



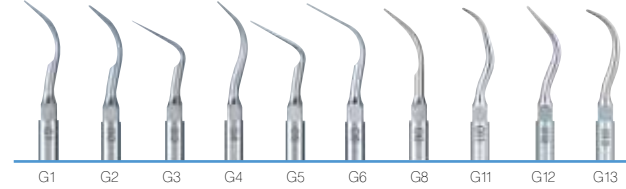
РУКОВОДСТВО ПО НАСАДКАМ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАСАДКИ
ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ СКАЛЕРОВ



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

Для удаления зубных отложений Страницы 4-9



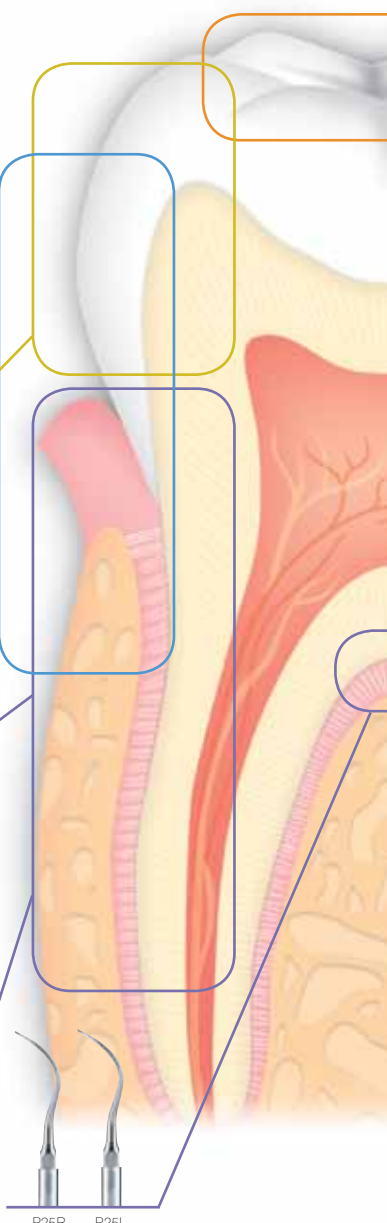
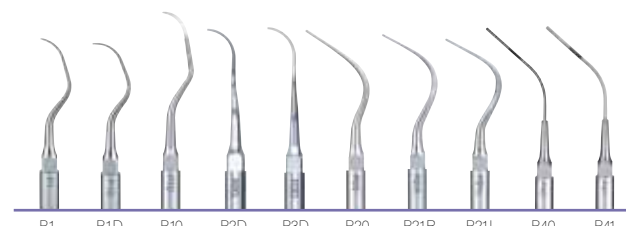
Реставрационные Страницы 28-30



Для ухода за имплантами Страница 17



Пародонтологические Страницы 10-18



МОДЕЛЬ	NSK		Satelec®	EMS®
	Varios2	Varios	P-Max XS P5 XS	Piezon Master 600 (miniMaster)
ДЛЯ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ				
G21	⑥ 4	⑥ 2	20	—
G22	⑥ 4	⑥ 2	20	—
G25	⑥ 10	⑥ 4	20	—
G26	⑥ 10	⑥ Max	20	—
G28	⑥ 10	⑥ 2	20	—
V-TIP (ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ)				
V-S50	⑧ 5	⑧ 3	10	—
V-S50D	⑧ 5	⑧ 3	10	—
V-S51	⑧ 3	⑧ 1	10	—
V-S51D	⑧ 3	⑧ 1	10	—
V-S52	⑧ 5	⑧ 2	10	—
V-S52D	⑧ 5	⑧ 2	10	—
V-S53	⑧ 5	⑧ 2	10	—
V-S53D	⑧ 5	⑧ 2	10	—
V-TIP (РЕСТАВРАЦИОННЫЕ)				
V-G70	⑥ 6	⑥ 3	15	—
V-G71	⑥ 6	⑥ 3	15	—
V-G72	⑥ 6	⑥ 3	15	—
V-G75	⑥ 6	⑥ 1	15	—
V-G76	⑥ 6	⑥ 3	15	—
V-G77	⑥ 6	⑥ 3	15	—

МОДЕЛЬ	NSK		Satelec®	EMS®
	Varios2	Varios	P-Max XS P5 XS	Piezon Master 600 (miniMaster)
V-G78	⑥ 6	⑥ 3	15	—
V-G79	⑥ 6	⑥ 3	15	—
V-S1	⑥ 6	⑧ 3	15	—
V-S3	⑥ 4	⑧ 3	15	—
V-S33	⑥ 6	⑧ 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
⑥ 3

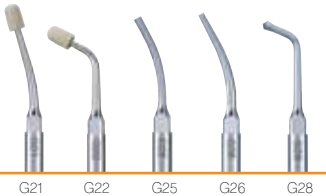
Цифры в данном руководстве показывают правильный диапазон мощностей и максимальный уровень мощности для каждой насадки. Во избежание поломки насадки не превышайте максимальный уровень мощности.

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

EMS®, Piezon & MiniMaster являются зарегистрированными товарными знаками компании Electro Medical Systems SA, Швейцария.

Для протезирования

Страницы 32-35



V-держатели (для реставрационных насадок)

Страницы 42-46



V-держатели (для эндодонтических насадок)

Страницы 36-41



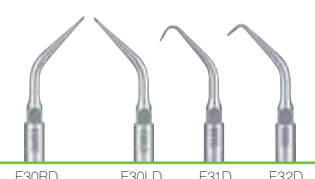
Эндолонтические

Страницы 20-25



Эндоретроградные

Страницы 26-27



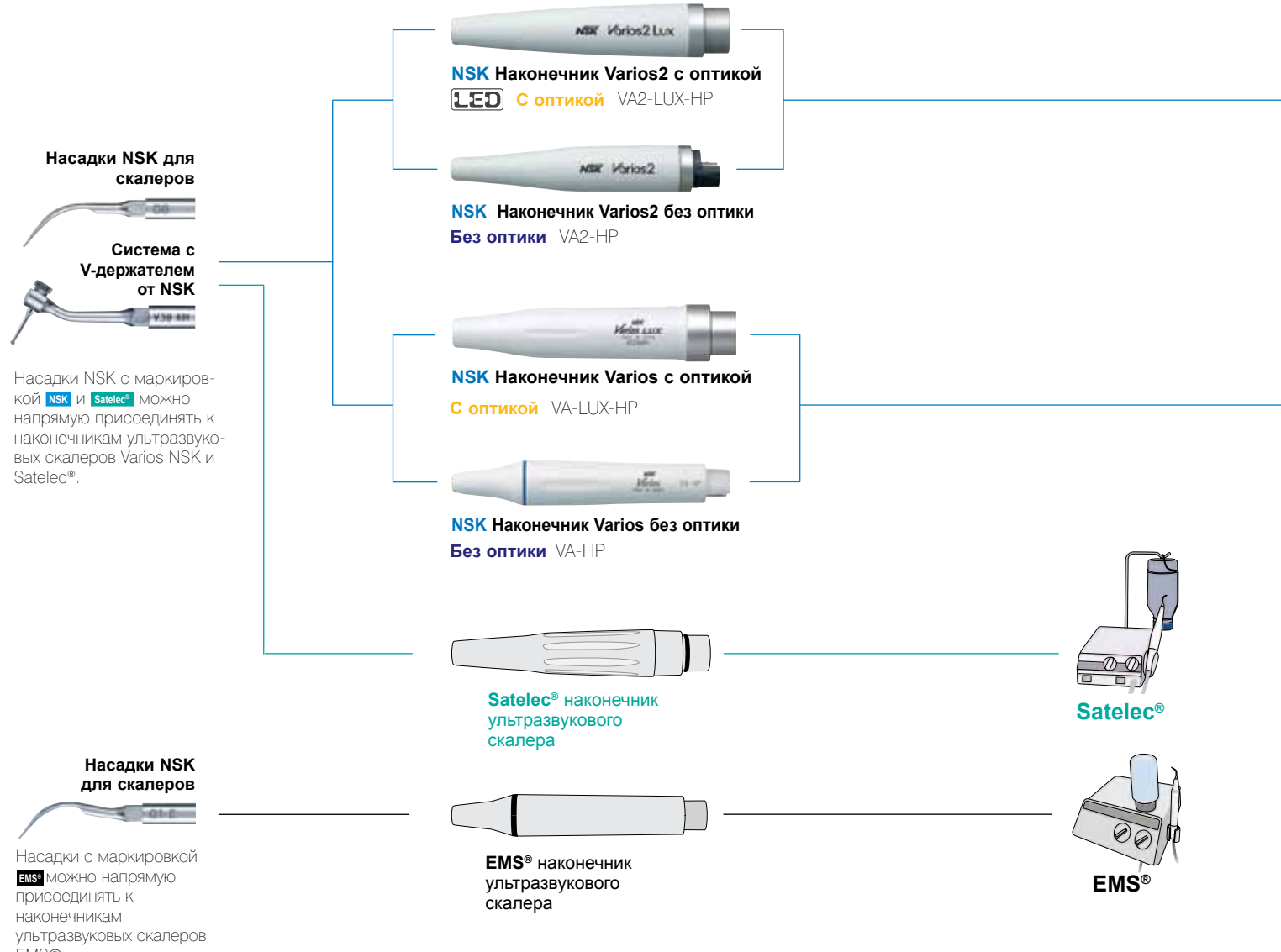
135°C
555

Все насадки NSK можно автоклавировать

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 ультра-
звуковой скалер с
1-й емкостью



Varios 560
Настольный
многофункциональный
ультразвуковой скалер



Varios 350
Компактный
многофункциональный
ультразвуковой скалер

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

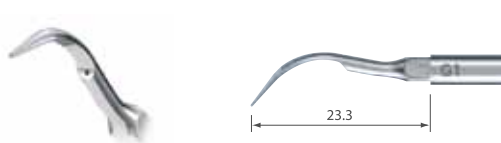
Насадки Varios предназначены для начального этапа периодонтального лечения и в основном используются для удаления наддесневых отложений. Насадки Varios выпускаются в десяти вариантах и применяются для удаления наддесневого и межзубного камня, а также отложений на шейке зуба.



ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

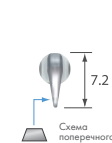


G1 Для удаления наддесневого и межзубного камня.



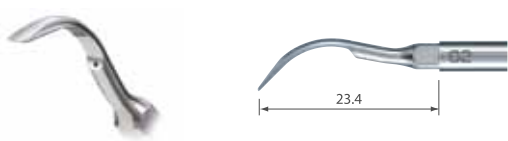
NSK Satelec® МОДЕЛЬ G1 КОД ЗАКАЗА Z217-101

EMS® МОДЕЛЬ G1-E КОД ЗАКАЗА Z291-101



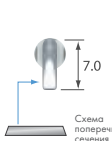
G2 Для удаления массивных отложений и налета в наддесневой зоне.

*Прижмите верхнюю часть плоской насадки к поверхности зуба и перемещайте ее вдоль коронковой части зуба.



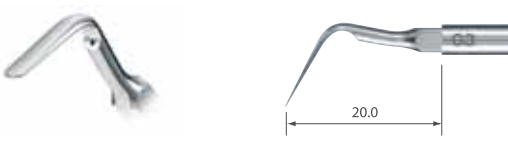
NSK Satelec® МОДЕЛЬ G2 КОД ЗАКАЗА Z217-102

EMS® МОДЕЛЬ G2-E КОД ЗАКАЗА Z291-102



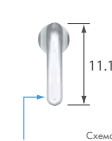
G3 Для удаления массивных отложений и налета в наддесневой зоне и между зубов.

*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

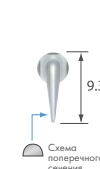
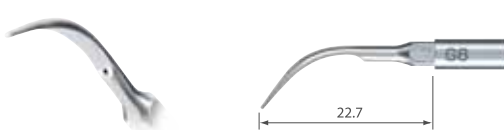
EMS® МОДЕЛЬ G6-E КОД ЗАКАЗА Z291-106



ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

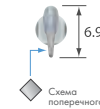


G8 Для удаления наддесневого и межзубного камня. Данная насадка может применяться во всех областях и очень эффективна для удаления массивных отложений.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G8 КОД ЗАКАЗА Z217-108

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



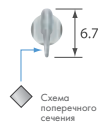
NSK Satelec® МОДЕЛЬ G11 КОД ЗАКАЗА Z217-411

G12 Для удаления наддесневого зубного камня



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G12 КОД ЗАКАЗА Z217-412

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



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G13 КОД ЗАКАЗА Z217-413



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.



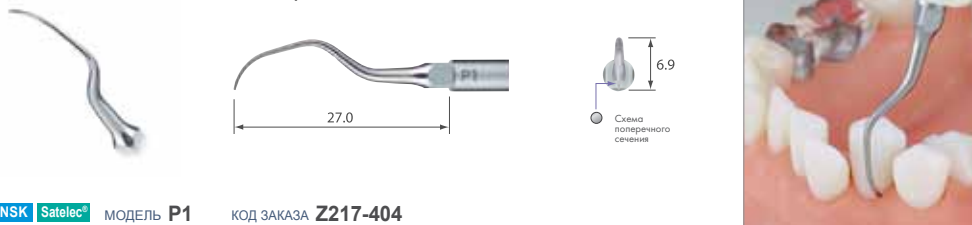
ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

(для обработки корневой зоны)



P1

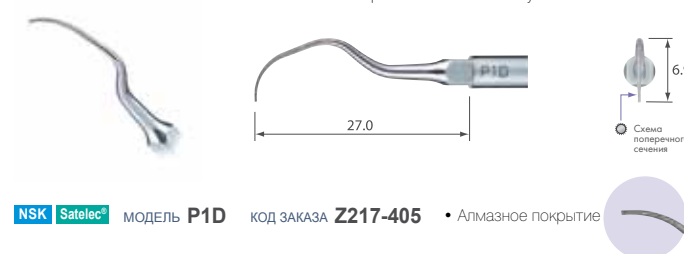
Аналогична кюретам Грейси №5/6 для ухода и обработки передних зубов и премоляров. Это самые тонкие насадки, позволяющие легко обрабатывать передние зубы, узкие зубодесневые карманы и тесно расположенные зубы.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P1 КОД ЗАКАЗА Z217-404

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.



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.

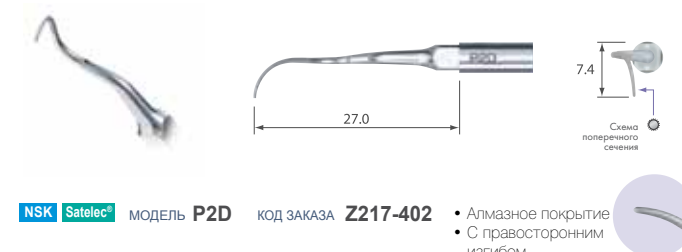


NSK Satelec® МОДЕЛЬ P10 КОД ЗАКАЗА Z217-410 • Острая кромка

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

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

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

P2D / P3D (Вид сверху)



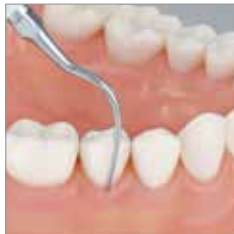
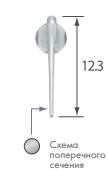
ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

(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.

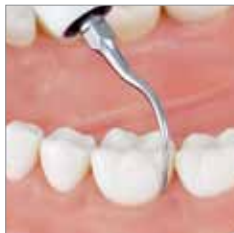
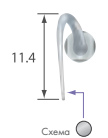
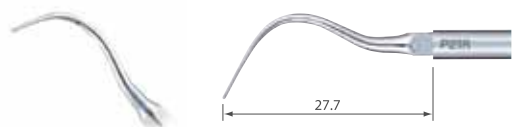


NSK Satelec® МОДЕЛЬ P20 КОД ЗАКАЗА Z217-420

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.



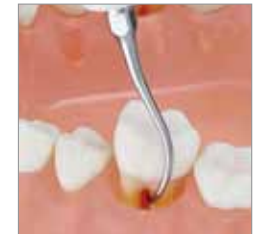
NSK Satelec® МОДЕЛЬ P21L КОД ЗАКАЗА Z217-421

• 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

EMS® МОДЕЛЬ P25R-E КОД ЗАКАЗА Z291-424

P25L

Для обработки зоны разделения корней.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ P25L КОД ЗАКАЗА Z217-425

EMS® МОДЕЛЬ P25L-E КОД ЗАКАЗА Z291-425

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



P21R С правосторонним изгибом

P20 Прямая насадка

P21L С левосторонним изгибом



P25R С правосторонним изгибом

P25L С левосторонним изгибом

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

ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

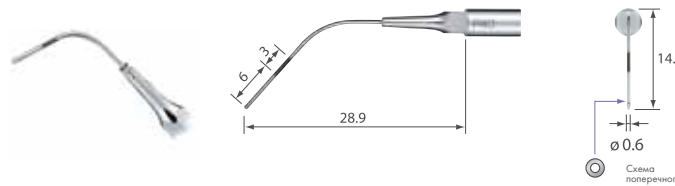
(для промывки и очистки)

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

*Не применяется для соскабливания.

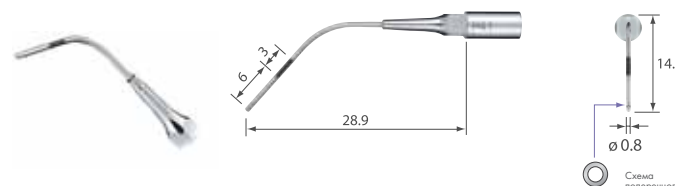
P40

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 Е типа для замены насадки

*Пластиковая насадка не включена

V-P10



МОДЕЛЬ V-P10 КОД ЗАКАЗА Y900-184

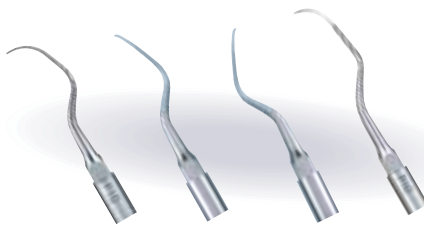
• 3 шт. в упаковке

• Автоклавируемые



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

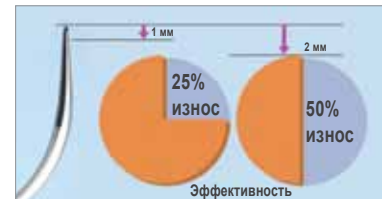


NSK Satelec® МОДЕЛЬ Perio Kit B КОД ЗАКАЗА Y900-145

- 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 рекомендуется менять насадку при достижении желтой маркировки (износ 1 мм).

Зеленая: износа нет – насадка в порядке

Нет необходимости замены насадки



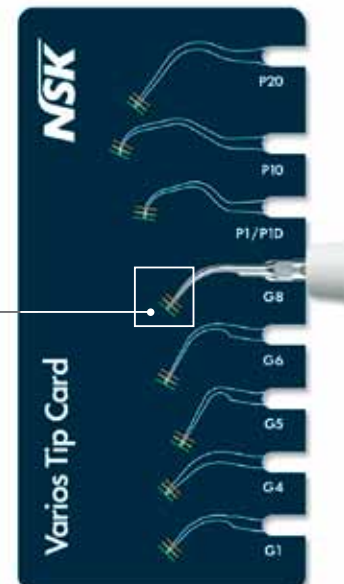
Желтая: износ 1 мм – насадка сточилась

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 Е 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.

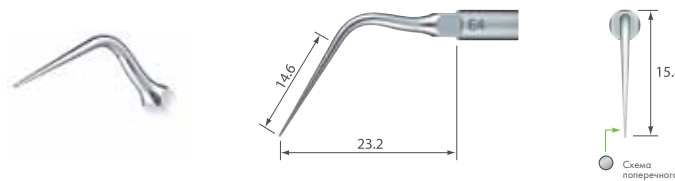


ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ



E4

Применяется для очистки каналов и удаления инородных тел.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E4 КОД ЗАКАЗА Z217-428

E7

Для удаления пломбировочного материала и инородных тел.



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

E8

Для удаления пломбировочного материала и инородных тел.



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

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

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

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.

E7D

Для расширения каналов.



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



E8D

Для расширения каналов.



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

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 Е типа для замены насадок: 1 шт.
- У-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 Е типа для замены насадок: 1 шт.
- У-файлы 33 мм №15, №20, №25, №30, №35: в упаковке 6 шт. каждого размера

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

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

E11

Держатель для U-файлов с углом наклона 120°.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E11 КОД ЗАКАЗА Z217-031

- Для U-файлов (диаметр хвостовика 0,8 мм)
- Для чистки корневых каналов
- Для передних зубов
- В комплект входит ключ Е типа для замены насадок

*Файл поставляется отдельно.

E12

Держатель для U-файлов с углом наклона 95°.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E12 КОД ЗАКАЗА Z217-032

- Для U-файлов (диаметр хвостовика 0,8 мм)
- Для чистки корневых каналов
- Для жевательных зубов
- В комплект входит ключ Е типа для замены насадок

*Файл поставляется отдельно.

У-файлы

Длина: 33 мм
Диаметр хвостовика: 0,8 мм

- 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.

МОДЕЛЬ У-файлы 33 мм / №15 КОД ЗАКАЗА Y900-062

МОДЕЛЬ У-файлы 33 мм / №20 КОД ЗАКАЗА Y900-063

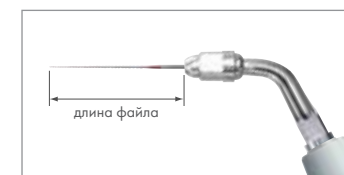
МОДЕЛЬ У-файлы 33 мм / №25 КОД ЗАКАЗА Y900-064

МОДЕЛЬ У-файлы 33 мм / №30 КОД ЗАКАЗА Y900-065

МОДЕЛЬ У-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



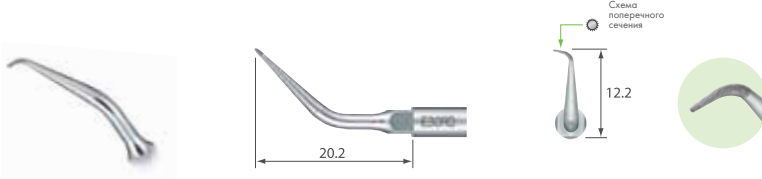
ЭНДОРЕТРОГРАДНЫЕ

Маленькая насадка с алмазным покрытием позволяет эффективно удалять дентин верхушки 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.

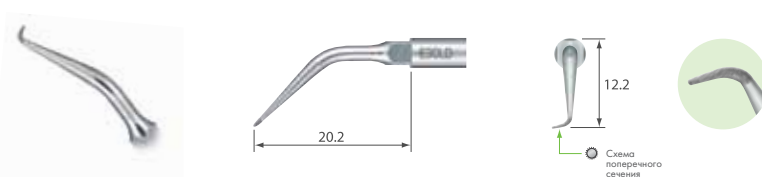


NSK Satelec® МОДЕЛЬ E30RD КОД ЗАКАЗА Z217-212

- Алмазное покрытие • Для жевательных зубов (с изгибом вправо)

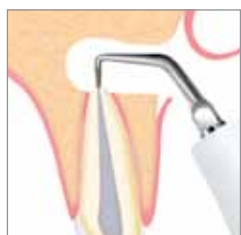
E30LD

Алмазное покрытие позволяет проводить эффективную подготовку полости.



NSK Satelec® МОДЕЛЬ E30LD КОД ЗАКАЗА Z217-213

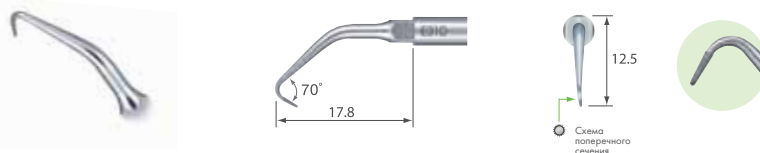
- Алмазное покрытие • Для жевательных зубов (с изгибом влево)



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

E31D

Алмазное покрытие позволяет проводить эффективную подготовку полости.

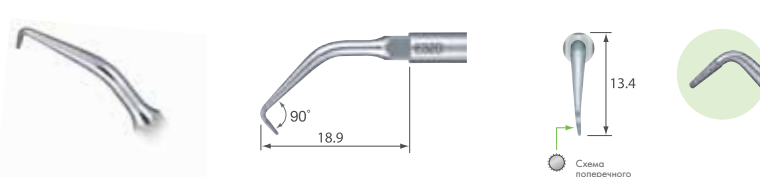


NSK Satelec® МОДЕЛЬ E31D КОД ЗАКАЗА Z217-210

- Алмазное покрытие • Для передних и жевательных зубов (70°)

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 врачающийся 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

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.



25.7



9.1

NSK Satelec® МОДЕЛЬ G21 КОД ЗАКАЗА Z217-010

- Для передних зубов
- Без подачи воды
- В комплект входит 3 колпачка

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



23.6



10.8



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G22 КОД ЗАКАЗА Z217-020

- Для жевательных зубов
- Без подачи воды
- В комплект входит 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).



23.2

9.0

ø1.65

NSK Satelec® МОДЕЛЬ G25 КОД ЗАКАЗА Z217-205

- Без подачи воды



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

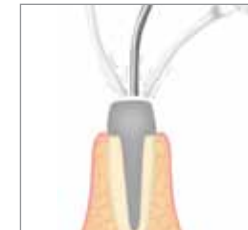


23.9

7.6

ø1.3

NSK Satelec® МОДЕЛЬ G26 КОД ЗАКАЗА Z217-206



G28 Для уплотнения амальгам.



22.9



NSK Satelec® МОДЕЛЬ G28 КОД ЗАКАЗА Z217-208

- Без подачи воды

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

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

Для протезирования ■ 35

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

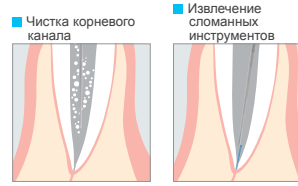
- Маленький размер насадки гарантирует прекрасный обзор
- Маленький размер обеспечивает лучший доступ к труднодоступным сторонам моляров и щеки
- Одна насадка используется для проведения всего спектра клинических процедур

Модельный ряд насадок для V-держателя



Реставрационные Стр. 42-46

- Для минимального вмешательства
 - Окончательная обработка / Шлифовка / Полировка
 - Для препарирования дентина
-



Эндодонтические Стр. 40-41

- Для чистки корневых каналов
 - Для расширения корневых каналов
-



С углом наклона 120°



Для ухода за имплантами Стр. 17

- Для ухода за протезами и имплантами

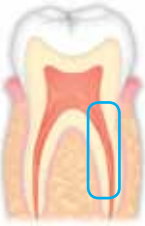


V10

Прямой



V-TIP SYSTEM (эндодонтические)



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



NSK Satelec® МОДЕЛЬ V30 КОД ЗАКАЗА Z217-030

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

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.

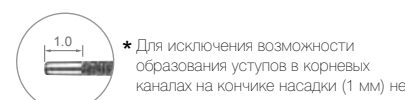
• V-S52D



МОДЕЛЬ V-S52D КОД ЗАКАЗА Y900-175

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

• V-S53D



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

МОДЕЛЬ V-S53D КОД ЗАКАЗА Y900-176

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

V30

V30



NSK Satelec® МОДЕЛЬ V30 КОД ЗАКАЗА Z217-030

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

V-TIP SYSTEM (реставрационные)



Благодаря ультразвуковым колебаниям 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 Е 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 Е типа для замены насадок
- *Насадка приобретается отдельно.



V-TIP SYSTEM (реставрационные)



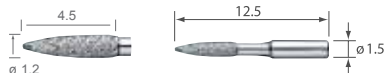
Система с V-держателем от NSK разработана с целью проведения минимально инвазивных стоматологических процедур. Насадки Varios с V-держателем являются альтернативой вращающимся режущим инструментам благодаря точной и эффективной обработке поверхности с помощью ультразвуковых колебаний.



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

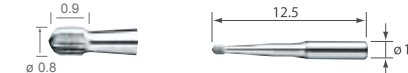


NSK Satelec® МОДЕЛЬ V30 КОД ЗАКАЗА Z217-030

- С ключом Е 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.

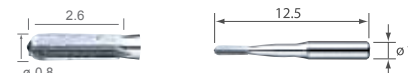
• V-S3



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 Е 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

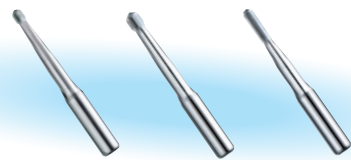
Набор Assorted Tip Kit (для окончательной обработки / шлифовки / полировки)



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

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® P-Max XS P5 XS	EMS® Piezon Master 600 (miniMaster)
	Varios2	Varios		
ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ				
G1	⑥ 7	⑥ 3	15	□ 6
G2	⑥ 7	⑥ Max	15	□ 6
G3	⑥ 7	⑥ 3	15	□ 3
G4	⑥ 5	⑥ 3	15	□ 3
G5	⑥ 6	⑥ 3	15	—
G6	⑥ 5	⑥ 1	15	□ 6
G8	⑥ 7	⑥ 3	15	—
G11	⑥ 6	⑥ 3	15	—
G12	⑥ 7	⑥ 3	15	—
G13	⑥ 6	⑥ 3	15	—
ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ				
P1	⑧ 6	⑧ 2	5	—
P1D	⑧ 10	⑧ 2	5	—
P2D	⑧ 8	⑧ 4	5	—
P3D	⑧ 8	⑧ 4	5	—
P10	⑧ 10	⑧ Max	5	—
P20	⑧ 8	⑧ 4	5	□ 6
P21R	⑧ 8	⑧ 4	5	□ 6
P21L	⑧ 8	⑧ 4	5	□ 6
P25R	⑧ 10	⑧ 4	5	□ 6
P25L	⑧ 10	⑧ 4	5	□ 6

МОДЕЛЬ	NSK		Satelec® P-Max XS P5 XS	EMS® Piezon Master 600 (miniMaster)
	Varios2	Varios		
P40	⑧ 3	⑧ 1	5	—
P41	⑧ 3	⑧ 1	5	—
V-P10	⑧ 6	⑧ 3	5	—
ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ				
E4	⑨ 6	⑨ 3	10	—
E4D	⑨ 7	⑨ 3	10	—
E5	⑨ 10	⑨ 3	10	—
E6	⑨ 10	⑨ 4	10	—
E7	⑨ 6	⑨ Max	10	—
E7D	⑨ 6	⑨ Max	10	—
E8	⑨ 2	⑨ 4	10	—
E8D	⑨ 2	⑨ 4	10	—
E11	⑨ 4	⑨ 3	10	—
E12	⑨ 3	⑨ 3	10	—
E30RD	⑨ 6	⑨ 3	10	—
E30LD	⑨ 6	⑨ 3	10	—
E31D	⑨ 6	⑨ 3	10	—
E32D	⑨ 6	⑨ 3	10	—
РЕСТАВРАЦИОННЫЕ				
G61D	⑩ 2	⑩ 2	15	—
G62D	⑩ 2	⑩ 3	15	—