




**Varios**  
iPiezo engine®



<b>NAKANISHI INC.</b>	<b>NSK Rus &amp; CIS</b>
<a href="http://www.nsk-inc.com">www.nsk-inc.com</a>	<a href="http://www.nsk-russia.ru">www.nsk-russia.ru</a>
700 Shimochinata Kanuma-shi Tochigi 322-8666, Japan	Россия, 115114, Москва, Дербневская наб., д. 7, стр. 16, 3-й этаж
TEL : +81 (0)289-64-3380	ТЕЛ.: +7 (495) 967-96-07
FAX : +81 (0)289-62-5636	ФАКС: +7 (495) 967-96-08

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

PR-D613R Ver.2 11.04.01OP



Многофункциональность  
и производительность



# Varios

iPiezo engine®

## Доверьтесь своей интуиции

Новые стильные и multifunctional скалеры Varios оснащены интуитивным генератором iPiezo engine® от NSK, обладающим функцией самонастройки и позволяющим эффективнее проводить лечебные процедуры. Более того, широкий спектр насадок делает список методов клинического применения бесконечным: от Пародонтологии, Снятия зубных отложений и Эндодонтии до Ухода за имплантами. Двойная светодиодная подсветка LED на кончике эргономичного и тонкого наконечника обеспечивает отличный обзор и легкое обнаружение зубного камня и налета во время проведения процедур гигиены полости рта и снятия зубных отложений.

# Varios2 Наконечники



## Невероятная производительность

При весе всего 33 г наконечник Varios очень тонкий и удобный в обращении. Он обеспечивает превосходную производительность и в то же время снижает усталость кисти врача даже при проведении длительных процедур. Двойная подсветка LED обеспечивает исключительную, практически бестеневую видимость операционного поля, улучшая в значительной степени условия проведения процедур. Легкий, компактный и удобный наконечник обладает выдающейся производительностью и соответствует всем вашим требованиям для проведения различных клинических процедур.

### Преимущества:

- Самый тонкий и легкий наконечник с оптикой LED
- Двойная подсветка LED через два оптических световода
- Наконечник с оптикой и без оптики
- Широкий спектр насадок для различных клинических применений



## Хорошо сбалансированный, тонкий и легкий наконечник с оптикой LED

Компактный наконечник обеспечивает превосходный доступ и обзор обрабатываемой зоны, делая проведение операции более комфортным. Наконечник может многократно автоклавироваться при температуре до 135 °С.



Наконечник Varios2



Аналог



С оптикой



Без оптики



Двойная подсветка LED

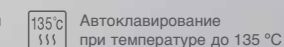
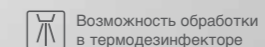


**Светодиодная оптика LED от NSK излучает дневной свет, что является значительным преимуществом в вашей работе.**

**Ярче:** LED излучает дневной свет, обеспечивающий лучший обзор обрабатываемого участка, чем свет от галогенной лампы.

**Надежнее:** LED имеет больший срок службы и более надежен по сравнению с галогенными лампами.

\*По данным на ноябрь 2009 г.



# Varios 970

С оптикой / Без оптики

## iPiezo engine®

### Многофункциональный портативный прибор для широкого спектра операций

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.



#### iPiezo engine®

#### 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.



#### 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.



#### Функция памяти

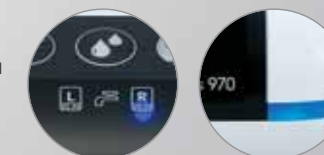
В целях экономии времени при настройке прибора пользовательские параметры, включая мощность и скорость подачи жидкости, могут быть сохранены в памяти прибора. Кроме того, даже при выключении прибора из сети настройки остаются в памяти.

#### Безупречный дизайн прибора для чистки и обслуживания

Простой и бесшовный дизайн блока управления позволяет легко проводить гигиеническое обслуживание для ежедневного использования.

#### Регулировка скорости потока жидкости для правой и левой емкостей, а также для воды из магистрали

Varios 970 может использовать подачу жидкости как из одной из емкостей, так и из магистрали. Выберите режим подачи жидкости при помощи кнопки на панели управления. Светодиодный индикатор указывает, какая емкость используется в данный момент.



# Varios 970

С оптикой / Без оптики

## iPiezo engine®

### 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.



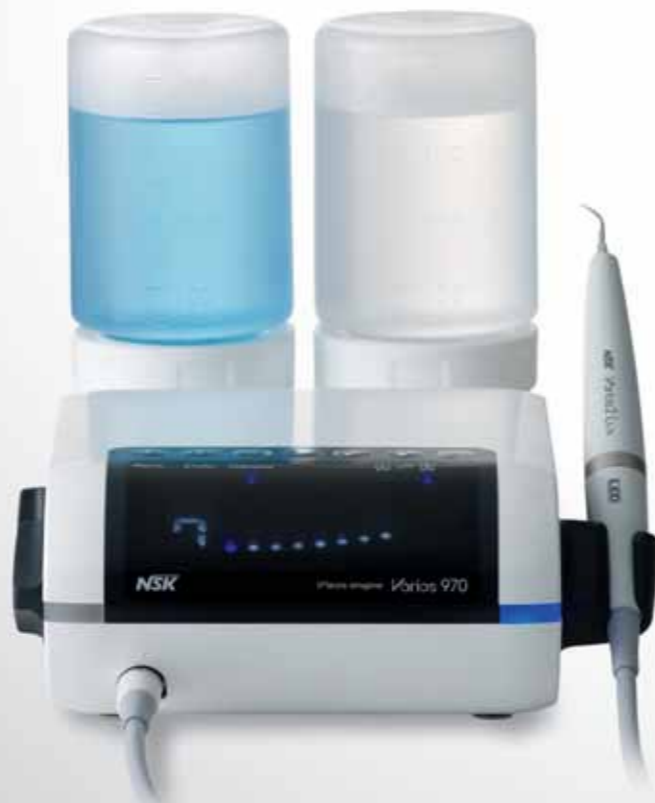
### Режим автоматической очистки

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.



### Регулировка скорости потока

Обновленный дизайн блока управления оснащен поворотными регуляторами и электронным отображением скорости потока жидкости. Такое управление делает настройку скорости потока жидкости, как из емкостей, так и из магистрали, очень простой и удобной.

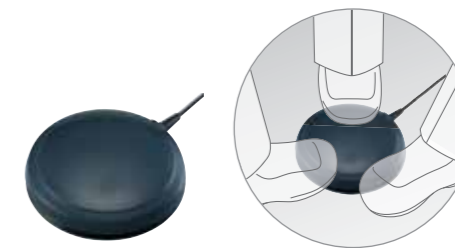


### Педаля управления 360°

Новой педалью Varios можно легко управлять с любой стороны.

МОДЕЛЬ: **FC-70**  
КОД ЗАКАЗА: **Z1008001**

- С кабелем 2,5 м



### Бокс для стерилизации, ключ для замены насадок

Бокс для стерилизации создан для того, чтобы безопасно обрабатывать и хранить компоненты системы Varios.



МОДЕЛЬ: **Ключ для замены насадок**  
КОД ЗАКАЗА: **Z221076**



МОДЕЛЬ: **Бокс для стерилизации**  
КОД ЗАКАЗА: **Z1035001**

### Комплекты Varios 970



#### С оптикой Комплекты Varios 970 с оптикой

МОДЕЛЬ: **VA970 LUX (120 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001166**

МОДЕЛЬ: **VA970 LUX (230 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001168**

#### Без оптики Комплекты Varios 970 без оптики

МОДЕЛЬ: **VA970 (120 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001174**

МОДЕЛЬ: **VA970 (230 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001175**

#### Технические характеристики

- Питание: 120 В или 230 В переменного тока, 50/60 Гц
- Частота: 28–32 кГц
- Макс. мощность: 11 Вт (режим G)
- Размеры: Ш160 x Д270 x В190 (мм) (включая емкости)
- Вес блока: 2,1 кг (без наконечника)
- Объем емкости: 400 мл (x 2 емкости)

#### Комплектация

- Блок управления
- Наконечник
- Шланг наконечника
- 3 насадки для снятия зубных отложений (G4, G6, G8)
- Педаля (FC-70)
- 2 емкости
- 3 ключа для замены насадок с ограничителем крутящего момента
- Кабель питания
- Бокс для стерилизации

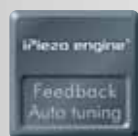
# Varios 370

С оптикой / Без оптики

## iPiezo engine®

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.

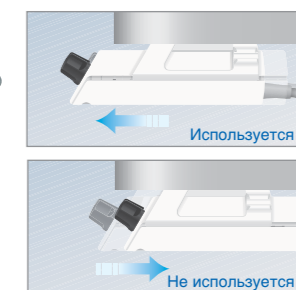


### Преимущества:

- Функция iPiezo engine®
- Портативный и суперкомпактный блок управления
- Простая интуитивно понятная панель управления
- Большие и удобные регуляторы скорости подачи воды и настройки мощности
- Держатель для крепления на установку входит в комплект
- Наконечник может обрабатываться в термодезинфекторе и автоклавироваться при температуре до 135 °C

### Держатель блока управления

Держатель включен в полный комплект и может быть использован для различных позиций крепления прибора.



### Примеры установки Varios 370



На плече столика врача стоматологической установки при помощи кронштейна. (приобретается отдельно)



Над/под столиком врача при помощи держателя.



За столиком врача при помощи кронштейна. (приобретается отдельно)

### Комплекты Varios 370



#### С оптикой Комплекты Varios 370 с оптикой

МОДЕЛЬ: **VA370 LUX (120 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001958**

МОДЕЛЬ: **VA370 LUX (230 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001343**

#### Без оптики Комплекты Varios 370 без оптики

МОДЕЛЬ: **VA370 (120 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001956**

МОДЕЛЬ: **VA370 (230 В)** КОД ЗАКАЗА: **Y1001340**

#### Технические характеристики

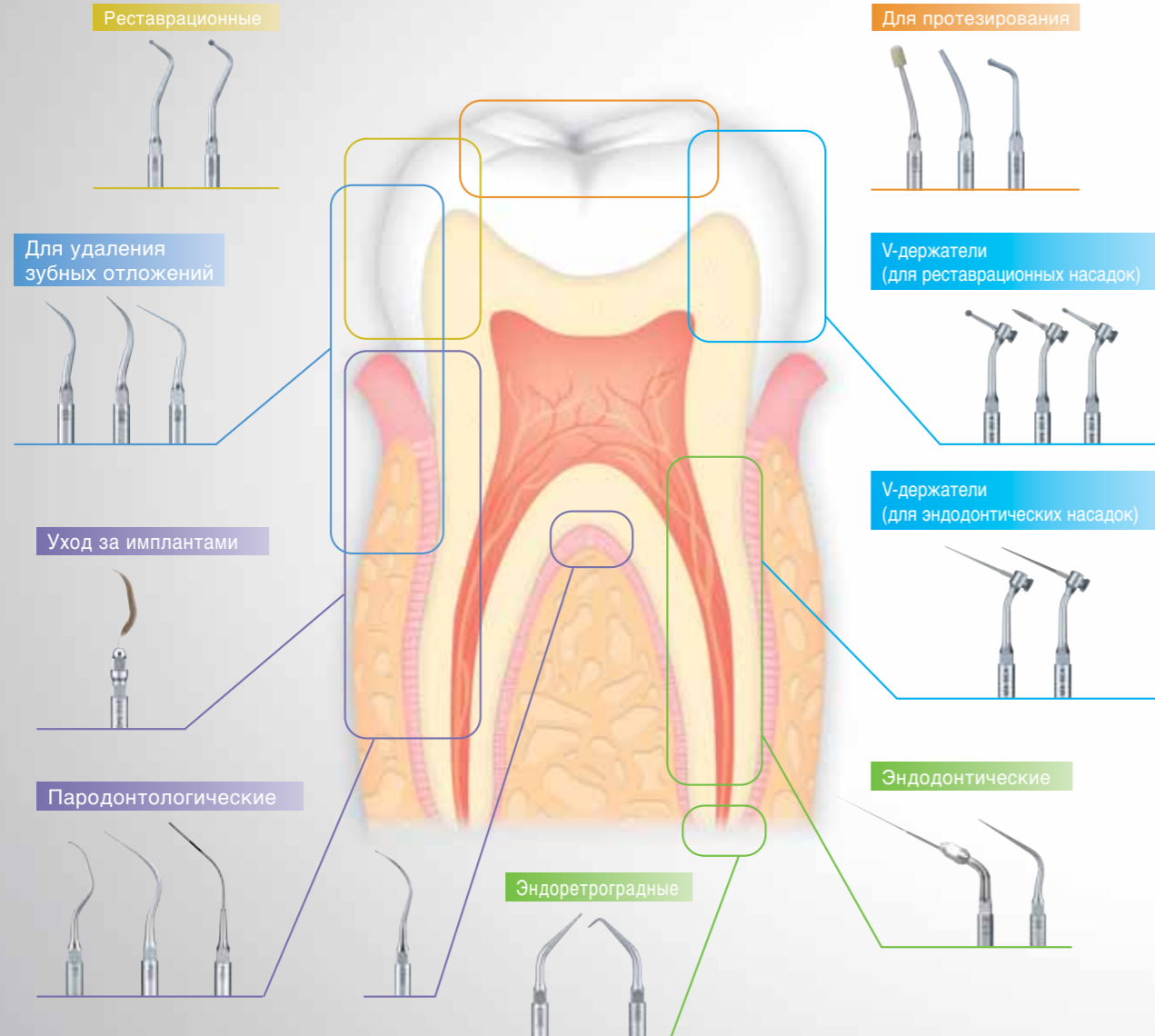
- Питание: 120 В или 230 В переменного тока, 50/60 Гц
- Частота: 28–32 кГц
- Макс. мощность: 11 Вт (режим G)
- Размеры: Ш80 x Д115 x В32 (мм) (без регуляторов и шланга)
- Вес блока: 0,43 кг (без наконечника)

#### Комплектация

- Блок управления со шлангом наконечника
- Держатель блока управления
- Блок питания
- Наконечник
- Держатель наконечника
- Набор для подключения фильтра для воды
- Соединительное устройство системы подачи воды (только для 120 В)
- Педаль (FC-71)
- 3 насадки для снятия зубных отложений (G4, G6, G8)
- Ключ для замены насадок с ограничителем крутящего момента

# Varios Насадки

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



\* Направление наклона насадки определяется по передней проекции насадки.

## Удаление зубных отложений

Схема поперечного сечения	NSK	Satelec	МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА
			<b>G1</b>	<b>Z217101</b>
			<b>G1-E</b>	<b>Z291101</b>
			<b>G2</b>	<b>Z217102</b>
			<b>G2-E</b>	<b>Z291102</b>
			<b>G3</b>	<b>Z217103</b>
			<b>G3-E</b>	<b>Z291103</b>
			<b>G4</b>	<b>Z217104</b>
			<b>G4-E</b>	<b>Z291104</b>
			<b>G5</b>	<b>Z217105</b>
			<b>G6</b>	<b>Z217106</b>
			<b>G6-E</b>	<b>Z291106</b>
			<b>G8</b>	<b>Z217108</b>
			<b>G11</b>	<b>Z217411</b>
			<b>G12</b>	<b>Z217412</b>
			<b>G13</b>	<b>Z217413</b>



Для одно-/многокоренных зубов



Для одно-/многокоренных зубов



Для одно-/многокоренных зубов



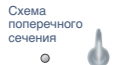















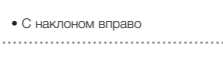


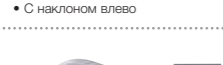













Для одно-/многокоренных зубов

Возможность обработки в термодезинфекторе

Автоклавирование при температуре до 135 °C



## Пародонтология (обработка корневой зоны)

 <p>Схема поперечного сечения</p>			<p>МОДЕЛЬ: <b>P1</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217404</b></p>
	 <p>• С алмазным покрытием</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P1D</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217405</b></p>
	 <p>(Вид сверху)</p> <p>• С алмазным покрытием • С наклоном вправо</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P2D</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217402</b></p>
	 <p>(Вид сверху)</p> <p>• С алмазным покрытием • С наклоном влево</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P3D</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217403</b></p>
	 <p>• С острой кромкой</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P10</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217410</b></p>
	 <p>• С наклоном вправо</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P11R</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217408</b></p>
	 <p>• С наклоном влево</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P11L</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217409</b></p>
			<p>МОДЕЛЬ: <b>P20</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217420</b></p>
			<p>МОДЕЛЬ: <b>P20-E</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z291420</b></p>
	 <p>(Вид сверху)</p> <p>• С наклоном вправо</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P21R</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217422</b></p>
			<p>МОДЕЛЬ: <b>P21R-E</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z291422</b></p>
	<p>(Вид сверху)</p> <p>• С наклоном влево</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P21L</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217421</b></p>
			<p>МОДЕЛЬ: <b>P21L-E</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z291421</b></p>



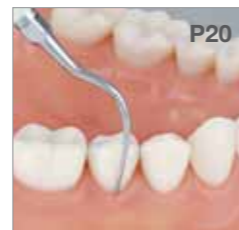
Для однокоренных зубов



Для одно-/многокоренных зубов



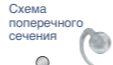















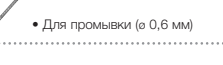

Для одно-/многокоренных зубов



Для однокоренных зубов

\* Направление наклона насадки определяется по передней проекции насадки.

## Пародонтология (обработка корневой зоны)

 <p>Схема поперечного сечения</p>	 <p>(Вид сверху)</p> <p>• С наклоном вправо</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P25R</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217424</b></p>
			<p>МОДЕЛЬ: <b>P25R-E</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z291424</b></p>
	 <p>(Вид сверху)</p> <p>• С наклоном влево</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P25L</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217425</b></p>
			<p>МОДЕЛЬ: <b>P25L-E</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z291425</b></p>
	 <p>• С наклоном вправо</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P26R</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217426</b></p>
	 <p>• С наклоном влево</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P26L</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217427</b></p>

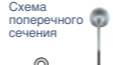







Для однокоренных зубов



Для одно-/многокоренных зубов

## Пародонтология (промывка и очистка)

 <p>Схема поперечного сечения</p>	 <p>• Для промывки (ø 0,6 мм)</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P40</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217550</b></p>
	 <p>• Для промывки (ø 0,8 мм)</p>		<p>МОДЕЛЬ: <b>P41</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217555</b></p>



Два ирригационных отверстия

## Уход за протезами и имплантами (V-держатели)

 <p>V-держатель</p>			<p>МОДЕЛЬ: <b>V10</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Z217041</b></p> <p>• Ключ E-типа для замены насадок включен в комплект</p>
 <p>Схема поперечного сечения</p>			<p>МОДЕЛЬ: <b>V-P10</b>    КОД ЗАКАЗА: <b>Y900184</b></p> <p>• Набор из 3 шт.</p>



Для одно-/многокоренных зубов

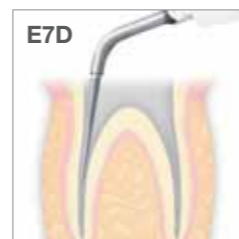
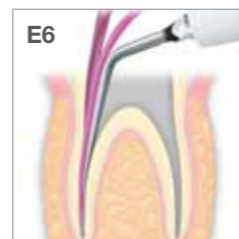
Возможность обработки в термодезинфекторе

Автоклавирование при температуре до 135 °C

## Эндодонтия

Схема поперечного сечения

	МОДЕЛЬ: <b>E4</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217428</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для чистки корневых каналов</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E4D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217528</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для расширения корневых каналов</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E5</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217305</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не требует подачи охлаждения</li> <li>• Для латеральной конденсации</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E6</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217306</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не требует подачи охлаждения</li> <li>• Для латеральной конденсации</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E7</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217307</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не требует подачи охлаждения</li> <li>• Для удаления наполнителя и инородных тел</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E7D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217317</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для расширения корневых каналов</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E8</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217308</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не требует подачи охлаждения</li> <li>• Для удаления наполнителя и инородных тел</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E8D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217318</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для расширения корневых каналов</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E15D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217319</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для обнаружения устья корневых каналов</li> </ul>



## Эндодонтия

Держатель для U-файлов с углом наклона 120°



МОДЕЛЬ: **E11** КОД ЗАКАЗА: **Z217031**

\* Файлы приобретаются отдельно

• Для U-файлов (ø 0,8 мм) • Для чистки корневых каналов • Для передних зубов

Держатель для файлов с углом наклона 95°



МОДЕЛЬ: **E12** КОД ЗАКАЗА: **Z217032**

\* Файлы приобретаются отдельно

• Для U-файлов (ø 0,8 мм) • Для чистки корневых каналов • Для задних зубов

## Эндоретроградные

Схема поперечного сечения

	МОДЕЛЬ: <b>E30RD</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217212</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для задних зубов (с наклоном вправо)</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E30LD</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217213</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для задних зубов (с наклоном влево)</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E31D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217210</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для передних и задних зубов (с наклоном 70°)</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>E32D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217211</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> <li>• Для передних зубов (с наклоном 90°)</li> </ul>



## Реставрация зубов (с минимальным вмешательством)

	МОДЕЛЬ: <b>G61D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217601</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> </ul>
	МОДЕЛЬ: <b>G62D</b>	КОД ЗАКАЗА: <b>Z217602</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• С алмазным покрытием</li> </ul>



## Модельный ряд насадок для V-держателя



V-держатель



МОДЕЛЬ: **V30** КОД ЗАКАЗА: **Z217030**

• Ключ E-типа для замены насадок включен в комплект

### Реставрационные

Для минимального вмешательства



МОДЕЛЬ: **V-G70** КОД ЗАКАЗА: **Y900118**

• С алмазным покрытием • Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-G71** КОД ЗАКАЗА: **Y900119**

• С алмазным покрытием • Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-G72** КОД ЗАКАЗА: **Y900120**

• С алмазным покрытием • Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-G75** КОД ЗАКАЗА: **Y900121**

• С алмазным покрытием • Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-G76** КОД ЗАКАЗА: **Y900122**

• С алмазным покрытием • Набор из 3 шт.

Окончательная обработка/Шлифовка/Полировка



МОДЕЛЬ: **V-G77** КОД ЗАКАЗА: **Y900165**

• С алмазным покрытием  
• Со стандартным размером алмазной крошки • Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-G78** КОД ЗАКАЗА: **Y900166**

• С алмазным покрытием  
• С мелким размером алмазной крошки • Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-G79** КОД ЗАКАЗА: **Y900167**

• С алмазным покрытием  
• С очень мелким размером алмазной крошки • Набор из 3 шт.

Для препарирования дентина



МОДЕЛЬ: **V-S1** КОД ЗАКАЗА: **Y900161**

• Насадка из нержавеющей стали  
• Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-S3** КОД ЗАКАЗА: **Y900162**

• Насадка из нержавеющей стали  
• Набор из 3 шт.



МОДЕЛЬ: **V-S33** КОД ЗАКАЗА: **Y900163**

• Насадка из нержавеющей стали  
• Набор из 3 шт.

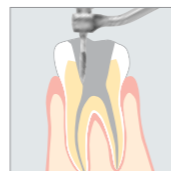
• Удаление пришеечного кариеса



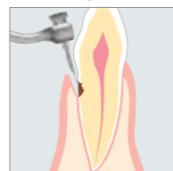
• Удаление кариеса со смежных поверхностей



• Расширение корневого канала



• Удаление кариеса в зоне корня



### Эндодонтические

Для чистки корневых каналов



МОДЕЛЬ: **V-S50** КОД ЗАКАЗА: **Y900169**

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



МОДЕЛЬ: **V-S51** КОД ЗАКАЗА: **Y900170**

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



МОДЕЛЬ: **V-S52** КОД ЗАКАЗА: **Y900171**

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



МОДЕЛЬ: **V-S53** КОД ЗАКАЗА: **Y900172**

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

Для расширения корневых каналов



МОДЕЛЬ: **V-S50D** КОД ЗАКАЗА: **Y900173**

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



МОДЕЛЬ: **V-S51D** КОД ЗАКАЗА: **Y900174**

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



МОДЕЛЬ: **V-S52D** КОД ЗАКАЗА: **Y900175**

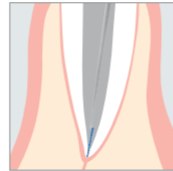
• Алмазное покрытие • Для расширения корневого канала 26 мм • Набор из 3 шт.



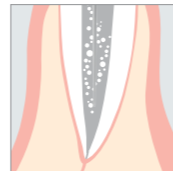
МОДЕЛЬ: **V-S53D** КОД ЗАКАЗА: **Y900176**

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

• Чистка корневого канала



• Извлечение сломанных инструментов



## Запчасти

МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА	МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА	МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА
<b>VA2-LUX-HP</b> Наконечник с оптикой	E351050	<b>Трубка подачи воды (4м)</b> Трубка подачи воды 4м для Varios 370	0914406040	<b>Держатель наконечника</b> для Varios 370	10001505
<b>VA2-HP</b> Наконечник без оптики	E350050	<b>Корпус фильтра для воды</b>	Y900069	<b>Емкость VA 400</b> (400 мл) для Varios 970	Z1047002
<b>VA970LUX-SC</b> Шланг наконечника для Varios 970 LUX	E351055	<b>Фильтр для воды</b>	U387042	<b>Насос для подачи жидкости</b> для Varios 970	10000643
<b>VA970-SC</b> Шланг наконечника для Varios 970	E350055	<b>Соединительное кольцо</b> (2 шт. в комплекте)	Y900077	<b>Уплотнительное кольцо</b> (для шланга наконечника)	0310020080
<b>FC-70</b> Педаль (2,5 м)	Z1008001	<b>Ключ для замены насадок (CR-10)</b>	Z221076	<b>Уплотнительное кольцо (тонкая часть)</b> для емкости VA	0312090100
<b>FC-71</b> Педаль для Varios 370 (5 м)	Z1008002	<b>Ключ для замены насадок E-типа</b>	Z217399	<b>Уплотнительное кольцо (тонкая часть)</b> для емкости VA	0310075150
<b>Соединительное устройство системы подачи воды</b>	U387030	<b>Держатель для насадок</b>	Z221080	<b>Кронштейн для Varios 350/370</b>	Z254
<b>Набор для подключения фильтра для воды (2 м)</b> (трубка 2 м, фильтр, корпус фильтра)	U387040	<b>Колпачок для насадки типа L</b>	Z217850	<b>Монтажный кронштейн для Varios 350/370</b>	Z259
<b>Набор для подключения фильтра для воды (4 м)</b> (трубка 4 м, фильтр, корпус фильтра)	U1007046	<b>Колпачок для насадки типа S</b>	Z217851	<b>Держатель блока управления</b>	Y1001812
<b>Трубка подачи воды (2м)</b> Трубка подачи воды 2м для Varios 570/970	U387580	<b>Бокс для стерилизации</b>	Z1035001	<b>Гаечный ключ (5x8)</b>	Y1001301





Широкий спектр насадок для  
различных клинических применений