK производит эндодонтические файлы и насадки, позволяющие быстро и эффективно расширять, промывать и заполнять каналы.



ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ



E4 Применяется для очистки каналов и удаления инородных тел.

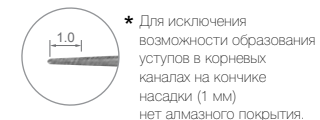


NSK Satelec® МОДЕЛЬ E4 КОД ЗАКАЗА Z217-428

E4D Применяется для прочистки и расширения каналов.

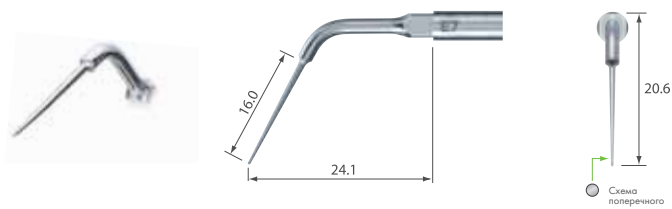


NSK Satelec® МОДЕЛЬ E4D КОД ЗАКАЗА Z217-528 • Алмазное покрытие



* Для исключения возможности образования уступов в корневых каналах на кончике насадки (1 мм) нет алмазного покрытия.

E7 Для удаления пломбировочного материала и инородных тел.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E7 КОД ЗАКАЗА Z217-307 • Без подачи воды



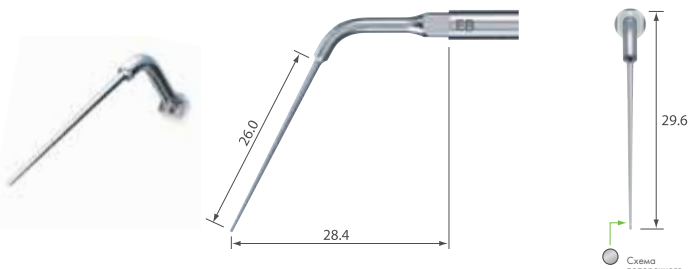
E7D Для расширения каналов.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E7D КОД ЗАКАЗА Z217-317 • Алмазное покрытие



E8 Для удаления пломбировочного материала и инородных тел.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E8 КОД ЗАКАЗА Z217-308 • Без подачи воды

E8D Для расширения каналов.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E8D КОД ЗАКАЗА Z217-318 • Алмазное покрытие

* Для замены насадок E5, E6, E7, E7D, E8, E8D, E11 и E12, пожалуйста, используйте ключ E типа.

* Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

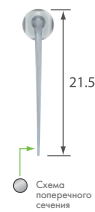
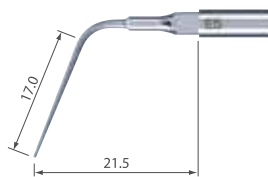
Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Acteon SA, Франция.

Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ

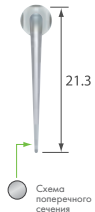


E5 Для латеральной конденсации.



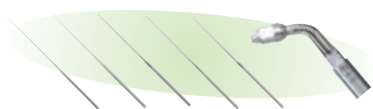
NSK Satelec® модель E5 код заказа Z217-305 • Без подачи воды

E6 Для латеральной конденсации.



NSK Satelec® модель E6 код заказа Z217-306 • Без подачи воды

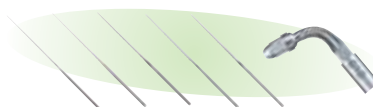
Набор Endo Kit E11 Для передних зубов



NSK Satelec® модель Endo Kit E11 код заказа Y900-146

- E11: 1 шт. держатель с углом наклона 120° для передних зубов
- Ключ E типа для замены насадок: 1 шт.
- U-файлы 33 мм №15, №20, №25, №30, №35: в упаковке 6 шт. каждого размера

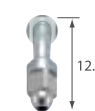
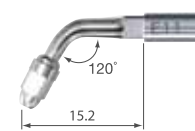
Набор Endo Kit E12 Для жевательных зубов



NSK Satelec® модель Endo Kit E12 код заказа Y900-147

- E12: 1 шт. держатель с углом наклона 95° для жевательных зубов
- Ключ E типа для замены насадок: 1 шт.
- U-файлы 33 мм №15, №20, №25, №30, №35: в упаковке 6 шт. каждого размера

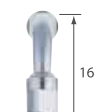
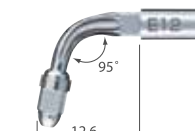
E11 Держатель для U-файлов с углом наклона 120°.



- Для U-файлов (диаметр хвостовика 0,8 мм)
- Для чистки корневых каналов
- Для передних зубов
- В комплект входит ключ E типа для замены насадок
- *Файл поставляется отдельно.

NSK Satelec® модель E11 код заказа Z217-031

E12 Держатель для U-файлов с углом наклона 95°.



- Для U-файлов (диаметр хвостовика 0,8 мм)
- Для чистки корневых каналов
- Для жевательных зубов
- В комплект входит ключ E типа для замены насадок
- *Файл поставляется отдельно.

NSK Satelec® модель E12 код заказа Z217-032

U-файлы

- ISO15 • Набор из 6 шт.
- ISO20 • Набор из 6 шт.
- ISO25 • Набор из 6 шт.
- ISO30 • Набор из 6 шт.
- ISO35 • Набор из 6 шт.

Длина: 33 мм
Диаметр хвостовика: 0,8 мм

модель U-файлы 33 мм / №15 код заказа Y900-062

модель U-файлы 33 мм / №20 код заказа Y900-063

модель U-файлы 33 мм / №25 код заказа Y900-064

модель U-файлы 33 мм / №30 код заказа Y900-065

модель U-файлы 33 мм / №35 код заказа Y900-066

Всегда следуйте данной таблице для правильного выбора длины файла во избежание его поломки

	№15	№20	№25	№30	№35
E11	22 мм	24,5 мм	22 мм	22 мм	22 мм
E12	22 мм	24,5 мм	24,5 мм	24,5 мм	22 мм



* Для замены насадок E5, E6, E7, E7D, E8, E8D, E11 и E12, пожалуйста, используйте ключ E типа.

* Схема поперечного сечения – это изображение точки 1 мм от кончика насадки. Размер насадок на схеме в 4 раза превышает их реальный размер.

Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Acteon SA, Франция.

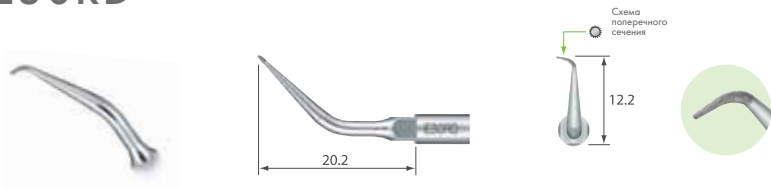
Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

ЭНДОРЕТРОГРАДНЫЕ

Маленькая насадка с алмазным покрытием позволяет эффективно удалять дентин вершины корня зуба. Выпускается два вида угловых насадок (90° и 70°) для передних зубов и два вида закругленных насадок (левосторонняя и правосторонняя) для моляров.

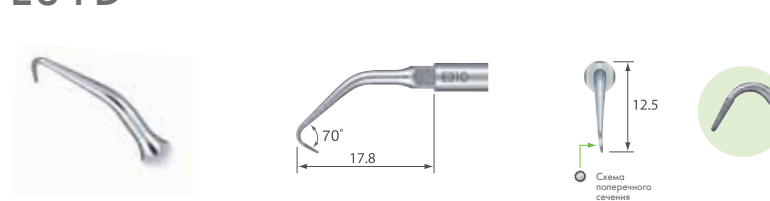


E30RD Алмазное покрытие позволяет проводить эффективную подготовку полости.



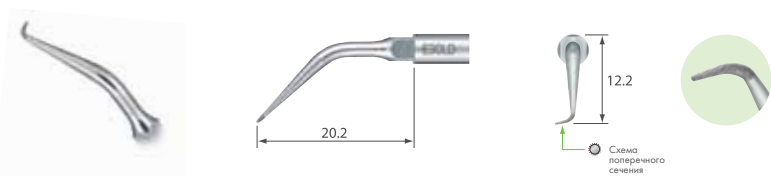
NSK Satelec® модель **E30RD** код заказа **Z217-212** • Алмазное покрытие • Для жевательных зубов (с изгибом вправо)

E31D Алмазное покрытие позволяет проводить эффективную подготовку полости.



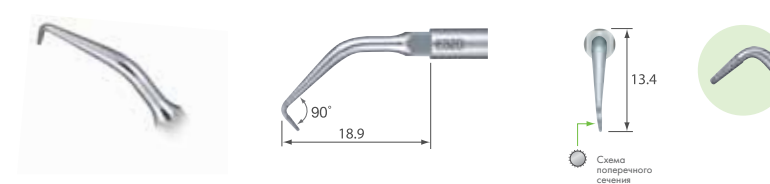
NSK Satelec® модель **E31D** код заказа **Z217-210** • Алмазное покрытие • Для передних и жевательных зубов (70°)

E30LD Алмазное покрытие позволяет проводить эффективную подготовку полости.



NSK Satelec® модель **E30LD** код заказа **Z217-213** • Алмазное покрытие • Для жевательных зубов (с изгибом влево)

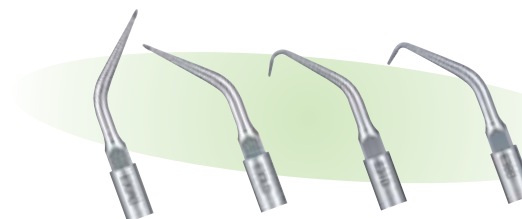
E32D Алмазное покрытие позволяет проводить эффективную подготовку полости.



NSK Satelec® модель **E32D** код заказа **Z217-211** • Алмазное покрытие • Для передних зубов (90°)



Набор Retro Kit



NSK Satelec® модель **Набор Retro Kit** код заказа **Y900-149**

- E30RD, E30LD, E31D, E32D: по 1 шт. каждой
- Держатель насадок: 1 шт.

РЕСТАВРАЦИОННЫЕ

Ультразвуковые колебания воздействуют на поверхность зуба. Компактный наконечник идеально подходит для небольшого рта, а также для мест, в которых вращающийся инструмент неудобен для использования. Имеется широкий выбор насадок для удаления кариозной ткани и обработки поверхности зуба.



РЕСТАВРАЦИОННЫЕ



G61D Насадка со сферическим кончиком с алмазным покрытием. Минимальная вероятность повреждения мягких тканей. (G61D / G62D)



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G61D** код заказа **Z217-601** • Алмазное покрытие

G62D



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G62D** код заказа **Z217-602** • Алмазное покрытие

Series of horizontal dotted lines for notes.

ДЛЯ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ

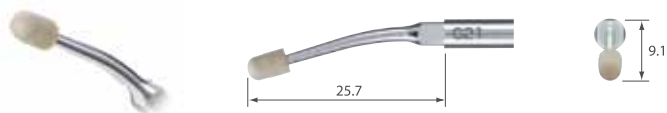
Насадки для удаления протезов, уплотнения амальгамных пломб, а также для снятия зубного камня, пародонтологического и эндодонтического применения.



ДЛЯ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ

Уплотнение / Разрыхление / Пломбирование

G21 Для уплотнения пломбировочных материалов при установке вкладок пломб на передних зубах.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G21** КОД ЗАКАЗА **Z217-010** • Для передних зубов • Без подачи воды
• В комплект входят 3 колпачка

G22 Для уплотнения пломбировочных материалов при установке накладок и коронок на жевательные зубы.




NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G22** КОД ЗАКАЗА **Z217-020** • Для жевательных зубов • Без подачи воды
• В комплект входят 3 колпачка



Колпачок

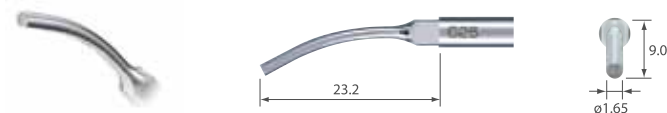


МОДЕЛЬ **Колпачок** КОД ЗАКАЗА **Y140-751**

- Для G21/G22
- 10 шт. в упаковке
- Автоклавируемые 



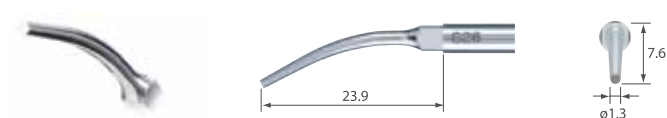
G25 Для снятия коронок (диаметр 1,65 мм).



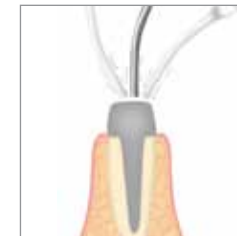
NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G25** КОД ЗАКАЗА **Z217-205** • Без подачи воды



G26 Для удаления штифтов (диаметр 1,3 мм).



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G26** КОД ЗАКАЗА **Z217-206**



G28 Для уплотнения амальгам.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **G28** КОД ЗАКАЗА **Z217-208** • Без подачи воды



NSK Satelec® является зарегистрированным товарным знаком компании Asteon SA, Франция.

Следуйте руководству по выбору режима мощности на стр. 48-49.

V-TIP SYSTEM

Система с V-держателем от NSK уникальна. Насадка имеет сменную рабочую часть, благодаря чему она может использоваться для различных видов лечения, например, для расширения, создания формы и чистки корневого канала, удаления сломанных файлов и определения корневых каналов. Данная система очень экономична, так как Вы всегда можете заменить изношенную часть.



V-TIP SYSTEM

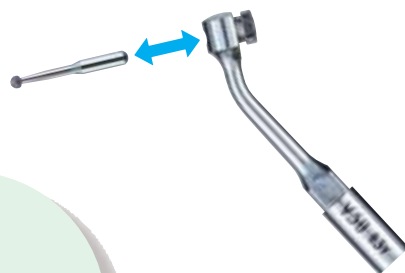
Система с V-держателем от NSK является инновационной, многофункциональной и экономичной. V-держатель – это отдельный от рабочей части насадки элемент. Рабочая часть насадки может быть легко заменена без особых затрат. Система с V-держателем от компании NSK обеспечивает гибкость и широкий спектр применения, отвечая всем требованиям различных клинических процедур.



3 основные характеристики

Безопасность

- Минимальное повреждение мягких тканей
- Минимальный риск кровотечения
- Препарирование ткани ультразвуковыми системами – минимально инвазивное



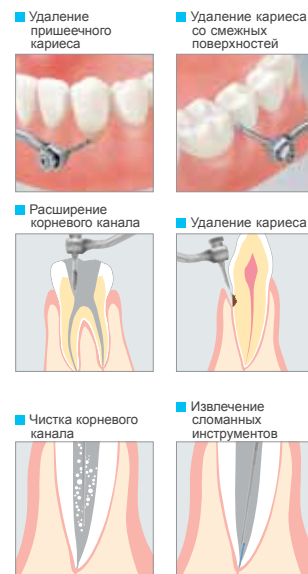
Экономичность

- Одна насадка со сменной рабочей частью
- Недорогая рабочая часть

Удобство использования

- Маленький размер насадки гарантирует прекрасный обзор
- Маленький размер обеспечивает лучший доступ к труднодоступным сторонам моляров и щеки
- Одна насадка используется для проведения всего спектра клинических процедур

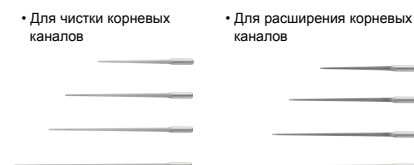
Модельный ряд насадок для V-держателя



Реставрационные Стр. 42-46



Эндодонтические Стр. 40-41



V30

С углом наклона 120°



Для ухода за имплантатами Стр. 17

- Для ухода за протезами и имплантатами



V10

Прямой



Для чистки корневого канала

- V-S50**

МОДЕЛЬ **V-S50** КОД ЗАКАЗА **Y900-169**

 - Для чистки корневого канала 17 мм
 - Набор из 3 шт.

- V-S51**

МОДЕЛЬ **V-S51** КОД ЗАКАЗА **Y900-170**

 - Для чистки корневого канала 23 мм
 - Набор из 3 шт.

- V-S52**

МОДЕЛЬ **V-S52** КОД ЗАКАЗА **Y900-171**

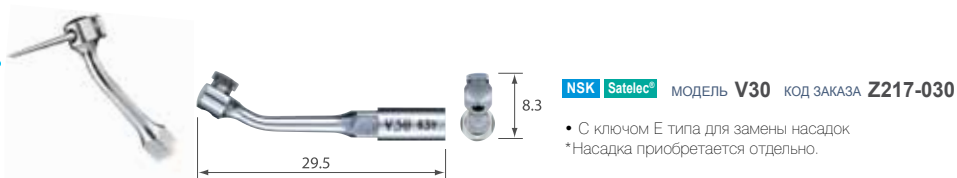
 - Для чистки корневого канала 26 мм
 - Набор из 3 шт.

- V-S53**

МОДЕЛЬ **V-S53** КОД ЗАКАЗА **Y900-172**

 - Для чистки корневого канала 32 мм
 - Набор из 3 шт.

V30



Для расширения корневого канала

- V-S50D**

МОДЕЛЬ **V-S50D** КОД ЗАКАЗА **Y900-173**

 - Алмазное покрытие
 - Для расширения корневого канала 17 мм
 - Набор из 3 шт.

- V-S51D**

МОДЕЛЬ **V-S51D** КОД ЗАКАЗА **Y900-174**

 - Алмазное покрытие
 - Для расширения корневого канала 23 мм
 - Набор из 3 шт.

- V-S52D**

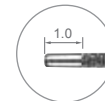
МОДЕЛЬ **V-S52D** КОД ЗАКАЗА **Y900-175**

 - Алмазное покрытие
 - Для расширения корневого канала 26 мм
 - Набор из 3 шт.

- V-S53D**

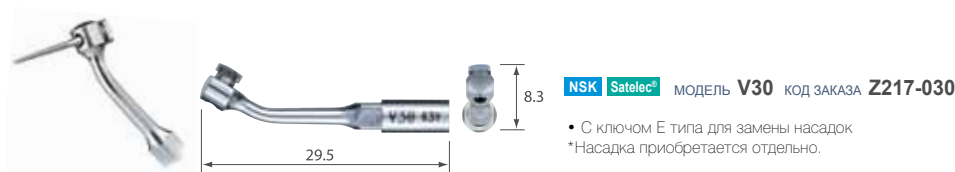
МОДЕЛЬ **V-S53D** КОД ЗАКАЗА **Y900-176**

 - Алмазное покрытие
 - Для расширения корневого канала 32 мм
 - Набор из 3 шт.



* Для исключения возможности образования уступов в корневых каналах на кончике насадки (1 мм) нет алмазного покрытия.

V30



V-TIP SYSTEM (реставрационные)



Благодаря ультразвуковым колебаниям движения насадки точно удаляют только поврежденную часть дентина и не оказывают воздействия на здоровую часть.
Лечение цервикального кариеса проходит с минимальным кровотечением, восстановительный период сокращается.



Для минимального вмешательства

V-G70

МОДЕЛЬ **V-G70** КОД ЗАКАЗА **Y900-118**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V-G71

МОДЕЛЬ **V-G71** КОД ЗАКАЗА **Y900-119**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V-G72

МОДЕЛЬ **V-G72** КОД ЗАКАЗА **Y900-120**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V30

NSK Satelec® МОДЕЛЬ **V30** КОД ЗАКАЗА **Z217-030**

- С ключом E типа для замены насадок
- *Насадка приобретается отдельно.



Для минимального вмешательства

V-G75

МОДЕЛЬ **V-G75** КОД ЗАКАЗА **Y900-121**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V-G76

МОДЕЛЬ **V-G76** КОД ЗАКАЗА **Y900-122**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V30

NSK Satelec® МОДЕЛЬ **V30** КОД ЗАКАЗА **Z217-030**

- С ключом E типа для замены насадок
- *Насадка приобретается отдельно.



V-TIP SYSTEM (реставрационные)



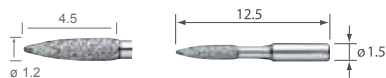
Система с V-держателем от NSK разработана с целью проведения минимально инвазивных стоматологических процедур. Насадки Varios с V-держателем являются альтернативой вращающимся режущим инструментам благодаря точной и эффективной обработке поверхности с помощью ультразвуковых колебаний.



Для окончательной обработки / Шлифовки / Полировки

V-G77

Со стандартной алмазной крошкой

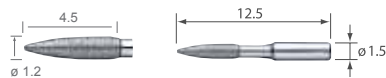


МОДЕЛЬ **V-G77** КОД ЗАКАЗА **Y900-165**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V-G78

С мелкой алмазной крошкой



МОДЕЛЬ **V-G78** КОД ЗАКАЗА **Y900-166**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V-G79

С очень мелкой алмазной крошкой



МОДЕЛЬ **V-G79** КОД ЗАКАЗА **Y900-167**

- Алмазное покрытие
- Набор из 3 шт.

V30

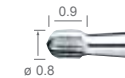


NSK Satelec® МОДЕЛЬ **V30** КОД ЗАКАЗА **Z217-030**

- С ключом E типа для замены насадок
- *Насадка приобретается отдельно.

Для удаления кариозной ткани

V-S1



МОДЕЛЬ **V-S1** КОД ЗАКАЗА **Y900-161**

- Насадка из нержавеющей стали
- Набор из 3 шт.

V-S3



МОДЕЛЬ **V-S3** КОД ЗАКАЗА **Y900-162**

- Насадка из нержавеющей стали
- Набор из 3 шт.

V-S33



МОДЕЛЬ **V-S33** КОД ЗАКАЗА **Y900-163**

- Насадка из нержавеющей стали
- Набор из 3 шт.

V30



NSK Satelec® МОДЕЛЬ **V30** КОД ЗАКАЗА **Z217-030**

- С ключом E типа для замены насадок
- *Насадка приобретается отдельно.

V-TIP SYSTEM (реставрационные)



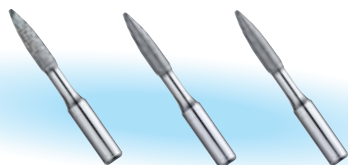
Набор Assorted Tip Kit (для минимального вмешательства)



МОДЕЛЬ **Набор Assorted Tip Kit** КОД ЗАКАЗА **Y900-158**

- V-G70, V-G71, V-G72, V-G75, V-G76: по 1 шт. каждого вида

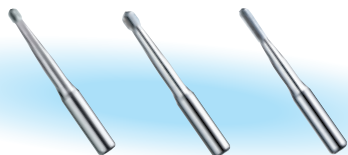
Набор Assorted Tip Kit (для окончательной обработки / шлифовки / полировки)



МОДЕЛЬ **Набор Assorted Tip Kit** КОД ЗАКАЗА **Y900-168**

- V-G77, V-G78, V-G79: по 1 шт. каждого вида

Набор Assorted Tip Kit (для удаления кариозной ткани)



МОДЕЛЬ **Набор Assorted Tip Kit** КОД ЗАКАЗА **Y900-164**

- V-S1, V-S3, V-S33: по 1 шт. каждого вида

Series of horizontal dotted lines for notes.

Руководство по выбору режима мощности В соответствии с клинической задачей

Пожалуйста, выбирайте правильное значение мощности для каждой насадки и не превышайте его. Уровень установленной мощности не должен превышать указанные в таблице значения.

МОДЕЛЬ	NSK		Satelec®	EMS®
	Varios2	Varios	P-Max XS P5 XS	Piezon Master 600 (miniMaster)
для удаления зубных отложений				
G1	Ⓒ 7	Ⓒ 3	15	Ⓜ 6
G2	Ⓒ 7	Ⓒ Max	15	Ⓜ 6
G3	Ⓒ 7	Ⓒ 3	15	Ⓜ 3
G4	Ⓒ 5	Ⓒ 3	15	Ⓜ 3
G5	Ⓒ 6	Ⓒ 3	15	—
G6	Ⓒ 5	Ⓒ 1	15	Ⓜ 6
G8	Ⓒ 7	Ⓒ 3	15	—
G11	Ⓒ 6	Ⓒ 3	15	—
G12	Ⓒ 7	Ⓒ 3	15	—
G13	Ⓒ 6	Ⓒ 3	15	—
ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ				
P1	Ⓜ 6	Ⓜ 2	5	—
P1D	Ⓜ 10	Ⓜ 2	5	—
P2D	Ⓜ 8	Ⓜ 4	5	—
P3D	Ⓜ 8	Ⓜ 4	5	—
P10	Ⓜ 10	Ⓜ Max	5	—
P20	Ⓜ 8	Ⓜ 4	5	Ⓜ 6
P21R	Ⓜ 8	Ⓜ 4	5	Ⓜ 6
P21L	Ⓜ 8	Ⓜ 4	5	Ⓜ 6
P25R	Ⓜ 10	Ⓜ 4	5	Ⓜ 6
P25L	Ⓜ 10	Ⓜ 4	5	Ⓜ 6

МОДЕЛЬ	NSK		Satelec®	EMS®
	Varios2	Varios	P-Max XS P5 XS	Piezon Master 600 (miniMaster)
P40	Ⓜ 3	Ⓜ 1	5	—
P41	Ⓜ 3	Ⓜ 1	5	—
V-P10	Ⓜ 6	Ⓜ 3	5	—
ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ				
E4	Ⓔ 6	Ⓔ 3	10	—
E4D	Ⓔ 7	Ⓔ 3	10	—
E5	Ⓔ 10	Ⓔ 3	10	—
E6	Ⓔ 10	Ⓔ 4	10	—
E7	Ⓔ 6	Ⓔ Max	10	—
E7D	Ⓔ 6	Ⓔ Max	10	—
E8	Ⓔ 2	Ⓔ 4	10	—
E8D	Ⓔ 2	Ⓔ 4	10	—
E11	Ⓔ 4	Ⓔ 3	10	—
E12	Ⓔ 3	Ⓔ 3	10	—
E30RD	Ⓔ 6	Ⓔ 3	10	—
E30LD	Ⓔ 6	Ⓔ 3	10	—
E31D	Ⓔ 6	Ⓔ 3	10	—
E32D	Ⓔ 6	Ⓔ 3	10	—
РЕСТАВРАЦИОННЫЕ				
G61D	Ⓒ 2	Ⓒ 2	15	—
G62D	Ⓒ 2	Ⓒ 3	15	—