

The image features a vibrant red anthurium flower in the upper left quadrant, set against a solid orange background. Two dental instruments, likely from the brand 'Hir-Friedly' as indicated by the logo on their handles, are positioned diagonally in the lower right. One instrument has a black handle and a black, rounded tip, while the other has a silver handle and a thin, curved metal tip. The text 'ХИРУРГИЧЕСКИЙ КАТАЛОГ' is centered in white, serif font, overlaid on the flower and instruments.

# ХИРУРГИЧЕСКИЙ КАТАЛОГ

 Com-Dental

<https://stomshop.pro/>

## СОДЕРЖАНИЕ

Новинки 02	Инструменты для работы с костнопластическими материалами 102
Инструменты серии Black Line 08	Инструменты для синус-лифтинга 104
Лезвия и ручки для лезвий 020	Остеотомы 110
Кюреты хирургические 023	Рашпили 115
Кюретажные ложки 024	Система IMS и кассеты 117
Пинцеты 028	Рекомендованные наборы инструментов 130
Ножницы 038	Поиск по артикулам 138
Иглодержатели 048	
Зажимы 060	
Распаторы 064	
Микрораспаторы 070	
Долота 072	
Костные скребки 076	
Ножи пародонтальные 078	
Периотомы 080	
Элеваторы 081	
Щипцы для удаления зубов 094	



**FCORTLINI** // Пародонтальный зонд Cortellini 1-15 мм.

Разработан в сотрудничестве с доктором Пьерпаоло Кортеллини. Предназначен для измерения и оценки состояния пародонтальных тканей во время работы под увеличением. Рабочая часть имеет лазерную маркировку от 1 до 15 мм с шагом 0,5 мм. Малый шаг обеспечивает малоинвазивную, точную диагностику



**FQUINCEY1X** // Туннельный raspator Quinsey



**FQUINCEY2X** // Туннельный raspator Quinsey

Разработаны в сотрудничестве с доктором Жилем де Квинси. Размер рабочей части каждого raspатора всего 1,5 мм, что предотвращает излишнее давление на ткани и обеспечивает эффективную работу даже в сложных случаях во время выполнения туннельной техники. Raspаторы отличаются углом изгиба стержня. Рабочие части покрыты AlTiN, поэтому инструменты подходят для работы под ярким светом и увеличением. Инструменты не бликуют, рабочие части хорошо видны в любых клинических ситуациях



**PDONOS** // Raspator Donos

Разработан в сотрудничестве с профессором Николасом Доносом. Форма рабочих частей облегчает отслаивание лоскута с лингвальной и буккальной стороны нижних моляров. Рабочие части затуплены, поэтому не повреждают мягкие ткани. Угол изгиба рабочих частей удобен для отслаивания соединительнотканного трансплантата. Рабочая часть покрыта AlTiN, поэтому инструмент подходит для работы под ярким светом и увеличением. Инструмент не бликует, рабочая часть хорошо видна в любых клинических ситуациях

**CURBANI** // Долото Urban

Разработано в сотрудничестве с доктором Иштваном Урбаном. Предназначено для сбора костного материала, размер рабочих частей — по 7 мм. В регенеративной хирургии инструмент может применяться для надсекания надкостницы

**BPAK** // Костный плаггер

Костный плаггер для утрамбовки костного материала во время имплантации. Размер рабочих частей — 8 мм и 6 мм

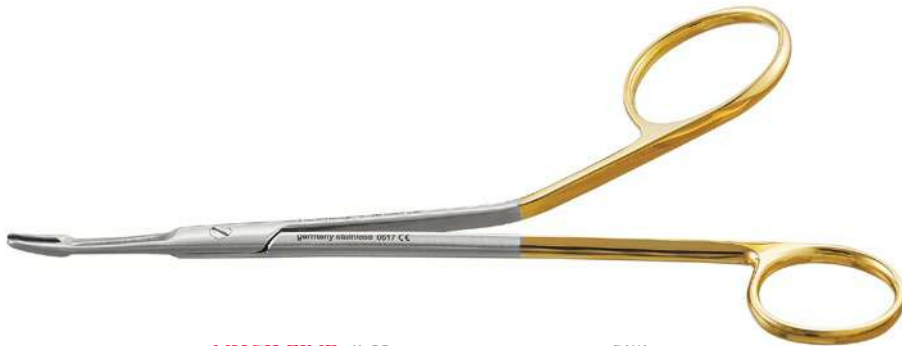
**PLGROMP1X** // Костный плаггер Rompen язычный/щёчный**PLGROMP2X** // Костный плаггер Rompen медиальный/дистальный

Разработаны в сотрудничестве с профессором Эриком Ромпенем. Плаггеры предназначены для утрамбовки костного материала вокруг имплантата. Рабочие части инструментов покрыты TiTiN, поэтому инструменты подходят для работы под ярким светом и увеличением. Инструменты не бликуют, рабочие части хорошо видны в любых клинических ситуациях



**SCORTSC** // Ножницы Cortellini

Ножницы серии Super-Cut, разработаны в сотрудничестве с доктором Пьерпаоло Кортеллини. Используются для работы исключительно со слизистой и мягкими тканями. Длина ножниц — 12 см. Одно из лезвий имеет заточку под углом 45°, второе лезвие зазубрено, что предотвращает проскальзывание слизистой во время работы



**NHGILFINE** // Иглодержатель-ножницы Gillies

Иглодержатель-ножницы серии Perma Sharp. Не имеет замка, чтобы ускорить процесс накладывания швов. Одинаково подходит для работы во фронтальном и дистальном отделе. Принадлежность к серии Perma Sharp определяется наличием карбид вольфрамовых вставок, которые помогают избежать вращения и скольжения иглы.

Для шовного материала от 4-0 до 6-0

**НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ SWISS PERIO**

Швейцарская образовательная программа SWISS PERIO для стоматологов поддерживает научные проекты, а также клинические исследования в области пародонтологии. Набор Swiss Perio разработан при участии доктора Рино Буркхардта. Микрохирургические инструменты Swiss Perio отвечают самым высоким требованиям точности и эргономики.



**SPP24GSP2X** // Распатор Swiss Perio P24G серии Black Line



**SPP24GSPX** // Распатор Swiss Perio P24GSP серии Black Line



**SPPH2X** // Распатор Swiss Perio PH2 серии Black Line



**SPPSCHLEEX** // Распатор Swiss Perio Schlee серии Black Line



**SPTDPAPV** // Пинцет анатомический Микро Swiss Perio. Для захвата шовного материала и наложения швов, может использоваться для мягких тканей, длина 17 см



**SPTPDSSPV** // Пинцет хирургический Микро Swiss Perio с зубчиками. Для мягких тканей, длина 17 см



**SPSPV** // Ножницы Микро Swiss Perio Castroviejo. Слегка изогнуты, имеют матовую поверхность, предназначены для работы под микроскопом. Длина 17 см

---



**SPSPV45** // Ножницы Микро Swiss Perio Castroviejo. Изогнуты по плоскости под 45°, имеют матовую поверхность, предназначены для работы под микроскопом. Длина 17 см

---



**SPNHDPVN** // Иглодержатель Микро Swiss Perio Castroviejo. Замок не проскальзывает, его надёжный механизм позволяет работать легко и без напряжения пальцев. Имеет матовую поверхность, предназначен для работы под микроскопом. Для шовного материала от 5-0 до 9-0. Длина 17 см

---

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>



## ИНСТРУМЕНТЫ СЕРИИ BLACK LINE

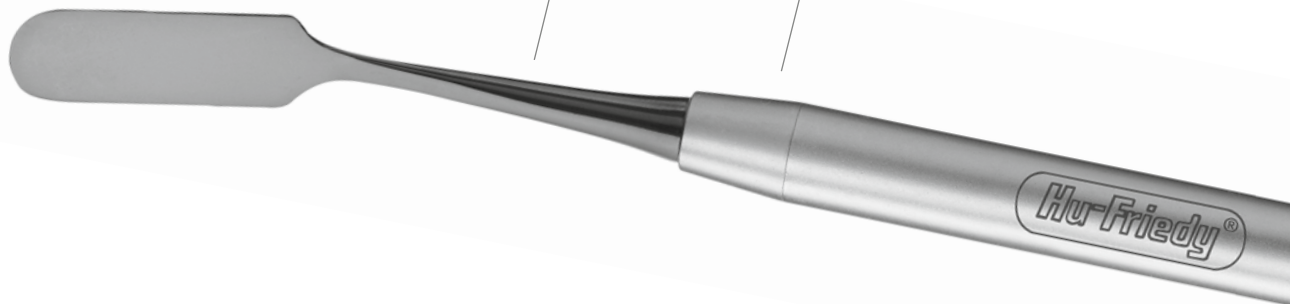
*Специальное покрытие Black Line повышает износостойкость инструментов, сохраняет рабочие части твёрдыми и гладкими, защищает их края от скалывания и не бликует под ярким светом.*

*Чёрные рабочие части легко различимы на протяжении всей операции. Высокая контрастность между инструментом и операционным полем повышает контроль и улучшает точность действий врача во время операций под микроскопом.*

Чёрный цвет рабочих частей улучшает контраст с операционным полем и предотвращает появление бликов.

Специальное покрытие создаёт более гладкую поверхность, что значительно уменьшает прилипание к инструменту лоскута или костного материала.

Гладкая полая ручка легко очищается и снижает усталость руки во время работы.



## РАСПАТОРЫ



PPR3X // Распатор Prichard



P9X // Распатор Molt



PPAELX // Распатор Аллен для фронтального отдела



PPAELX // Распатор Аллен



PPBUSERX // Распатор Buser



PKN152X // Распатор Крамер-Невинс

## ПАРОДОНТАЛЬНЫЕ НОЖИ



TKN1X // Туннельный raspator 1



TKN2X // Туннельный raspator 2



KO12KPO3AX // Нож Allen/Orban



KO12KPO3RX // Нож Allen/Orban закруглённый



KPAH // Нож Allen внутрибороздковый с режущим кончиком



KK15/16X // Нож Kirkland



KOI/2X // Нож Orban



KGF11X // Нож Goldman-Fox

## ПЕРИОТОМЫ



PEREURX // Периотом Wise

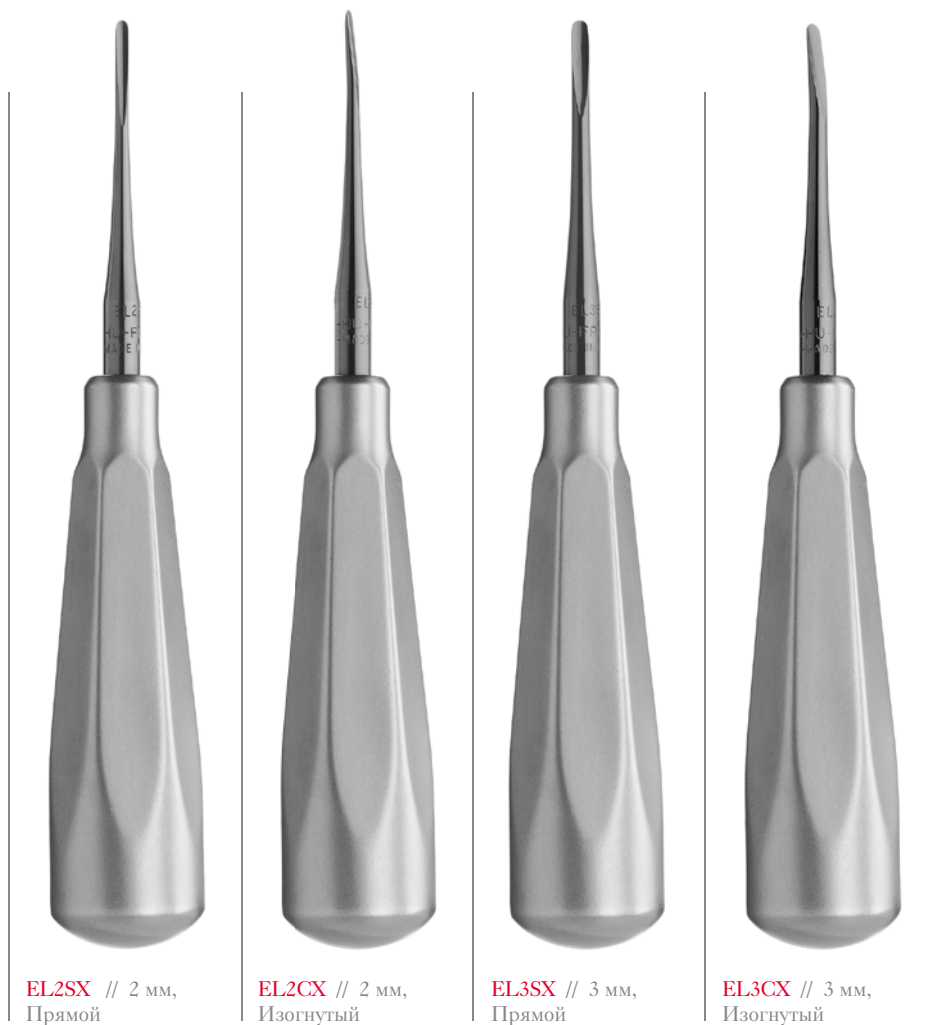


PT1X // Периотом для дистального отдела



PT2X // Периотом для фронтального отдела

## ЭЛЕВАТОРЫ ДЛЯ ЛЮКСАЦИИ





**EL4SX** // 4 мм,  
Прямой



**EL4CX** // 4 мм,  
Изогнутый



**EL5SX** // 5 мм,  
Прямой



**EL5CX** // 5 мм,  
Изогнутый

## КЮРЕТАЖНЫЕ ЛОЖКИ



CM2/4X // Кюретажная ложка Molt, 7 мм/ 3.5 мм



CL86X // Кюретажная ложка Lucas, 2.8 мм



CL87X // Кюретажная ложка Lucas, 3.5 мм

ГОЛЬДШТЕЙН  
ЕЛЕНА

«Очень часто, работая в хирургической пародонтологии, приходится отмечать, что создают помехи блики, возникающие от попадания света на инструмент. В напряжённые моменты теряется операционное поле. Даже в редких случаях это являлось раздражающим фактором, особенно для глаз. Сегодня уже можно говорить о том, что и этот нюанс решён. Появилась линейка хирургических инструментов с антибликовой поверхностью. Имея за плечами более 10 тысяч операций на пародонте с 1985 года, могу смело утверждать, что оперировать можно с удовольствием и не бояться, что где-то хирургическая манипуляция может быть несовершенна из-за ненадёжного инструмента или могут в той или иной мере, пострадать глаза».

Hu-Friedy



<https://stomshop.pro/>



## КОСТНЫЕ СКРЕБКИ



PPBUSER12X // Костный скребок Buser 4мм/5мм

---



PPBUSER23X // Костный скребок Buser 5мм/6мм

---



PPBUSER13X // Костный скребок Buser 4мм/6мм

---

## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СИНУС-ЛИФТИНГА



**IMP6578SX** // Инструмент Крамер-Невинс для синус-лифтинга



**IMP6577SCX** // Инструмент Крамер-Невинс для синус-лифтинга



**SINC1X** // Инструмент № 1 для синус-лифтинга



**SINC2X** // Инструмент № 2 для синус-лифтинга

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ МЕМБРАН



PMPIX // Инструмент для размещения мембран

## КОСТНЫЕ ПЛАГГЕРЫ



PLGGR1X // Костный плаггер Grisdale



PLGLABANCX // Плаггер Labanca 3x1,5 мм

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>

## ЛЕЗВИЯ И РУЧКИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ

*Ручки для лезвий и лезвия Nu-Friedy созданы из высококачественной хирургической стали с высоким содержанием углерода, которая отличается высокой прочностью и повышенной сопротивляемостью к коррозии. Ручки сбалансированы, имеют анатомическую форму, что обеспечивает удобный захват и отличный контроль над инструментом. Nu-Friedy предлагает лезвия и ручки как стандартные, так и для работы под микроскопом.*

### ЛЕЗВИЯ



**10-199-00 //**  
 Приспособление для безопасного снятия лезвий с ручки  
 Подходит для лезвий любой формы



**11**  
**10-255-11**  
 Лезвия для скальпеля из хирургической стали с повышенным содержанием углерода (100 шт).  
**40-811**  
 Лезвия для скальпеля (100 шт).



**12**  
**10-255-12** Лезвия для скальпеля из хирургической стали с повышенным содержанием углерода №12 (100 шт).  
**40-812** Лезвия для скальпеля № 12 (100 шт).



**12D**  
**10-256-12** Лезвия для скальпеля из хирургической стали с повышенным содержанием углерода № 12D (100 шт).  
**40-812В** Лезвия для скальпеля № 12D (100 шт).  
 Двухсторонние



**15**  
**10-255-15**  
 Лезвия для скальпеля из хирургической стали с повышенным содержанием углерода №15 (100 шт).  
**40-815**  
 Лезвия для скальпеля № 15 (100 шт).



**15C**  
**10-256-15**  
 Лезвия для скальпеля из хирургической стали с повышенным содержанием углерода №15C (100 шт).  
**40-815С**  
 Лезвия для скальпеля № 15C (100 шт).

## РУЧКИ ДЛЯ ЛЕЗВИЙ



10-130-03 // Классическая ручка для лезвий с метрической линейкой



10-130-05E // Ручка круглого сечения, сбалансированная



10-130-5DE // Ручка круглого сечения, сбалансированная, для 2-х лезвий



10-130-5AE // Ручка круглого сечения, угловая



**K360** // Универсальная ручка 360°  
Используется для разрезов в труднодоступных местах и с небной и язычной сторон.  
Обеспечивает доступ на 360°

## МИКРОХИРУРГИЧЕСКИЕ РУЧКИ



10-130-70 // Ручка для микролезвий и микрозеркал. Рекомендуется использовать вместе с арт. MBW



SHDPV // Ручка для микролезвий и микрозеркал



SHTMBH // Титановая ручка для микролезвий и микрозеркал

## МИКРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ЛЕЗВИЯ



MB63 // Микролезвия копьевидные, с режущим краем рабочей части (12 шт).



MB64 // Микролезвия с режущим краем (12 шт).



MB67 // Микролезвия классические (12 шт).



MB69 // Микролезвия двухсторонние, скошенные, с режущим краем по всей рабочей кромке (12 шт).



MIM64 // Микролезвия с режущим краем (12 шт).



MBW // Приспособление для безопасного вкручивания и извлечения микролезвий из микро ручки.

## КЮРЕТЫ ХИРУРГИЧЕСКИЕ

*Хирургические кюреты Хи-Friedy используются для удаления грубых зубных отложений и костной ткани. Благодаря оптимальному диаметру ручек и ширине терминального стержня, кюретаж производится быстро и эффективно.*



SPR1/29 // Кюрета Причард



SKRA39 // Кюрета Крамер-3



SKRA29 // Дистальная кюрета Крамер-2

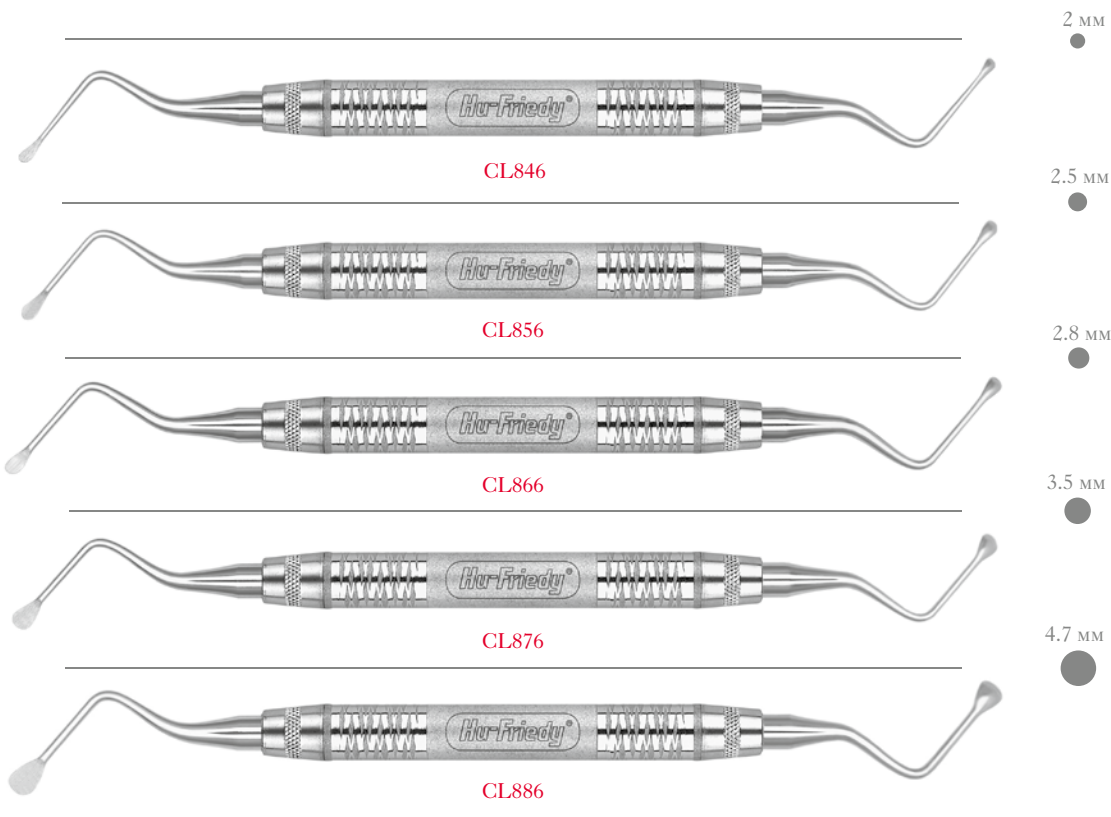


SKRA19 // Медиальная кюрета Крамер-1



## КЮРЕТАЖНЫЕ ЛОЖКИ

## КЮРЕТАЖНЫЕ ЛОЖКИ LUCAS



## КЮРЕТАЖНЫЕ ЛОЖКИ MILLER

3.4 мм



CM86

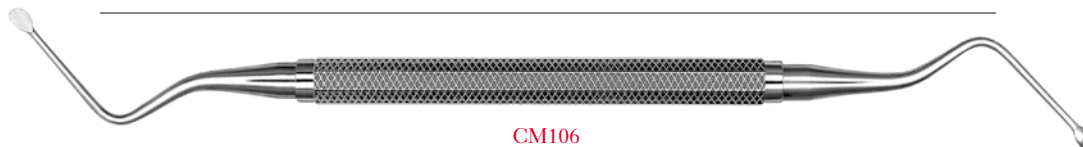
2.8 мм



CM96

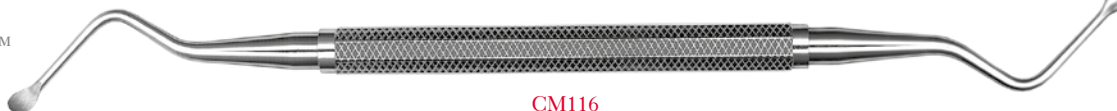
3.4 мм

2.9 мм



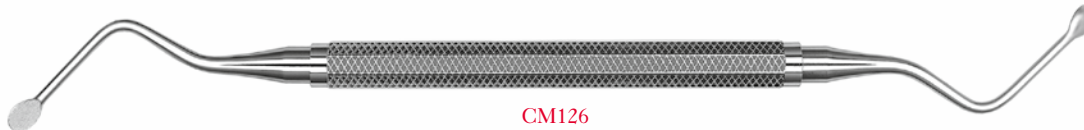
CM106

3.6 мм



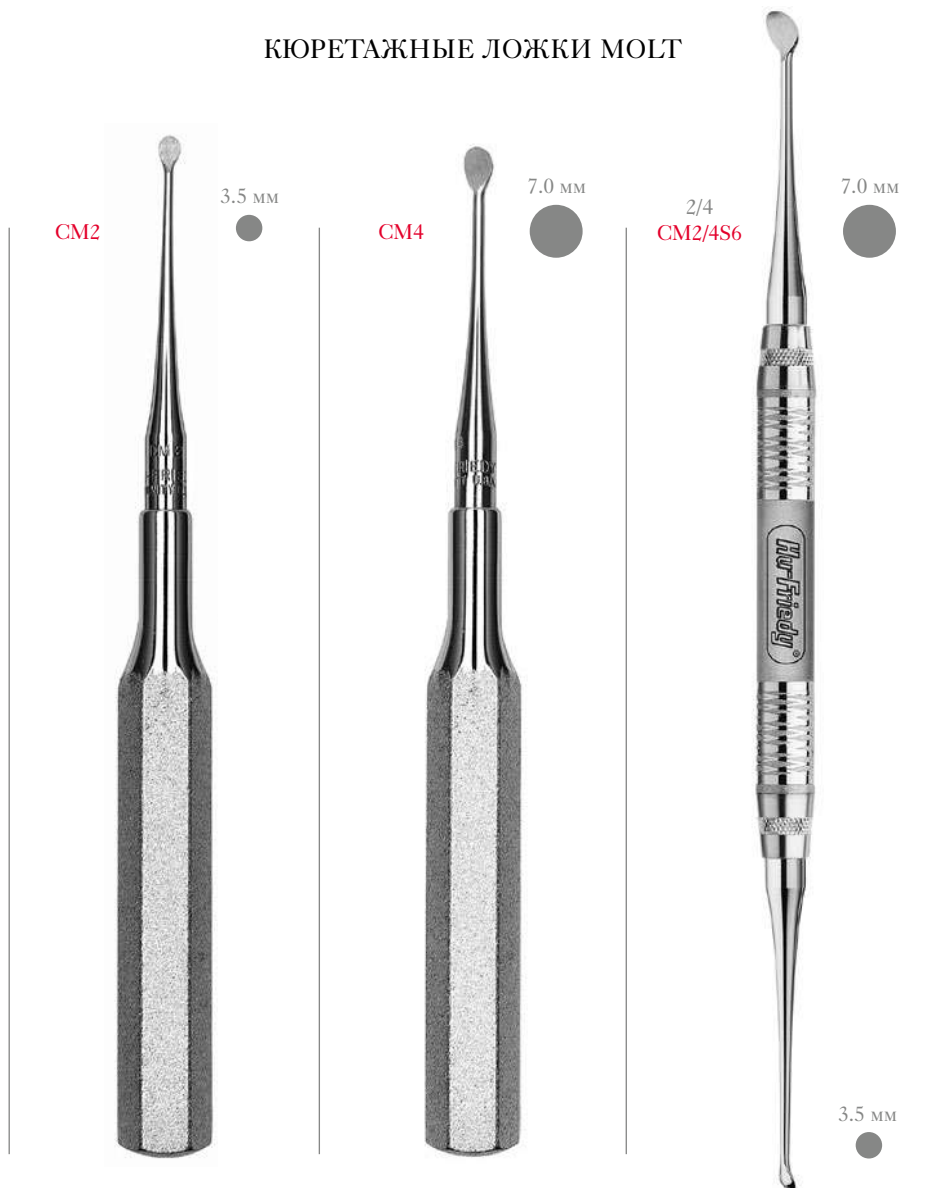
CM116

4.2 мм



CM126

## КЮРЕТАЖНЫЕ ЛОЖКИ MOLT





## ПИНЦЕТЫ ДЛЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ

## МИКРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ПИНЦЕТЫ ДЛЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ



**TPASTMBH** // Анатомический, титановый, прямой, гладкие щёчки | 18 см



**TPSSTMBH** // Хирургический 1×2, титановый, прямой, щёчки с алмазным напылением | Прямой (см.фото)  
**TRCSTMBH** // Изогнутый | 18 см



**TPDPAPV** // Анатомический, прямой, щёчки с алмазным напылением | 18 см



**TPDSCPV** // Хирургический 1×2, изогнутый, щёчки с алмазным напылением | 18 см



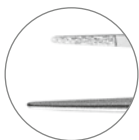
**TPSLCOCMN** // Хирургический с множественными зубцами, изогнутый 45° | 18 см



**TPSLCOSM** // Хирургический с множественными зубцами, прямой | 18 см



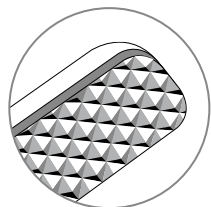
**TPSLASCHLE** // Анатомический Schlee, прямой, гладкие щёчки | 18 см



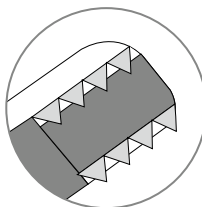
**8-905DD** // Анатомический, прямой, щёчки с алмазным напылением | 18 см

## ПИНЦЕТЫ PERMA SHARP® ДЛЯ ЗАХВАТА И УДЕРЖАНИЯ ЛОСКУТА

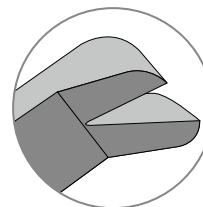
*Ну-Friedy предлагает анатомические и хирургические пинцеты. Каждая из этих групп представлена в классической серии и в серии Perma Sharp®. Пинцеты Ну-Friedy серии Perma Sharp® имеют вставки из карбид вольфрама на внутренней стороне щёчек, что усиливает прочность захвата. Отличительная особенность пинцетов серии Perma Sharp® — золотая маркировка.*



АНАТОМИЧЕСКИЕ  
TP5041, TP5050,  
TP5060, TP5061,  
TP5062, TP5070,  
TP5080, TP5081



ХИРУРГИЧЕСКИЕ  
С МНОЖЕСТВЕННЫМИ  
ЗУБЦАМИ  
TP5043,  
TP5090, TP5091



ХИРУРГИЧЕСКИЕ  
1×2  
TP5042,  
TP5051,  
TP5071



TP5041 // Adson анатомический | 12 см



TP5042 // Adson хирургический 1x2 | 12 см



TP5043 // Adson-Brown хирургический 7x7 | 12 см



TP5050 // Gerald анатомический | 18 см



TP5051 // Gerald хирургический 1x2 | 18 см



TP5060 // Cushing анатомический | 18 см





TP5070 // General анатомический | 15 см



TP5071 // General хирургический 1x2 | 15 см



TP5090 // DeBakey комбинированный | 15 см  
| TP5091 19 см



TP5080 // Potts-Smith анатомический | 18 см



TP5061 // Cushing анатомический, изогнутый | 18 см



TP5062 Cushing байонетный | 19 см

**Hu-Friedy**

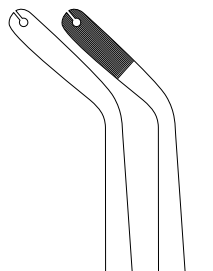


<https://stomshop.pro/>

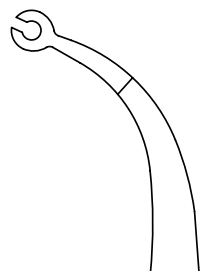
Adson анатомический | **TP41** 12 смAdson 1x2 | **TP42** 12см  
| **TPA15** 15 смAdson-Brown 7x7 | **TP43** Прямой  
| **TP43A** изогнутый 12 смSemkin-Taylor анатомический, прямой, | **TP31** 12.5 смSemkin-Taylor анатомический, изогнутый, | **TP32** 12.5 смSemkin-Taylor хирургический 1x2, прямой, | **TP33** 12.5 смSemkin-Taylor хирургический 1x2, изогнутый, | **TP34** 12.5 см

Adson Micro хирургический 1x2 | **TPMSA** 12 смKramer-Nevis хирургический 1x2, изогнутый | **TPKN** 12.5 смФох хирургический 3x3 | **TP50L** с защёлкой  
| **TP50** Без защёлки 15смGerald анатомический, прямой | **TPG1** 18 смGerald анатомический, изогнутый | **TPG2** 18 смGerald хирургический 1x2, прямой | **TPG3** 20.5 смGerald хирургический 1x2, изогнутый | **TPG4** 18 см

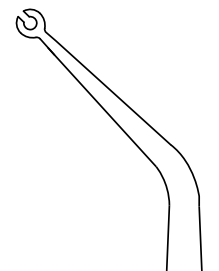
## ПИНЦЕТЫ ДЛЯ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА



**SP20** // Пинцет  
для шовного  
материала | 15 см



**SPM20** //  
Пинцет для шовного  
материала | 15 см



**SP20SLEM** //  
Микрохирургиче-  
ский пинцет  
для шовного  
материала, алмазное  
напыление на щёчках  
| Скругленные  
ручки 18 см

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>

## НОЖНИЦЫ

*Ножницы Hu-Friedy представлены в трёх сериях: Стандартная, Super-Cut® и Perma Sharp®. Ножницы Hu-Friedy производятся из высококачественной хирургической стали Immunity Steel, которая обладает повышенной прочностью и сопротивляемостью к коррозии.*

## МИКРОХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



**S31** //  
Изогнутые |  
10 см



**SPV** //  
Изогнутые |  
18 см



**STMBH** //  
Изогнутые,  
титановые |  
18 см



## ВИДЫ НОЖНИЦ HU-FRIEDY

## СЕРИЯ PERMA SHARP®

На внутренней стороне рабочих частей находятся вставки из карбида вольфрама, которые увеличивают срок службы инструмента.

## СЕРИЯ SUPER-CUT®

Для мягких тканей. Одно лезвие заточено под углом 45°, как скальпель, второе — зазубрено, чтобы избежать проскальзывания тканей.

## СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ

Широкий выбор видов ножниц для разных требований.





## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ НОЖНИЦЫ СЕРИИ PERMA SHARP



**S5001** // Kelly  
изогнутые | 16 см  
1 лезвие  
зазубрено



**S5002** // Kelly  
прямые | 16 см  
1 лезвие зазубрено



**S5009** // Dean  
| 16.5 см 1 лезвие  
зазубрено



**S5011** // Locklin  
изогнутые рабочая  
часть и ручки  
| 16.5 см 1 лезвие  
зазубрено



**S5012** // Locklin  
изогнутые  
| 16.5 см 1 лезвие  
зазубрено



**S5054** //  
Metzenbaum  
прямые,  
атравматичные  
| 14.5 см



**S5055** //  
Metzenbaum  
изогнутые,  
атравматичные  
| 14.5 см



**S5056** //  
Metzenbaum  
прямые  
| 14.5 см

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ НОЖНИЦЫ СТАНДАРТНОЙ СЕРИИ



**S8** // Quinby  
изогнутые  
| 12.5 см  
Без насечек



**S9** // Dean  
| 16.5 см  
1 лезвие зазубрено



**S11** // Locklin  
с изогнутыми  
ручками | 16 см  
1 лезвие  
зазубрено



**S12** // Locklin  
с прямыми  
ручками | 16 см  
1 зазубренное  
лезвие



**S15** // Sullivan  
| 14 см  
1 зазубренное  
лезвие

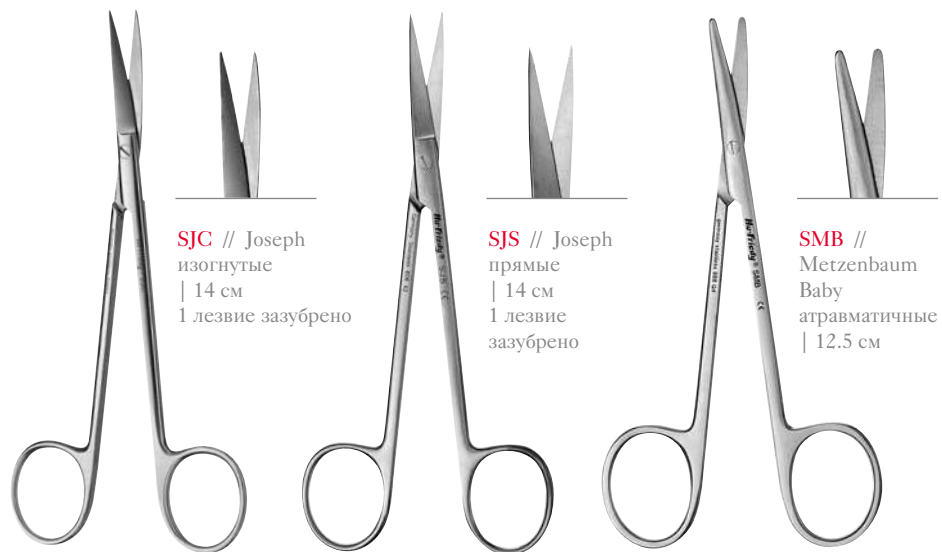
**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ





## ДЛЯ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА



## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ НОЖНИЦЫ СЕРИИ SUPER-CUT



**S10SC** // Hu-Friedy  
дважды изогнутые  
| 13.5 см, Super-Cut  
**S10** // стандартная  
серия



**S14SC** // LaGrange  
дважды изогнутые  
| 11.5 см,  
Super-Cut  
**S14** // стандарт-  
ная серия



**S16SC** // Goldman-Fox,  
| 12.5 см, Super-Cut  
**S16** // стандартная серия



**S17SC** // Iris пря-  
мые, зауженные,  
| 11.5 см, Super-Cut  
**S17** // стандартная  
серия



**S18SC** // Iris  
изогнутые,  
зауженные,  
| 11.5 см,  
Super-Cut  
**S18** // стандарт-  
ная серия

**Hu-Friedy**



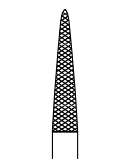
<https://stomshop.pro/>



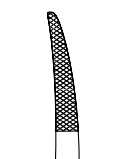
## ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ

*Hu-Friedy предлагает широкий выбор иглодержателей разных дизайнов: классических, Castroviejo и ладонного типа. Иглодержатели представлены в том числе в серии Perma Sharp®. Отличительная особенность серии Perma Sharp® — золотая маркировка инструментов.*

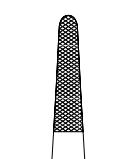
## ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ CASTROVIEJO СЕРИИ PERMA SHARP



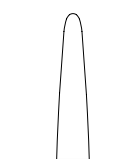
**NH5020M** //  
Castroviejo  
прямой  
| 14 см  
Щёчки  
тоньше,  
чем  
у NH5020  
От \*5-0  
до 7-0



**NH5021M** //  
Castroviejo  
изогнутый  
| 14 см  
Щёчки  
тоньше,  
чем у NH5021  
От \*5-0 до 7-0



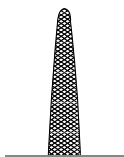
**NHM-5025R** //  
Castroviejo  
прямой, щёчки  
с алмазным  
напылением  
| 16 см  
Скругленные  
ручки  
От \*5-0  
до 10-0



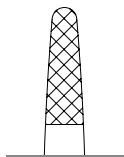
**NH5024CORT**  
// Castroviejo  
Cortellini  
прямой | 18 см  
Скругленные  
ручки  
Щёчки  
тоньше, чем  
у NH5024R  
От\* 5-0 до 8-0



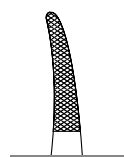
\* Рекомендованный размер шовного материала



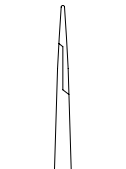
**NH5020** //  
| 14 см  
От \*5-0 до 7-0  
Castroviejo  
прямой



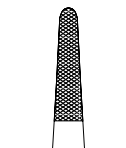
**NH5020R** //  
| 14 см  
От \*5-0 до 7-0  
Castroviejo  
прямой



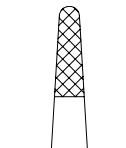
**NH5021** //  
| 14 см  
От \*5-0 до 7-0  
Castroviejo  
изогнутый



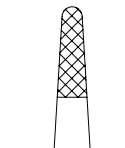
**NHM-5026R** //  
Castroviejo  
прямой, щёчки  
с алмазным  
напылением  
| 18 см  
Скругленные  
ручки  
От \*6-0 до 9-0



**NH5024** //  
Castroviejo  
прямой  
| 18 см  
От \*5-0 до 10-0



**NH5024R** //  
Скругленные  
ручки,  
прямой  
| 18 см  
**NH5024RC** //  
Скругленные  
ручки  
изогнутый  
| 18 см  
От \*5-0 до 10-0



**NH5024SIM** //  
Castroviejo  
Simion  
прямой  
| 18 см  
Скругленные  
ручки  
\*3-0, 4-0



\* Рекомендованный размер шовного материала

## ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ CASTROVIEJO СТАНДАРТНОЙ СЕРИИ

Благодаря высокому качеству замка, вы всегда можете быть уверены в том, что игла плотно зафиксирована.



**NHM-5027** //  
Castroviejo  
изогнутый  
| 13 см  
От \*6-0 до 11-0



**NHM-5028** //  
Castroviejo  
прямой  
| 13 см  
От \*6-0 до 11-0



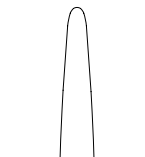
**NHCV** //  
Castroviejo  
| 14 см  
\*от 5-0 до 8-0  
**NHCV18** //  
Castroviejo  
| 18 см  
От \*5-0 до 8-0



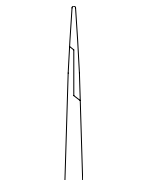
\* Рекомендованный размер шовного материала



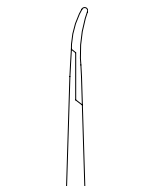
## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ МИКРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ CASTROVIEJO



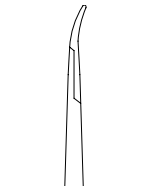
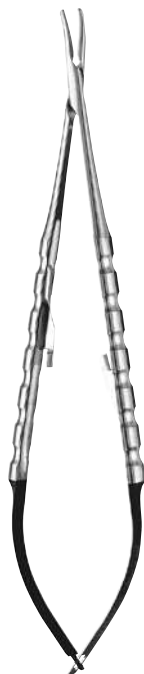
**NHTMBH** //  
Castroviejo, титановый, щёчки с алмазным напылением  
| 18 см  
От \*6-0 до 10-0



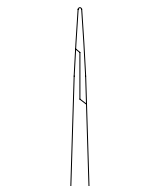
**NHDPVN** //  
Castroviejo прямой, щёчки с алмазным напылением  
| 18 см  
От \*4-0 до 6-0



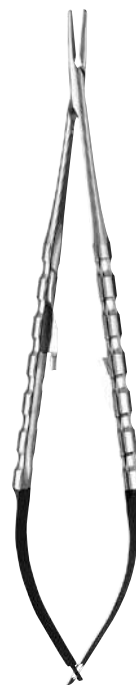
**NHDCPVN** //  
Castroviejo, изогнутый, щёчки с алмазным напылением  
| 18 см  
От \*4-0 до 6-0



**NHDCPV** //  
Castroviejo изогнутый, щёчки с алмазным напылением  
| 18 см  
От \*6-0 до 8-0

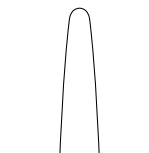


**NHDPV** //  
Castroviejo прямой, щёчки с алмазным напылением  
| 18 см  
От \*6-0 до 8-0

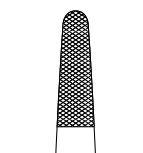


\* Рекомендованный размер шовного материала

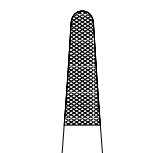
## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ СЕРИИ PERMA SHARP



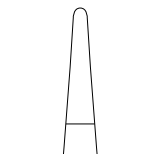
**NH5030** //  
Webster | 11.5  
см. Гладкие  
щёчки. От \*8-0  
до 10-0



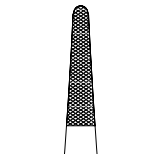
**NH5032** //  
Derf | 11.5 см.  
Гладкие щёчки.  
От \*3-0 до 5-0



**NH5034** //  
Hegar-Baumgartner  
| 14 см.  
От \*1-0 до 4-0



**NH5036** //  
Halsey | 13 см.  
Гладкие щёчки.  
От \*8-0 до 10-0

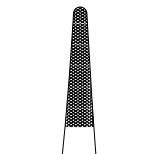


**NH5037** //  
Halsey | 13 см.  
От \*3-0 до 6-0

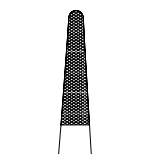


\* Рекомендованный размер шовного материала

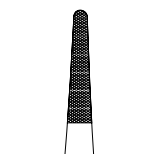
## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



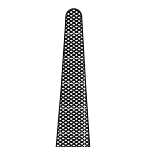
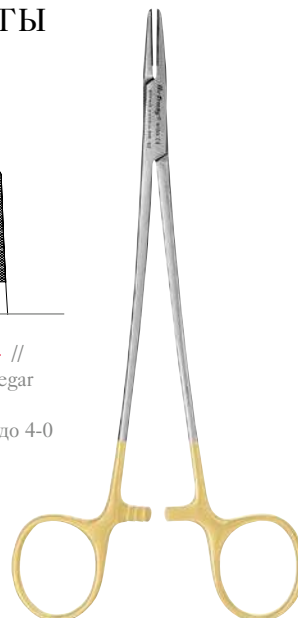
**NH5038** //  
Crile-Wood  
| 15 см. Тонкие  
щёчки.  
От \*3-0 до 6-0



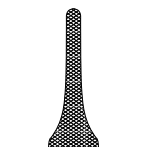
**NH5042** //  
Mayo-Hegar  
| 16 см.  
От \*1-0 до 4-0



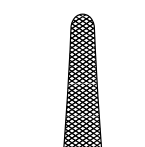
**NH5044** //  
Mayo-Hegar  
| 18 см.  
От \*1-0 до 4-0



**NH5046** //  
DeBakey с тон-  
кими щёчками  
| 18 см  
От\*4-0 до 6-0



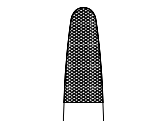
**NH5050** //  
HMT узкие  
щёчки  
| 14 см  
От \*4-0 до 6-0



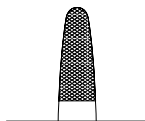
**NH5052** //  
Swedish  
| 15 см. Тонкий  
профиль.  
От \*5-0 до 8-0



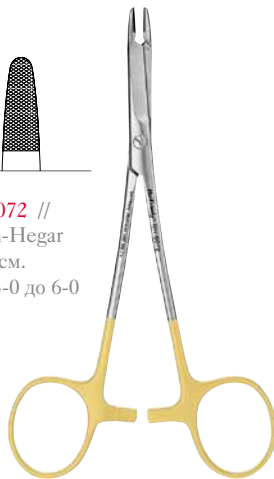
\* Рекомендованный размер шовного материала



**NH5068** //  
Olsen-Hegar  
| 17 см. От \*3-0  
до 6-0



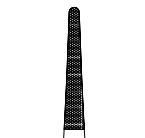
**NH5072** //  
Olsen-Hegar  
| 14 см.  
От \*3-0 до 6-0



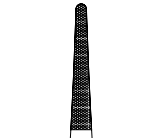
**NH5082** //  
Микро-  
сосудистый  
| 15 см.  
От \*6-0 до 8-0



**NH5084** //  
Микрососуди-  
стый | 18 см.  
От \*6-0 до 8-0



**NH5092** //  
Mini-Ryder  
| 15 см.  
От \*8-0 до 10-0



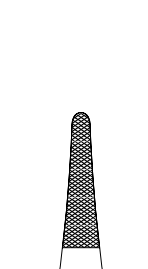
**NH5094** //  
Иглодержатель  
Mini-Ryder  
| 18 см.  
От \*8-0 до 10-0



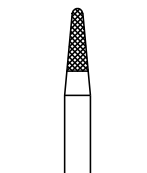
\* Рекомендованный размер шовного материала



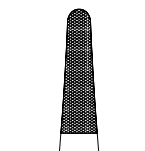
## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ ЛАДОННОГО ТИПА СЕРИИ PERMA SHARP



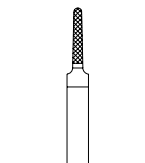
**NH5074** //  
Mathieu-Kocher  
| 14 см.  
От \*1-0 до 4-0



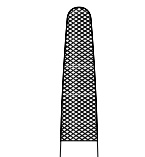
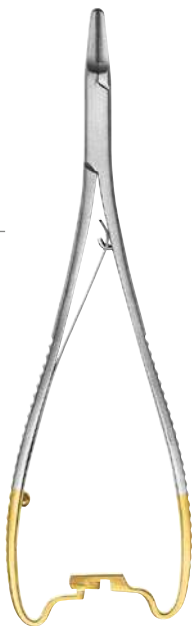
**NH5074E** //  
Mathieu-Kocher  
| 14 см.  
С защёлкой.  
От \*1-0 до 4-0



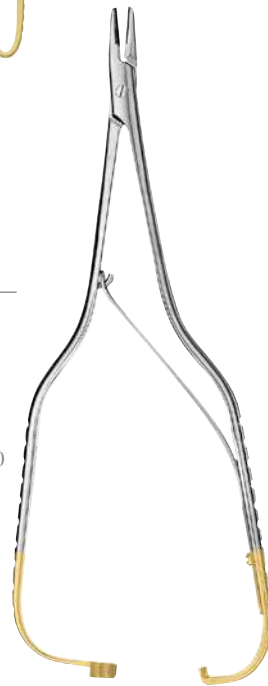
**NH5076** //  
Mathieu  
| 14 см.  
От \*1-0 до 4-0



**NHLBPSE** //  
Lichtenberg  
| 17 см.  
От \*3-0 до 5-0



**NH5022** //  
Arruga  
| 16 см.  
Щёчки  
с насечками.  
От \*5-0 до 8-0



\* Рекомендованный размер шовного материала



**Hu-Friedy**

<https://stomshop.pro/>

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ СТАНДАРТНОЙ СЕРИИ



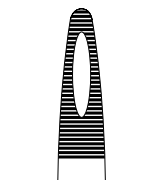
**NHCW** //  
Crile-Wood  
| 15 см. С выемкой. От \*3-0 до 6-0

**NHNB** //  
Hegar-Baumgartner  
| 14,5 см.  
От \*1-0 до 4-0

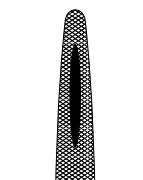
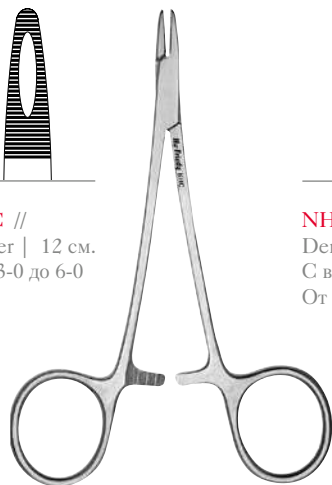
**NHMH** //  
Mayo-Hegar  
| 16 см.  
С выемкой.  
От \*1-0 до 4-0

**NHOH** //  
Olsen-Hegar  
| 17 см.  
С выемкой.  
От \*3-0 до 6-0

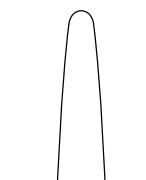
\* Рекомендованный размер шовного материала



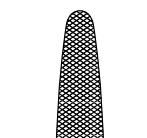
**NHC** //  
Collier | 12 см.  
От \*3-0 до 6-0



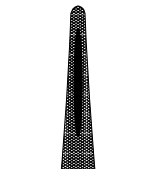
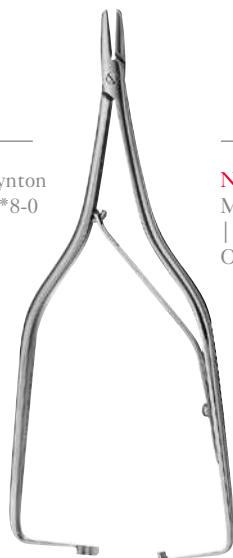
**NHD** //  
Derf | 12 см.  
С выемкой.  
От \*3-0 до 6-0



**NHW** // Webster  
| 13,25 см.  
Гладкие щечки.  
От \*8-0 до 10-0



**NHB** // Boynton  
| 12 см. От \*8-0  
до 10-0



**NHM** //  
Mathieu  
| 14 см.  
От \*1-0 до 4-0



\* Рекомендованный размер шовного материала

## ЗАЖИМЫ

*Зажимы Ни-Фриеды используются для сжатия кровеносных сосудов. Каждый зажим сделан из высококачественной хирургической стали, имеет надёжный безопасный замок и широкий выбор формы рабочих частей.*



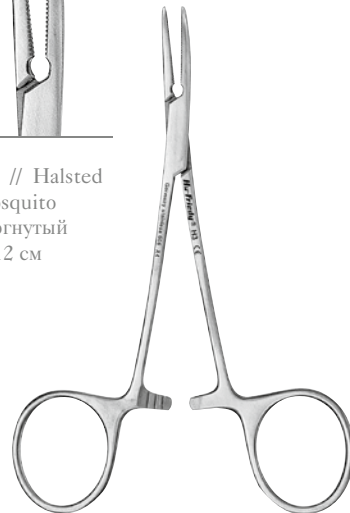
**H1 // Kelly**  
прямой  
| 14 см



**H2 // Kelly**  
изогнутый  
| 14 см

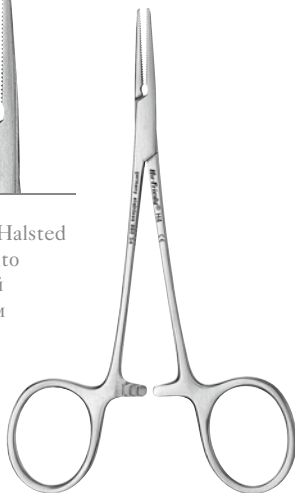


**H3 // Halsted**  
Mosquito  
изогнутый  
| 12 см





**H4** // Halsted  
Mosquito  
прямой  
| 12 см



**H5** // 1 x 2  
прямой  
| 12,5 см



**HNS** //  
Hartmann  
прямой  
| 10 см



**HNC** //  
Hartmann  
изогнутый  
| 10 см



**HAS** // Adson  
прямой  
| 19 см



**HAC** //  
Adson изогну-  
тый | 19 см





**HKRS** //  
Kelly-Rankin  
прямой  
| 16 см



**HKRC** //  
Kelly-Rankin  
изогнутый  
| 16 см



**HKC** // Kocher  
1 x 2 изогнутый  
| 14 см



**HRPC** //  
Rochester-Pean  
изогнутый  
| 16 см







## РАСПАТОРЫ

*Распаторы Hu-Friedy сделаны из стали Immunity Steel™, которая отличается высокой прочностью и сопротивляемостью к коррозии. Одна поверхность каждой рабочей части распаторов Hu-Friedy гладко заполирована для минимально травматичного откидывания лоскута.*



P96 // Molt



P9/PA6



PPR3S6 // Prichard



P1H6 // Hopkins



PTROM16 // Trombelli



P9H6 // Howard



P1496



P146 // Goldman-Fox



P9A6 // Allen



P24GSP6 // 24G



PP5590SIM // Simion



PPR3/9A6 // 3/9A



P156 // Freer изогнутый



P166 // Freer угловой



P1496



PBQ6 // Benque



PPSTEIG // Steigmann



TKSTEIG // Steigmann



TKSTEIG2 // Steigmann



IPZ16 // Zingheim



IPZ26 // Zingheim



IPZ36 // Zingheim



PKN16 // Kramer-Nevins



PKN1526 // Kramer-Nevins



PPLABANCA6 // Labanca



PPLABANC26 // Labanca модифицированный



PPBUSER6 // Buser

---

## МИКРОРАСПАТОРЫ

*Микрораспаторы разработаны специально для хирургической пародонтологии. Во время эстетических операций в целях успешной терапии важно максимально сохранить края тканей хирургической раны для плотного смыкания при ушивании. В области премоляров и моляров бывает крайне сложно извлечь зубодесневой сосочек без потери его центральной части. Но узкий изогнутый микрораспатор значительно упрощает подобную процедуру.*



PH26M // Hurzeler



PPSCHLEE // Schlee для сосочков



PPSAHR6 // Shahr



PH2KALLA // Kalla

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТУННЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ



PFIWDS16 // Woodson



PFIWDS1MK // Урбан Mini Me



PPAEL // Allen



PPAELA // Allen



PFISCHLEE // Schlee



TKN1



TKN2

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>



## ДОЛОТА

*Долота Hu-Friedy сделаны из хирургической стали высочайшего качества и предназначены для точного и эффективного реконтурирования кости или откидывания вторичного небного лоскута. Долота Hu-Friedy могут быть как с одним скошенным краем, так и с двумя.*

### ОДНОСТОРОННИЙ СКОС КРОМКИ

Используются  
для забора костной стружки

**CG1** // Gardner  
| 3 мм



**CG2** // Gardner  
| 4 мм



### ДВУХСТОРОННИЙ СКОС КРОМКИ

Используются для  
расщепления альвеолярного гребня

**CC7** //  
Chandler  
| 4,7 мм



**CC8** //  
Chandler  
| 6,1 мм



**CC9** //  
Chandler  
| 7,1 мм





CBFL112 // Buser | 6 мм. Острый край



CBFL214 // Buser | 4 мм. Закруглённый край



CC13 // Chandler | 3,3 мм



CC15 // Chandler | 6 мм



CKN3 // Kramer-Nevins | 7,5 мм

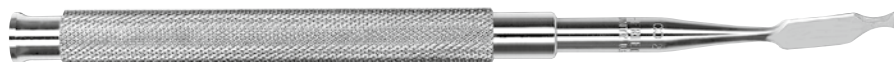


CKN55 // Kramer-Nevins | 5,5 мм

CKN75 // Kramer-Nevins | 7,5 мм  
Острое, длинное долото с одним скошенным краем для расщепления кости



CO1



CO2



CO3



CO4



CPF16



CPF26



CPF36

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>



CPF46



C36/379 // Rhodes обратного действия



CKN1/26 // Крамер-Невинс | 2 мм

## КОСТНЫЕ СКРЕБКИ



SPAL13K6 // Паласси, модифицированное



CSOLT3/46 // Сольт



PJO/16 // 4 мм / 4 мм



PJO/26 // 5 мм / 5 мм



PJO/36 // 6 мм / 6 мм



PPBUSE1/26 // 4 мм / 5 мм



PPBUSE1/36 // 4 мм / 6 мм



PPBUSE2/36 // 5 мм / 6 мм

## НОЖИ ПАРОДОНТАЛЬНЫЕ

*Пародонтальные ножи Hu-Friedy предназначены для разрезов с удалением или реконтурированием мягких тканей. Для проведения гингивэктомии и лоскутных операций используются пародонтальные ножи, которые иссекают гипертрофированный край маргинальной десны и ремоделируют мягкие ткани. К таким инструментам относятся ножи Голдмана-Фокса, Орбана для проведения интерпроксимальных разрезов; нож Киркланда - для работы в дистальных отделах.*



**KK15/166** // Kirkland. Применяется для проведения быстрой гингивэктомии и гингивопластики, эффективен в дистальном отделе



**KO1/26** // Orban. Используется для иссечения гипертрофированной маргинальной десны и проведения гингивэктомии



**KGF76** // Goldman-Fox



**KO12KPO3A6** // Allen/Orban



KGF116 // Goldman-Fox



KGF96 // Goldman-Fox



KO12KPO3AR // Allen/Orban



KPA // Allen



## ПЕРИОТОМЫ

*Периотомы предназначены для подрезания периодонтальной связки зуба с минимальным повреждением окружающей кости. Незаменимы при показаниях к немедленной имплантации.*



PT1 // Для жевательных зубов



PT2 // Для фронтальных зубов



PEREUR6 // Wise

## ЭЛЕВАТОРЫ

*Элеваторы Ни-Фриды предназначены для расширения и последующего удаления зубов. За счёт того, что элеваторы Ни-Фриды сделаны из запатентованной стали Immunity Steel, они отличаются особой прочностью.*

## CRYER

Парные инструменты

EA30 //  
CryerEA31 //  
Cryer

## POTTS

Парные инструменты

E6 //  
PottsE7 //  
Potts

Для удаления 3-их верхних моляров  
без нарушения кортикальной пластины

## CURTIS

E51 //  
CurtisE52 //  
Curtis

## STOUT

E11 //  
StoutE11A //  
Stout

Для извлечения 3-их моляров

## BEIN

**EBE559/1** //  
Bein  
большой



**EBE559/2** //  
Bein  
средний



**EBE559/3** //  
Bein  
малый



## HEIDBRINK

**E1** //  
Heidbrink  
прямой  
| 4.3 мм



**E2** //  
Heidbrink  
прямой



**E40** //  
Heidbrink  
прямой



**E41** //  
Heidbrink  
прямой



Для удаления верхних 3-их моляров

**E77** //  
Hu-Friedy  
с зубчиками



**E80**



**E81**



**E92** //  
С зубчиками



**E93** //  
С зубчиками



## SELDIN

Парные инструменты



Для удаления глубоко сидящих корней

Парные инструменты



Для удаления 3-их моляров

## CURTIS

Парные инструменты



## АНГЛИЙСКИЙ СТИЛЬ



**EWJS** //  
Warwick-  
James  
прямой



**EWJL** //  
Warwick-  
James  
левый



Парные инструменты



**EWJR** //  
Warwick-  
James  
правый

## Т-ОБРАЗНЫЕ РУЧКИ

Парные инструменты



**E6X**

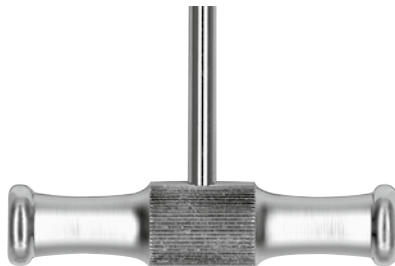


**E7X**

Для удаления верхних третих  
моляров без нарушения целостности  
кортикальной пластины



## Т-ОБРАЗНЫЕ РУЧКИ WINTER



## CRYER

Парные инструменты

E11LX



E11RX

Парные инструменты

E11LX



E11RX

## CURTIS

Парные инструменты

E12LX



E12RX

Парные инструменты

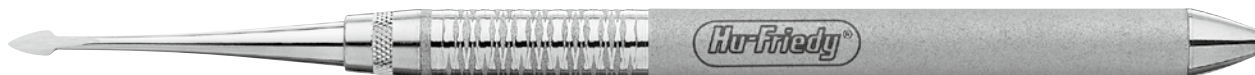
E14LX



E14RX

## ЭЛЕВАТОРЫ ДЛЯ ЛЮКСАЦИИ

*Элеваторы для люксации имеют тонкие, деликатно изогнутые кончики. Они обеспечивают улучшенный доступ в интерпроксимальные и апикальные области и применяются при необходимости сохранить буккальную пластину при подрезании периодонтальной связки во время травматичного удаления зубов.*



**EPTSSP** // Пикообразный прямой

Парные инструменты



**EPTSMC** //  
Малый  
изогнутый



**EPTSMS** //  
Малый прямой



**EPTSMM** //  
Малый  
медиальный



**EPTSMD** //  
Малый  
дистальный

Парные инструменты



**EPTLGM** //  
Большой  
медиальный



**EPTLGD** //  
Большой  
дистальный

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>



## ЭЛЕВАТОРЫ ДЛЯ ЛЮКСАЦИИ

Элеваторы для люксации имеют тонкие и острые лезвия для подрезания пародонтальной связки и экстракции зуба.

**EL2C** //  
Изогнутый  
| 2 мм



**EL2S** //  
Прямой  
| 2 мм



**EL3C** //  
Изогнутый  
| 3 мм



**EL3S** //  
Прямой  
| 3 мм



**EL4C** //  
Изогнутый  
| 4 мм



**EL4S** //  
Прямой  
| 4 мм



**EL5C** //  
Изогнутый  
| 5 мм



**EL5S** //  
Прямой  
| 5 мм



## ЭЛЕВАТОРЫ BERNARD

Парные инструменты

**BER11** //  
Прямой  
Bernard



**BER7** //  
Левый  
Bernard



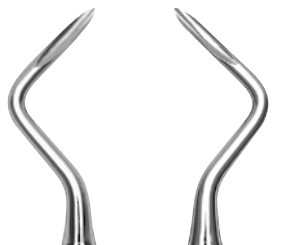
**BER6** //  
Правый  
Bernard



## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ КОРНЕВЫЕ ЭЛЕВАТОРЫ

### АПЕХО

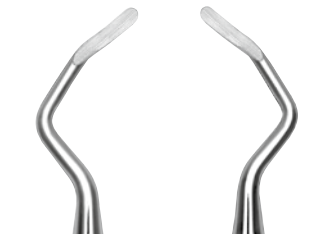
Парные инструменты



**E4** //  
Schmeckeber  
Апехо

**E5** //  
Schmeckeber  
Апехо

Парные инструменты



**E71** // Miller  
Апехо

**E72** // Miller  
Апехо

Парные инструменты



**E15** //  
Woodward

**E16** //  
Woodward

Для удаления корней нижних моляров

Парные инструменты



**E73** // Miller  
Апехо

**E74** // Miller  
Апехо

Элеваторы Апехо предназначены для удаления глубоко сидящих корней



**E303** // Апехо

**E301** // Апехо



**E46R**

**E81A**

**E81E**

Для удаления верхних корней

# ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

## КОРНЕВЫЕ ЭЛЕВАТОРЫ

APICAL



E96

Парные инструменты

E94 //  
С зубчикамиE95 //  
С зубчиками

DAVIS

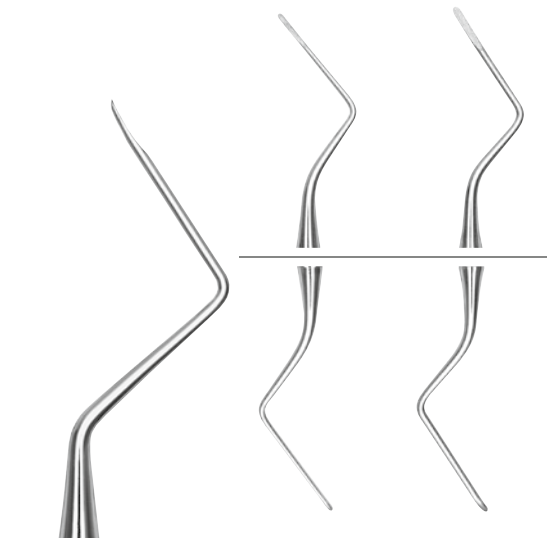
Парные инструменты



ED16

ED26

ED36



ED46

ED106 //  
Двухсторонний,  
Полукруглая  
режущая кромкаED116 //  
Двухсторонний,  
Полукруглая  
режущая кромка

HEIDBRINK

Парные инструменты

Парные инструменты



EHB1



EHB2



EHB3



EHB4



EHB5



EHB13/146

HOWARD

Парные инструменты



ЕНО2

ЕНО3

Парные инструменты



ЕНО4

ЕНО5



ЕНО1



ЕНО2/36

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>

## ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ

## ВЕРХНЯЯ ЧЕЛЮСТЬ



**FX1E** //  
Для фронтальных  
зубов



**FX2E** //  
Для премоляров  
и резцов



**FX7E** //  
Для премоляров



**FX35E** //  
Для резцов,  
клыков, премоля-  
ров и их корней



**FX17E** //  
Для правых  
моляров



**FX18E** //  
Для левых  
моляров



**FMD1** //  
Для резцов, клыков,  
премоляров и корней



**FMD2** //  
Для 1,2,3 моляров



**FX67AE** //  
Для 3-х моляров



**F32** //  
Для резцов, клыков,  
премоляров и моляров

## НИЖНЯЯ ЧЕЛЮСТЬ



**FX4E** //  
Для резцов  
и клыков



**FX36E** //  
Для премоляров  
и резцов



**FX13E** //  
Для премоляров



**FX22E** //  
Для моляров



**FMD3** //  
Для резцов и  
корней



**FMD4** //  
Для 1, 2, 3 моляров



**FX79E** //  
Для 3-их моляров



## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ АТРАВМАТИЧНЫЕ ЩИПЦЫ

*Утонченные щетки с продольными насечками обеспечивают прочный захват коронки и корня, предотвращая перелом зуба. Лазерная маркировка в области сочленения для лучшей визуализации.*

*Матовая поверхность для повышения контрастности и отсутствия бликов.*

*Уникальный дизайн ручек для снижения веса инструмента.*



**FIXS** //  
Для верхних  
резцов



**FAFIXS** //  
Апикальные,  
для верхних  
резцов



**F35XS** //  
Для верхних  
клыков  
и премоляров



**FAF35XS** //  
Апикальные,  
для верхних  
клыков  
и премоляров



**FX51XS** //  
С насечками.  
Для верхних  
корней



**F36XS** //  
Для нижних  
резцов



**FAF36XS** //  
Апикальные, для  
нижних премоля-  
ров, резцов



**F13XS** //  
Для нижних  
премоляров



**F67XS** // Для  
верхних моляров



**FX79XS** //  
Для нижних  
моляров



**FX73XS** //  
Для нижних  
моляров



**F23XS** //  
Для нижних  
моляров

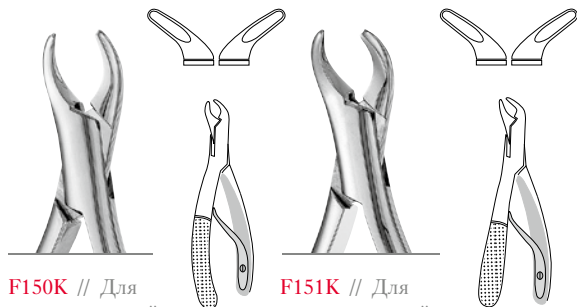


**FX45XS** //  
С насечками.  
Для нижних  
корней

## ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ

*Детские щипцы для удаления зубов Ни-Friedy созданы специально для минимально травматичного удаления молочных зубов и их корней у самых маленьких пациентов. Рабочие части небольшого размера, что позволяет легко адаптировать щипцы в полости рта ребёнка.*

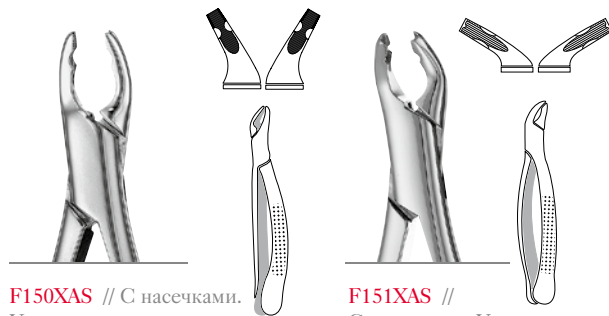
## ДЕТСКАЯ СЕРИЯ KINDER



**F150K** // Для резцов и корней на верхней челюсти

**F151K** // Для резцов и корней на нижней челюсти

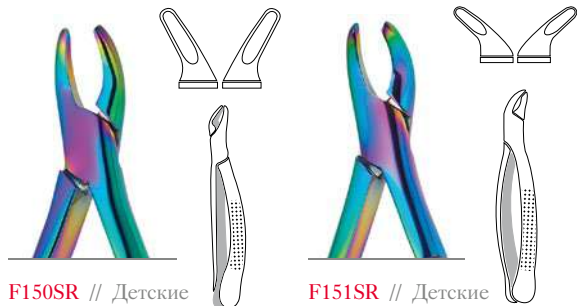
## ДЕТСКАЯ СЕРИЯ STANDART



**F150XAS** // С насечками. Универсальные щипцы для молочных зубов на верхней челюсти

**F151XAS** // С насечками. Универсальные щипцы для молочных зубов на нижней челюсти

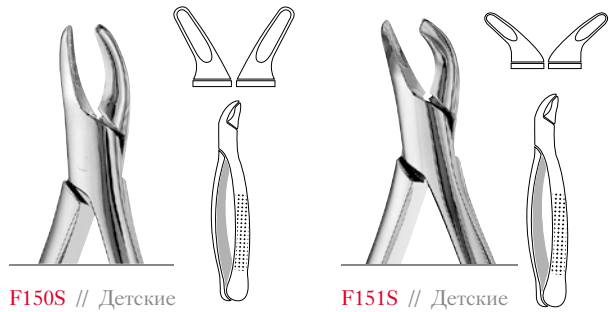
## ДЕТСКАЯ СЕРИЯ RAINBOW



**F150SR** // Детские щипцы универсальные для молочных зубов и корней на верхней челюсти

**F151SR** // Детские щипцы универсальные для молочных зубов и корней на нижней челюсти

## ДЕТСКАЯ СЕРИЯ PRESIDENTAL



**F150S** // Детские щипцы универсальные для молочных зубов и корней на верхней челюсти

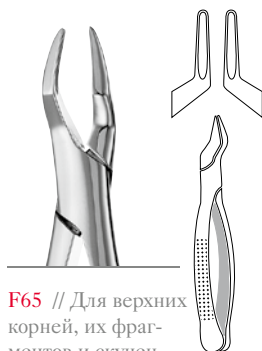
**F151S** // Детские щипцы универсальные для молочных зубов и корней на нижней челюсти

**Hu-Friedy**

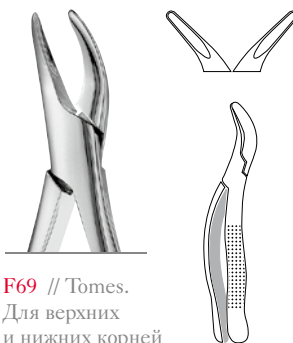


<https://stomshop.pro/>

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ КОРНЕВЫЕ ЩИПЦЫ



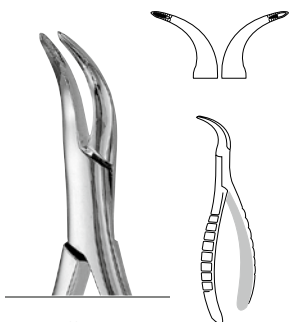
**F65** // Для верхних корней, их фрагментов и скученных резцов



**F69** // Tomes.  
Для верхних и нижних корней и их фрагментов



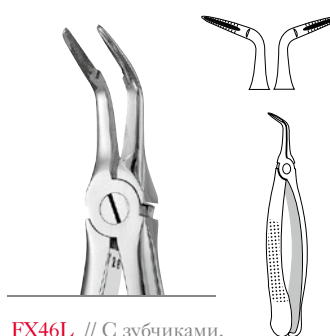
**F300** // Hu-Friedy с зубчиками.  
Для верхних корней



**F301** // Hu-Friedy с зубчиками.  
Для нижних корней



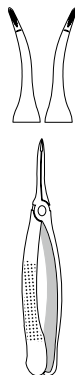
**FX33** // С зубчиками, европейский стиль.  
Для нижних корней



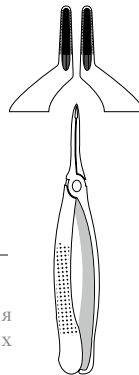
**FX46L** // С зубчиками,  
Для нижних корней



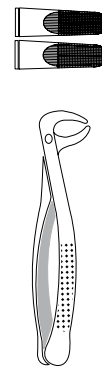
**FX49** //  
С зубчиками.  
Для верхних  
корней



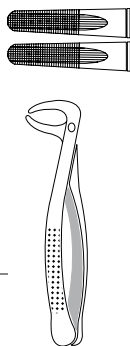
**FX51E** //  
С зубчиками. Для  
удаления верхних  
корней



**FX74** //  
С зубчиками.  
Для нижних  
корней



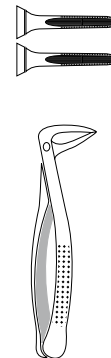
**FX74N** //  
С зубчиками,  
узкие щёчки.  
Для нижних корней



**FX97E** //  
С зубчиками.  
Для удаления  
верхних корней



**FX233** //  
С зубчиками.  
Для удаления  
нижних корней



## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ С КОСТНОПЛАСТИЧЕСКИМИ МАТЕРИАЛАМИ

### КОСТНЫЕ ПЛАГГЕРЫ

3 мм



3 мм



PLGJO/46 // Jovanovic | 3 мм

3 мм



4.4 мм



PLG1SIM // Simion

4 мм



3.35 мм



PLGGRI // Grisdale

## КОСТНЫЕ ЛОЖКИ



**BSJO5 //**  
Jovanovic  
| 5 мм

**IMP65226 //**  
Большая ложка  
10 x 25 мм  
Малая ложка  
5 x 21 мм

**CSLABANCA6 //**  
Labanca  
| 7 мм

## ИМПЛАНТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗОНДЫ



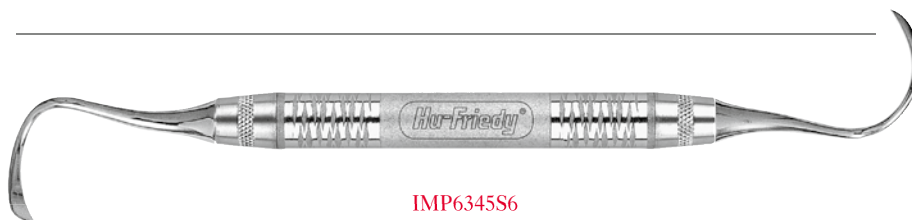
**IMPSIM36 //**  
Simion  
| 7-10-13-15-18 мм

**PCP65006 //**  
20 мм  
| 8-10-12-14-16-18-20 мм



## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СИНУС-ЛИФТИНГА

*Hu-Friedy предлагает широкий спектр инструментов для синус-лифтинга с вариантами размеров рабочих частей, углов изгиба.*



IMP6345S6



IMP3006



IMP300SIM // Simion



IMP6577SC6 // Kramer-Nevins



IMP6343S6



IMP6346S6



IMP6347S6



IMP6523S6



IMP6524S6



IMP65786 // Kramer-Nevins



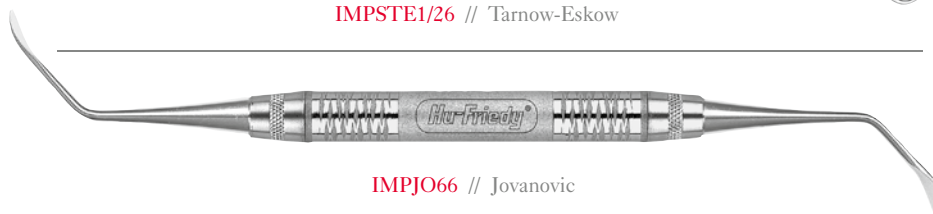
IMP7044K



IMP3IM16 // 3,5 мм



IMPSTE1/26 // Tarnow-Eskow



IMPJO66 // Jovanovic

**Hu-Friedy**



<https://stomshop.pro/>



IMPROMP16 // Rompen



IMPROMP26 // Rompen



IMPROMP36 // Rompen



IMPURBAN16 // Urban



IMPURBAN26 // Urban



IMPURBAN36 // Urban



SINCI



SSPR1



SINCI2



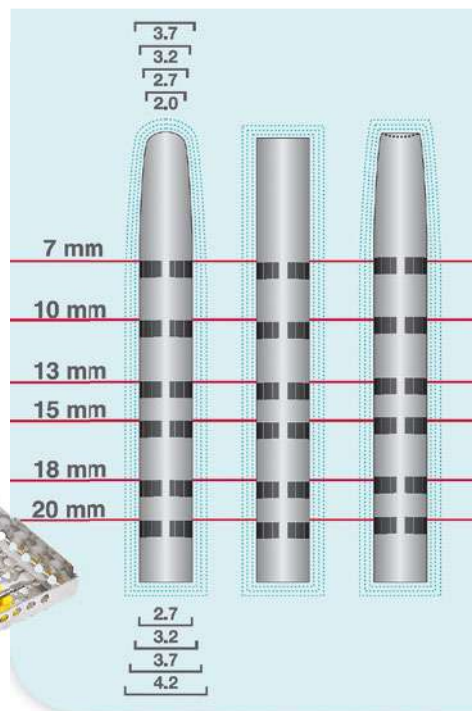
PESIM16 // 3 мм, односторонний

## ОСТЕОТОМЫ

*Остеотомы Ни-Friedy сделаны из высокопрочной хирургической стали, которая обладает повышенной устойчивостью к появлению коррозии.*



**IMEDINOST** //  
Кассета для набора  
остеотомов. Вмещает  
30 остеотомов  
и 2 ручки. Размер:  
290×184×34 мм



## НАБОР ОСТЕОТОМОВ

Набор из 30 сменных насадок и ручки для остеотомов

**IMEDINOST** // Кассета для набора остеотомов

**OSTMSP27** // Остеотом прямой, выпуклый, 2,7 мм

**OSTMSP32** // Остеотом прямой, выпуклый, 3,2 мм

**OSTMSP37** // Остеотом прямой, выпуклый, 3,7 мм

**OSTMSP42** // Остеотом прямой, выпуклый, 4,2 мм

**OSTMSP50** // Остеотом прямой, выпуклый, 5,0 мм

**OSTMSP27A** // Остеотом изогнутый, выпуклый, 2,7 мм

**OSTMSP32A** // Остеотом изогнутый, выпуклый, 3,2 мм

**OSTMSP37A** // Остеотом изогнутый, выпуклый, 3,7 мм

**OSTMSP42A** // Остеотом изогнутый, выпуклый, 4,2 мм

**OSTMSP50A** // Остеотом изогнутый, выпуклый, 5,0 мм

**OSTMPU27** // Остеотом прямой, плоский, 2,7 мм

**OSTMPU32** // Остеотом прямой, плоский, 3,2 мм

**OSTMPU37** // Остеотом прямой, плоский, 3,7 мм

**OSTMPU42** // Остеотом прямой, плоский, 4,2 мм

**OSTMPU50** // Остеотом прямой, плоский, 5,0 мм

**OSTMPU27A** // Остеотом изогнутый, плоский, 2,7 мм

**OSTMPU32A** // Остеотом изогнутый, плоский, 3,2 мм

**OSTMPU37A** // Остеотом изогнутый, плоский, 3,7 мм

**OSTMPU42A** // Остеотом изогнутый, плоский, 4,2 мм

**OSTMPU50A** // Остеотом изогнутый, плоский, 5,0 мм

**OSTMSH27** // Остеотом прямой, острый, вогнутый, 2,7 мм

**OSTMSH32** // Остеотом прямой, острый, вогнутый, 3,2 мм

**OSTMSH37** // Остеотом прямой, острый, вогнутый, 3,7 мм

**OSTMSH42** // Остеотом прямой, острый, вогнутый, 4,2 мм

**OSTMSH50** // Остеотом прямой, острый, вогнутый, 5,0 мм

**OSTMSH27A** // Остеотом изогнутый, острый, вогнутый, 2,7 мм

**OSTMSH32A** // Остеотом изогнутый, острый, вогнутый, 3,2 мм

**OSTMSH37A** // Остеотом изогнутый, острый, вогнутый, 3,7 мм

**OSTMSH42A** // Остеотом изогнутый, острый, вогнутый, 4,2 мм

**OSTMSH50A** // Остеотом изогнутый, острый, вогнутый, 5,0 мм

**OSTMGRIF** // Ручка для сменных остеотомов





**IME12DINOS** //  
Кассета для набора  
остеотомов. Вмещает  
10 остеотомов и 2 ручки.  
Размер: 152×184×34 мм



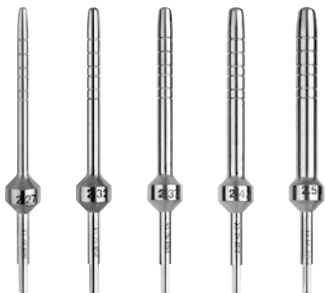
**OSTMGRIF**  
// Ручка для сменных  
остеотомов

### ОСТЕОТОМЫ ВЫПУКЛЫЕ (SPREADER)

Разработаны для латеральной конденсации кости при закрытом синус-лифтинге. Использование остеотомов позволяет установить имплантаты цилиндрической формы (от 3,3 до 6,5 мм диаметром) в кости III и IV типов. Закруглённый дизайн рабочей части остеотома снижает риск перфорации при поднятии гайморовой пазухи.

#### ПРЯМЫЕ

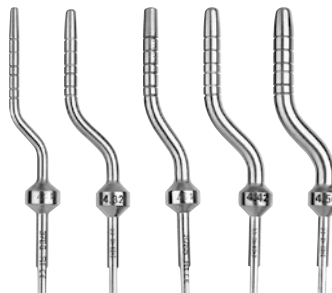
2,7 мм 3,2 мм 3,7 мм 4,2 мм 5,0 мм



**OSTMSP27** // 2,7 мм  
**OSTMSP32** // 3,2 мм  
**OSTMSP37** // 3,7 мм  
**OSTMSP42** // 4,2 мм  
**OSTMSP50** // 5,0 мм

#### ИЗОГНУТЫЕ

2,7 мм 3,2 мм 3,7 мм 4,2 мм 5,0 мм



**OSTMSP27A** // 2,7 мм  
**OSTMSP32A** // 3,2 мм  
**OSTMSP37A** // 3,7 мм  
**OSTMSP42A** // 4,2 мм  
**OSTMSP50A** // 5,0 мм

## ОСТЕОТОМЫ ОСТРЫЕ, ВОГНУТЫЕ (SHAVER)

Предназначены для конденсации костного материала при синус-лифтинге. Минимизируют риск перфорации гайморовой пазухи при операции синус-лифтинга.

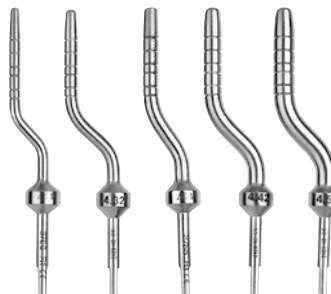
## ПРЯМЫЕ

2,7 мм 3,2 мм 3,7 мм 4,2 мм 5,0 мм

OSTMSH27 // 2,7 ммOSTMSH32 // 3,2 ммOSTMSH37 // 3,7 ммOSTMSH42 // 4,2 ммOSTMSH50 // 5,0 мм

## ИЗОГНУТЫЕ

2,7 мм 3,2 мм 3,7 мм 4,2 мм 5,0 мм

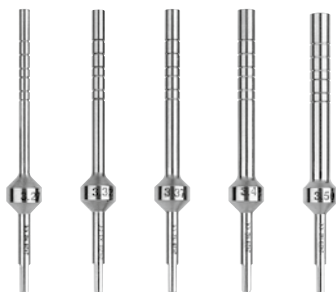
OSTMSH27A // 2,7 ммOSTMSH32A // 3,2 ммOSTMSH37A // 3,7 ммOSTMSH42A // 4,2 ммOSTMSH50A // 5,0 мм

## ОСТЕОТОМЫ ПЛОСКИЕ (PUSHER)

Предназначены для вертикальной конденсации костного материала при синус-лифтинге. Минимизируют риск перфорации гайморовой пазухи при операции синус-лифтинга.

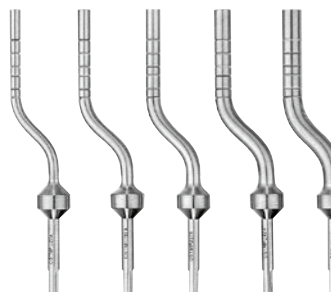
## ПРЯМЫЕ

2,7 мм 3,2 мм 3,7 мм 4,2 мм 5,0 мм

OSTMPU27 // 2,7 ммOSTMPU32 // 3,2 ммOSTMPU37 // 3,7 ммOSTMPU42 // 4,2 ммOSTMPU50 // 5,0 мм

## ИЗОГНУТЫЕ

2,7 мм 3,2 мм 3,7 мм 4,2 мм 5,0 мм

OSTMPU27A // 2,7 ммOSTMPU32A // 3,2 ммOSTMPU37A // 3,7 ммOSTMPU42A // 4,2 ммOSTMPU50A // 5,0 мм

## ОСТЕОТОМЫ

7-10-13-15-18 мм 7-10-13-15-18 мм 7-10-13-15-18 мм 7-10-13-15-18 мм



**OSS6518S** //  
прямой,  
4,0 мм



**OSS6519CS** //  
изогнутый,  
4,0 мм



**OSS6520S** //  
прямой,  
7,5 мм



**OSS6521CS** //  
изогнутый,  
7,5 мм



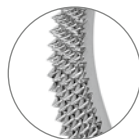
**OSTJ08** //  
Jovanovic,  
6 мм

## РАШПИЛИ ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЕ

## ПЕРЕКРЁСТНАЯ НАСЕЧКА



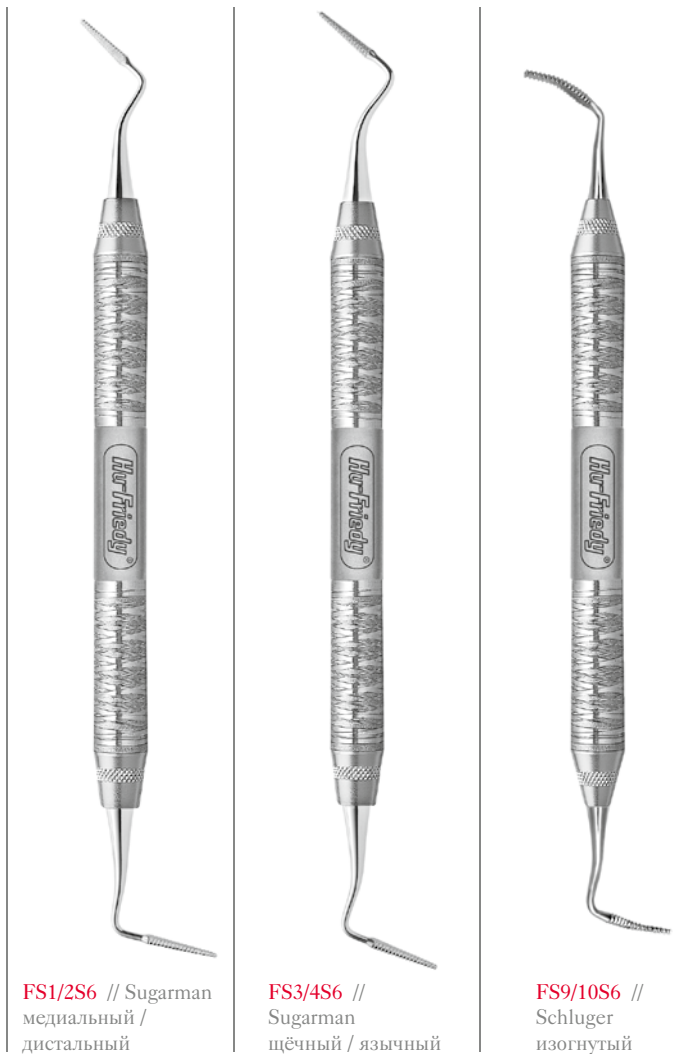
BF1X6 // Miller-Colburn



BF2X6 // Miller-Colburn



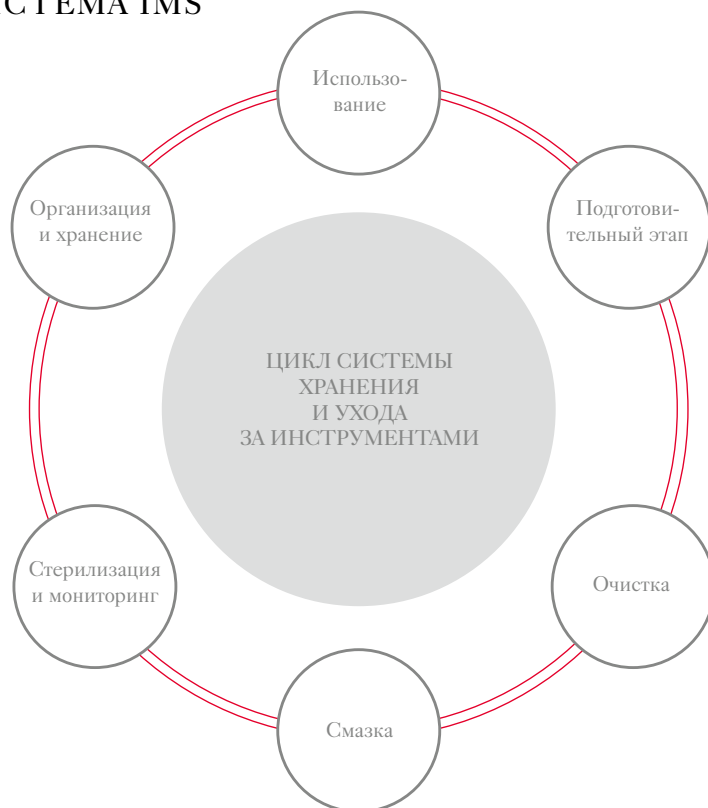
BF3X6 // Miller-Colburn



Пародонтологические рашпили используются для работы на интерпроксимальных участках.

### СИСТЕМА IMS ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

- // Кассеты IMS для стерилизации и хранения инструментов.
- // Цветокодированные кольца для инструментов и вставки для кассет.
- // Средства для ухода за инструментами.

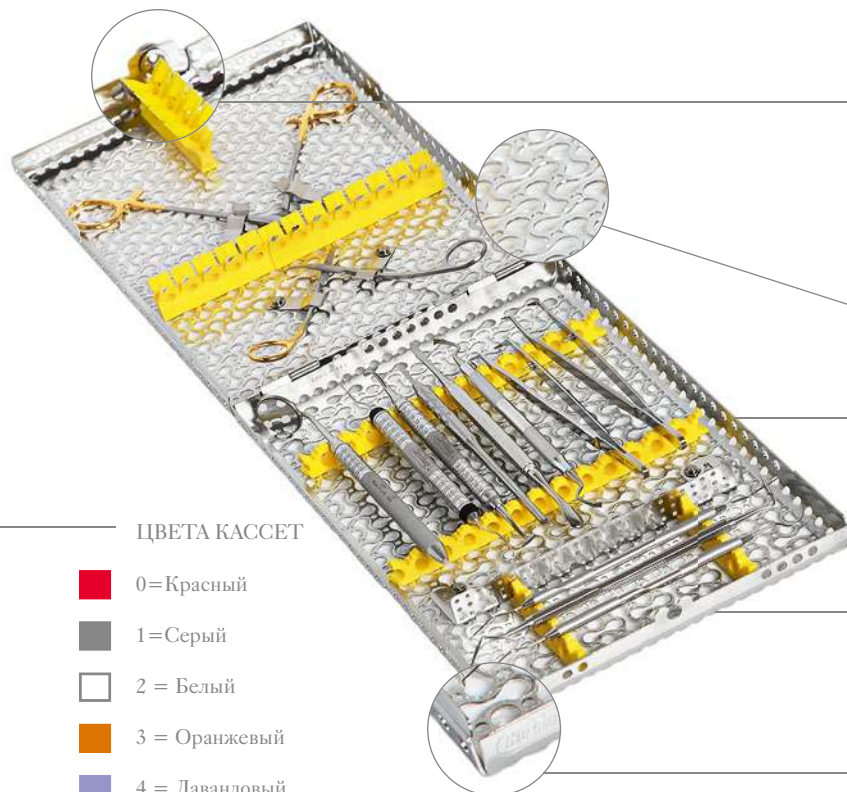


### ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ IMS:

- // Инфекционный контроль во время цикла обработки инструментов.
- // Минимизация риска случайной травмы персонала.
- // Оптимизация процессов и сокращение времени обработки инструментов для повышения эффективности работы клиники.
- // Защита инструментов от повреждений экономит средства и увеличивает прибыль.
- // Персональная ответственность сотрудников клиники за инструменты.
- // Кодировка инструментов по принадлежности, направлению или врачу.

### IMS В ВАШЕЙ КЛИНИКЕ

Поскольку по всему миру продолжается ужесточение правил хранения и ухода за инструментами, потребность клиник в использовании современных протоколов профилактики распространения инфекций становится еще более актуальной, чем раньше. Все стоматологические клиники получают неоспоримую выгоду от использования системы IMS, потому что IMS помогает соответствовать клиникам наиболее строгим стандартам инфекционного контроля. Система ухода и хранения инструментов подстраивается под специфику вашей клиники и позволяет сэкономить до 20% времени на выполнение каждой процедуры. Если вы рассматриваете возможность перехода на систему IMS, мы будем рады помочь подобрать подходящие кассеты и рассчитать стоимость перехода. Мы также обучим вас и ваш персонал основным навыкам работы с Системой.



Обновленный механизм замка для лучшего контроля

Площадь отверстий увеличена на 30% для более эффективной промывки

Новый дизайн силиконовых вставок для более качественной очистки и стерилизации

Электрическая полировка. Защита от коррозии

Закругленные углы улучшают дренаж и уменьшают время сушки

#### ЦВЕТА КАССЕТ

- 0 = Красный
- 1 = Серый
- 2 = Белый
- 3 = Оранжевый
- 4 = Лавандовый
- 5 = Желтый
- 6 = Розовый
- 7 = Черный
- 8 = Синий
- 9 = Зеленый
- 11 = Голубой

Основной частью системы IMS являются кассеты для стерилизации и хранения инструментов. Они изготавливаются из высокопрочной медицинской нержавеющей стали методом штамповки. Nu-Friedy подвергает свои кассеты электрополировке, что придает им гляцевый вид. Кроме того, электрополировка создает защитную пленку, которая предотвращает появление коррозии. Кассеты изготавливаются без заклепок и сварных швов, что также предот-

вращает коррозию и облегчает очистку. Все инструменты прямо в кассетах могут подвергаться обработке в моечном оборудовании, термодезинфекаторах и автоклавах. Благодаря надёжному затворному механизму (защёлке) кассета надёжно закрыта во время всего процесса обработки инструментов. Вы сможете подобрать подходящие цветовые комбинации для каждого направления, а также разработать удобную систему кодировки инструментов для вашего персонала.



**Hu-Friedy**

<https://stomshop.pro/>



**IME12DINOS //**

Кассета для набора  
остеотомов. Вмещает  
10 остеотомов  
и 2 ручки. Размер:  
152 x 184 x 34 мм

**IME12DIN1\_//**

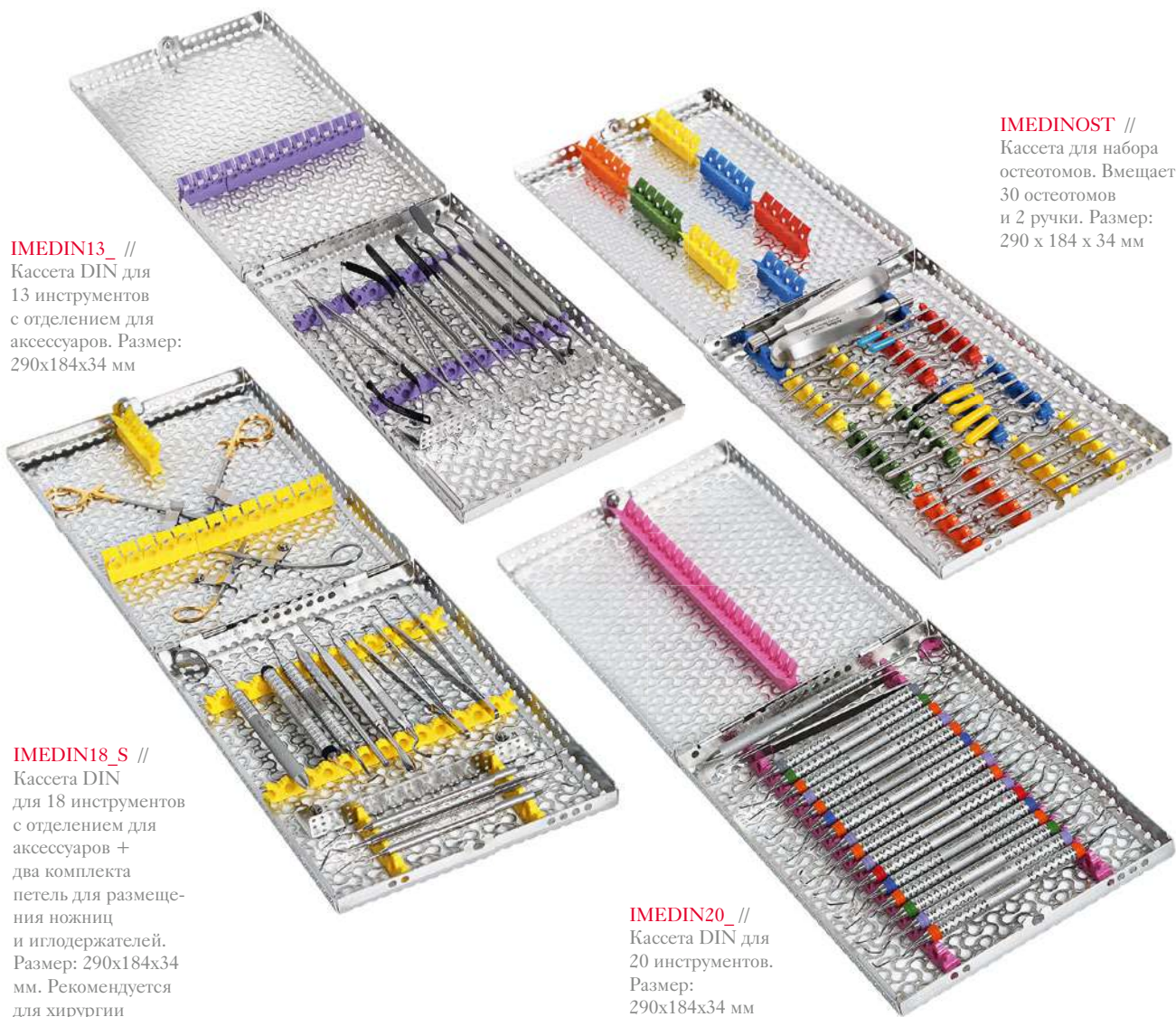
Кассета 1/2  
DIN для 10 инстру-  
ментов. Размер:  
152x184x34 мм

**IME14DIN5\_//**

Кассета 1/4 DIN  
для 5 инструментов.  
Размер: 72x184x34  
мм. Рекомендуется  
для диагностических  
наборов

**IMSS\_ Кассета для**

7 инструментов.  
Размер:  
114x203x25 мм



**IMEDIN13\_ //**  
Кассета DIN для  
13 инструментов  
с отделением для  
аксессуаров. Размер:  
290x184x34 мм

**IMEDIN18\_S //**  
Кассета DIN  
для 18 инструментов  
с отделением для  
аксессуаров +  
два комплекта  
петель для размеще-  
ния ножниц  
и иглодержателей.  
Размер: 290x184x34  
мм. Рекомендуется  
для хирургии

**IMEDINOST //**  
Кассета для набора  
остеотомов. Вмещает  
30 остеотомов  
и 2 ручки. Размер:  
290 x 184 x 34 мм

**IMEDIN20\_ //**  
Кассета DIN для  
20 инструментов.  
Размер:  
290x184x34 мм

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ IMS-КАССЕТ



**MCUPE** // Чашка для костного материала, сталь Immunity Steel, 25 мл



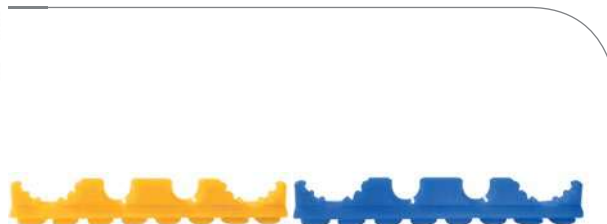
**ILS** // Средство для регулярного смазывания раздвижных инструментов, 236 мл. Используется для восстановления плавности хода ручек раздвижных инструментов (ножниц, щипцов, иглодержателей)



**IPS** // Средство для удаления первых признаков коррозии (помутнений) на поверхности медицинских инструментов, 236 мл

## РАСЧЕТ ВСТАВОК ДЛЯ КАССЕТ

Артикул кассеты	Наполнение кассеты	Артикул вставок нижних	Артикул вставок верхних
<b>IME12DIN10_</b>	1/2 DIN кассета для 10 инструментов	2 x RL-B10_	1 x RL-C10_
<b>ME12DIN8_</b>	1/2 DIN кассета для 8 инструментов	2 x RL-B8_	1 x RL-C8_
<b>IME14DIN5_</b>	1/4 DIN кассета для 5 инструментов	2 x RL-B5_	1 x RL-C5_
<b>IMEDIN13_</b>	1 DIN кассета для 13 инструментов	2 x RL-B5_	1 x RL-C8_
<b>IMEDIN16_</b>	1 DIN кассета для 16 инструментов	2 x RL-B8_	1 x RL-C5_
<b>IMEDIN20_</b>	1 DIN кассета для 20 инструментов	4 x RL-B8_	2 x RL-C8_
<b>IMEDIN20_</b>	1 DIN кассета для 20 инструментов	4 x RL-B10_	2 x RL-C10
<b>IMEDINOST</b>	1 DIN кассета для набора остеотомов	2 x RL-C5Y1W	2 x RL-C5Y1W
		4 x RL-B5Y1W	1 x RL-C5BLU
		2 x RL-B5BLU	2 x RL-C5RED
		4 x RL-B5RED	1 x RL-C5GRN
		2 x RL-B5GRN	1 x RL-C4BLU
		2 x RL-ELV-BLU	
<b>ME12DINOS</b>	1/2 DIN кассета для набора остеотомов	2 x RL-B5Y1W	1 x RL-C5Y1W
		2 x RL-B5BLU	1 x RL-C5BLU
		2 x RL-ELV-BLU	1 x RL-C4BLU
<b>IMEDIN18_S</b>	1 DIN ортодонтическая кассета для 18 инструментов	2 x RL-B8_	1 x RL-CR8_
		2 x RL-B5_	1 x RL-CR5_
		2 x RL-B5_	1 x RL-CR5_
		1 x I1000 (клипсы)	
<b>IMEDINORT</b>	1 DIN ортодонтическая кассета	6 x RL-B10_	4 x RL-CR10_



## МАРКИРОВОЧНЫЕ СИЛИКОНОВЫЕ КОЛЬЦА

Цвет колец	Кольца на тонкую ручку	Кольца на толстую ручку	Цвет колец	Артикул
Ассорти	IMS-1280	IMS-1280L	Ассорти	SSGMULTI
Коричневые	IMS-1281	IMS-1281L	Коричневые	SSG4
Белые	IMS-1282	IMS-1282L	Белые	SSG2
Красные	IMS-1283	IMS-1283L	Красные	SSG6
Серые	IMS-1284	IMS-1284L	Серые	SSG1
Желтые	IMS-1285	IMS-1285L	Желтые	SSG5
Оранжевые	IMS-1286	IMS-1286L	Оранжевые	SSG3
Зеленые	IMS-1287	IMS-1287L	Зеленые	SSG7
Черные	IMS-1288	IMS-1288L	Черные	SSG9
Голубые	IMS-1289	IMS-1289L	Голубые	SSG12
Розовые	IMS-12810	IMS-12810L	Синие	SSG8
Сиреневые	IMS-12811	IMS-12811L	Розовые	SSG10
			Сиреневые	SSG11

В упаковке 50 колец, за исключением наборов ассорти, в которых содержится 90 колец.

## СИЛИКОНОВЫЕ ВСТАВКИ ДЛЯ ЭЛЕВАТОРОВ

Артикул	Описание
RL-ELV-RED	силиконовая вставка для элеваторов, красная
RL-ELV-GRY	силиконовая вставка для элеваторов, серая
RL-ELV-WHT	силиконовая вставка для элеваторов, белая
RL-ELV-ORG	силиконовая вставка для элеваторов, оранжевая
RL-ELV-PRP	силиконовая вставка для элеваторов, лиловая
RL-ELV-YLW	силиконовая вставка для элеваторов, желтая
RL-ELV-LVN	силиконовая вставка для элеваторов, лавандовая
RL-ELV-BLK	силиконовая вставка для элеваторов, черная
RL-ELV-BLU	силиконовая вставка для элеваторов, синяя
RL-ELV-GRN	силиконовая вставка для элеваторов, зеленая
RL-ELV-OCN	силиконовая вставка для элеваторов, голубая

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ IMS-КАССЕТ

### СМЕННЫЕ СИЛИКОНОВЫЕ ВСТАВКИ ДЛЯ КАССЕТ IMS НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

#### НИЖНИЕ ВСТАВКИ



Артикул	Описание	Артикул	Описание
<b>Для 10 инструментов</b>		<b>Для 8 инструментов</b>	
<b>RL-B10RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, красная	<b>RL-B8RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, красная
<b>RL-B10GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, серая	<b>RL-B8GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, серая
<b>RL-B10WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, белая	<b>RL-B8WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, белая
<b>RL-B10ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, оранжевая	<b>RL-B8ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, оранжевая
<b>RL-B10PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лиловая	<b>RL-B8PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лиловая
<b>RL-B10YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, желтая	<b>RL-B8YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, желтая
<b>RL-B10LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лавандовая	<b>RL-B8LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лавандовая
<b>RL-B10BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, черная	<b>RL-B8BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, черная
<b>RL-B10BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, синяя	<b>RL-B8BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, синяя
<b>RL-B10GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, зеленая	<b>RL-B8GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, зеленая
<b>RL-B10OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 10 INSTR. для кассет IMS нового поколения, голубая	<b>RL-B8OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 INSTR. для кассет IMS нового поколения, голубая

Артикул	Описание	Артикул	Описание
<b>Для 5 инструментов</b>		<b>Для 4 инструментов</b>	
<b>RL-B5RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, красная	<b>RL-B4RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, красная
<b>RL-B5GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, серая	<b>RL-B4GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, серая
<b>RL-B5WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, белая	<b>RL-B4WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, белая
<b>RL-B5ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, оранжевая	<b>RL-B4ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, оранжевая
<b>RL-B5PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лиловая	<b>RL-B4PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лиловая
<b>RL-B5YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, желтая	<b>RL-B4YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, желтая
<b>RL-B5LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лавандовая	<b>RL-B4LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лавандовая
<b>RL-B5BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, черная	<b>RL-B4BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, черная
<b>RL-B5BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, синяя	<b>RL-B4BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, синяя
<b>RL-B5GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, зеленая	<b>RL-B4GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, зеленая
<b>RL-B5OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, голубая	<b>RL-B4OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, голубая

## ВЕРХНИЕ ВСТАВКИ



Артикул	Описание	Артикул	Описание
<b>Для 10 инструментов</b>		<b>Для 8 инструментов</b>	
<b>RL-C10RED</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, красная	<b>RL-B8RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, красная
<b>RL-C10GRY</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, серая	<b>RL-B8GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, серая
<b>RL-C10WHT</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, белая	<b>RL-B8WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, белая
<b>RL-C10ORG</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, оранжевая	<b>RL-B8ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, оранжевая
<b>RL-C10PRP</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, лиловая	<b>RL-B8PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, лиловая
<b>RL-C10YLW</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, желтая	<b>RL-B8YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, желтая
<b>RL-C10LVN</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, лавандовая	<b>RL-B8LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, лавандовая
<b>RL-C10BLK</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, черная	<b>RL-B8BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, черная
<b>RL-C10BLU</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, синяя	<b>RL-B8BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, синяя
<b>RL-C10GRN</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, зеленая	<b>RL-B8GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, зеленая
<b>RL-C10OCN</b>	верхняя силиконовая вставка на 10 инстр. для кассет IMS нового поколения, голубая	<b>RL-B8OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 8 инстр. для кассет IMS нового поколения, голубая

Артикул	Описание	Артикул	Описание
<b>Для 5 инструментов</b>		<b>Для 4 инструментов</b>	
<b>RL-B5RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, красная	<b>RL-B4RED</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, красная
<b>RL-B5GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, серая	<b>RL-B4GRY</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, серая
<b>RL-B5WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, белая	<b>RL-B4WHT</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, белая
<b>RL-B5ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, оранжевая	<b>RL-B4ORG</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, оранжевая
<b>RL-B5PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лиловая	<b>RL-B4PRP</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лиловая
<b>RL-B5YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, желтая	<b>RL-B4YLW</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, желтая
<b>RL-B5LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лавандовая	<b>RL-B4LVN</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, лавандовая
<b>RL-B5BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, черная	<b>RL-B4BLK</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, черная
<b>RL-B5BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, синяя	<b>RL-B4BLU</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, синяя
<b>RL-B5GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, зеленая	<b>RL-B4GRN</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, зеленая
<b>RL-B5OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 5 INSTR. для кассет IMS нового поколения, голубая	<b>RL-B4OCN</b>	нижняя силиконовая вставка на 4 INSTR. для кассет IMS нового поколения, голубая



СЕРВИС-ЦЕНТР СОМ-DENTAL  
ПО ЗАТОЧКЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ



**Почему Ваши инструменты всегда должны быть острыми?**

// Острый инструмент помогает вам добиваться лучших результатов в работе, что заметят и оценят ваши пациенты. А хорошие отзывы пациентов расширяют вашу практику!

// Острый инструмент уменьшает дискомфорт пациента во время приёма и повышает уровень его доверия.

// Острый инструмент обеспечивает высокую тактильную чувствительность и превосходный контроль во время работы.

// Острый инструмент помогает вам работать быстрее и упрощает вашу работу.

// Работа острым инструментом менее утомительна и более комфортна для вас.

**Какие инструменты необходимо затачивать?**

Остроконечные зонды; экскаваторы; карверы; триммеры; эмалевые, контурные, пародонтальные ножи; ножницы; распаторы; долота; рашпили; кюретажные ложки; элеваторы; тканевые, костные и ортодонтические кусачки.

**Как понять, что пришло время заточить инструмент?**

// На совершение процедуры вам требуется больше времени, чем обычно.

// Инструмент травмирует мягкие ткани и слизистую пациента во время работы.

// Пациент испытывает чрезмерный дискомфорт.

// Инструмент не оставляет следа при проверке остроты кромки на пластиковой палочке.

**Мы предлагаем:**

Заточку стоматологических инструментов любых производителей на профессиональном оборудовании всего за 1 день!\*

**Как сдать инструменты на заточку?**

1. Привезти самостоятельно в сервис-центр Com-Dental.

2. Вызвать курьера.

Услуга по вызову курьера (забрать инструменты, привезти заточенные) действует в пределах МКАД г. Москвы.

При заказе на сумму от 3000 р. транспортные расходы оплачивает компания Com-Dental.

При заказе на сумму менее 3000 р. стоимость услуг курьера составляет 300 рублей.

---

*Адрес сервис-центра: г. Москва, Бережковская наб., д.20, стр.6, 3 эт.  
тел.: 8 (495) 580 3080.*

---

Обратите внимание, что стоматологический инструмент принимается на заточку только простерилизованным. Каждый инструмент должен находиться в отдельном крафт-пакете или в касетах, упакованных в крафт-пакеты! Если инструменты не простерилизованы, они не принимаются к заточке.

\*Экспресс-заточка. Срок заточки инструментов в рабочем режиме — 2-4 дня с момента их доставки в сервис-центр.

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



БУЗЕР  
ДАНИЭЛЬ

Профессор, д.м.н.,  
заведующий кафедрой  
Хирургической  
и общей стоматологии  
в университете  
г. Берн, Швейцария

## НАБОР БУЗЕРА ДЛЯ ИМПЛАНТОЛОГИИ

**IMEDIN18\_S** // Кассета DIN для  
18 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**10-256-15** // Лезвия 15С, 100 шт.

**CL866** // Кюретажная ложка Lucas  
2,8 мм

**PPBUSER6** // Распатор Buser

**PKN1526** // Распатор Kramer-Nevens

**PPR3/9A6** // Распатор 3/9A

**PH26M** // Микрораспатор Hurzeler

**PPBUSE1/26** // Костный скребок Buser  
4 мм / 5 мм

**PPBUSE1/36** // Костный скребок Buser  
4 мм / 6 мм

**PPBUSE2/36** // Костный скребок Buser  
5 мм / 6 мм

**TP5041** // Пинцет Adson  
анатомический, 12 см, серия Perma Sharp

**TP5042** // Пинцет Adson хирургический  
1×2, 12 см, серия Perma Sharp

**TP5090** // Пинцет DeBakey,  
15 см, серия Perma Sharp

**S5083** // Ножницы Iris изогнутые,  
11,5 см, серия Perma Sharp

**SMB** // Ножницы Metzenbaum детские,  
12,5 см

**H4** // Зажим Halsted-Mosquito прямой,  
12 см

**NH5052** // Иглодержатель Swedish,  
15 см. Тонкий профиль. От \*5-0 до 8-0

**PCV12PT** // Пластиковые  
пародонтальные зонды Colorvue № 12  
(3-6-9-12), 7 шт + ручка PH6

**EXC220/1** // Экскаватор Darby-Perry

\*Рекомендованный размер шовного материала

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



БУРКХАРД  
РИНО

Профессор, магистр,  
стоматолог-пародон-  
толог, частная прак-  
тика в г. Цюрихе,  
Швейцария

## НАБОР БУРКХАРДА SWISS PERIO ДЛЯ МИКРОХИРУРГИИ

**IMEDIN18\_S** // Кассета DIN для  
18 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**SHDPV** // Ручка для микролезвий  
и микрозеркал, круглая

**CL84X** // Кюретажная ложка Lucas,  
2 мм, серия Black Line

**SPP24GSPX** // Распатор P24G, серия  
Swiss Perio

**SPP24GSP2X** // Распатор Swiss Perio

**P24GSP** // серия Black Line

**SPPH2X** // Распатор Swiss Perio PH2,  
серия Black Line

**SPPSCHLEEX** // Распатор Swiss Perio  
Schlee, серия Black Line

**SPTPDSSPV** // Пинцет хирургический  
Микро Swiss Perio с зубчиками,  
прямой, 17 см

**SPTPDAPV** // Пинцет анатомический  
Микро Swiss Perio, прямой, 17 см

**SPSPV** // Ножницы Микро Swiss Perio  
Castroviejo, 17 см

**SPSPV45** // Ножницы Микро Swiss Perio  
Castroviejo, изогнутые под 45°, 17 см

**SPNHDPVN** // Иглодержатель Микро  
Swiss Perio Castroviejo, 17 см  
От \*5-0 до 9-0

**PQ2NCH** // Фуркационный зонд Nabers

**SYG7/89E2** // Кюрета Younger-Good,  
серия EverEdge 2.0

**PCV12PT** // Пластиковые пародонталь-  
ные зонды Colorvue № 12 (3-6-9-12),  
12 шт.

**PH6** // Ручка для зондов Colorvue

**DP17** // Пинцет диагностический

**MIR5DSDH + MH7** // Зеркало двухсто-  
роннее, 24 мм, серия HD + Ручка № 7

\*Рекомендованный размер шовного материала

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



УРБАН  
ИШТВАН

Д.м.н., врач-стоматолог. Частная практика в г. Будапеште, Венгрия

## НАБОР УРБАНА ДЛЯ ХИРУРГИИ

**IMEDIN18\_S** // Кассета DIN для 18 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**10-256-15** // Лезвия 15С, 100 шт.

**10-255-15** // Лезвия 12D, 100 шт.

**PPR36** // Распатор Prichard

**PFIWDS1MK** // Туннельный нож Урбана Mini Me

**TPSLCOSM** // Микрохирургический пинцет с множественными зубцами, прямой, 18 см

**TP5090** // Пинцет DeBakey, 15 см, серия Perma Sharp

**S5081** // Ножницы Goldman-Fox изогнутые, 13 см, серия Perma Sharp

**H4** // Зажим Halsted-Mosquito прямой, 12 см

**NH5024SIM** // Иглодержатель Castroviejo Simion изогнутый, 18 см. Скруглённые ручки. От \*3-0 до 4-0

**CO4** // Долото Ochsenbein

**SPR1/26** // Хирургическая кюрета Prichard

**SB2/3** // Скейлер Ball

**PCP15/11.5** // Зонд пародонтальный

**DP17** // Пинцет диагностический

**MIR5 + MH6** // Зеркало одностороннее с родиевым покрытием, 24 мм. + Ручка № 6

\*Рекомендованный размер шовного материала

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



ШТАЙГМАНН  
МАРИУС

Профессор, д.м.н.,  
доцент, частная  
практика  
в г. Неккаргемюнде,  
Германия

## НАБОР ШТАЙГМАННА ДЛЯ МИКРОХИРУРГИИ

**IMEDIN13\_** // Кассета DIN для  
13 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**10-256-15** // Лезвия 15С, 100 шт.

**SHDPV** // Ручка для микролезвий  
и микрозеркал, круглая

**MB67** // Микролезвия односторонние,  
12 шт.

**PPSTEIG** // Распатор Steigmann

**TKSTEIG** // Распатор Steigmann

**TKSTEIG2** // Распатор Steigmann

**TPSLASCHLE** // Микрохирургический  
пинцет Schlee, анатомический, прямой,  
18 см

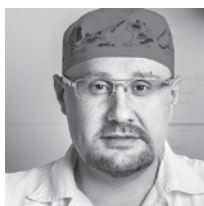
**TPSLCOSM** // Микрохирургический  
пинцет с множественными зубцами,  
прямой, 18 см

**SPV** // Микрохирургические ножницы  
Castroviejo, прямые, 18 см

**NHDPV** // Микроиглодержатель  
Castroviejo прямой, 18 см  
Щётки с алмазным напылением.  
От \*6-0 до 8-0

\*Рекомендованный размер шовного материала

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



ЕДРАНОВ  
СЕРГЕЙ

Доктор медицинских наук, профессор,  
Член-Корреспондент РАЕН. Частная практика в г. Владивостоке

## НАБОР ЕДРАНОВА ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАРОДОНТОЛОГИИ

**IMEDIN18\_S** // Кассета DIN для 18 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**10-256-15** // Лезвия 15C, 100 шт.

**10-255-15** // Лезвия 12D, 100 шт.

**CL856** // Кюретажная ложка Lucas 2,5 мм

**CM2/4** // Кюретажная ложка Molt 3 мм / 7 мм

**P9** // Распатор Molt

**IPZ3** // Распатор Zingheim

**SPAL13K6** // Распатор Palacci модифицированный

**TPDSCPV** // Микрохирургический пинцет 1×2, прямой, 18 см

**NH5038** // Иглодержатель Crile-Wood, 15 см. Тонкие щётки. От \*3-0 до 6-0

**S5081** // Ножницы Goldman-Fox изогнутые, 13 см, серия Perma Sharp

**PT2** // Периотом для фронтальных зубов

**MAR-C1** // Микрохирургический экскаватор Abou-Rass

**MAR-C2** // Микрохирургический экскаватор Abou-Rass

**DPU17** // Пинцет диагностический для ассистента

**DP317** // Пинцет диагностический

**XP23/UNC6** // Эксплорер № 23 + Универсальный зонд UNC15

**MIR5 + MH6** // Зеркало одностороннее с родиевым покрытием, 24 мм. + Ручка № 6

\*Рекомендованный размер шовного материала

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



ДРОБЫШЕВ  
АЛЕКСЕЙ

Профессор, д.м.н.,  
заслуженный врач  
Российской  
Федерации. Заве-  
дующий кафедрой  
челюстно-лицевой  
хирургии МГМСУ,  
Москва

## НАБОР ДРОБЫШЕВА ДЛЯ ХИРУРГИИ

**IME12DIN1\_** // Кассета ½ DIN для 10 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**10-256-15** // Лезвия 15C, 100 шт.

**10-255-15** // Лезвия 12D, 100 шт.

**CL866** // Кюретажная ложка Lucas 2,8 мм

**PPBUSER6** // Распатор Buser

**IPZ1** // Распатор Zingheim

**PPBUSE1/26** // Костный скребок Buser 4 мм / 5 мм

**TP41** // Пинцет Adson анатомический, 12 см

**S14** // Ножницы La Grange дважды изогнутые, 11,5 см

**NH5038** // Иглодержатель Crile-Wood, 15 см. Тонкие щёчки. От \*3-0 до 6-0

**PCP65006** // Имплантологический зонд

\*Рекомендованный размер шовного материала



## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



БАШУРОВ  
АРТЁМ

Врач-стоматолог-  
хирург, имплантолог

## НАБОР БАШУРОВА ДЛЯ МИКРОХИРУРГИИ

**IMEDIN18\_S** // Кассета DIN для 18 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**PPBUSER6** // Распатор Buser

**PH26M** // Микрораспатор Hurzeler

**TKN1** // Туннельный распатор

**TKN2** // Туннельный распатор

**TPDSCPV** // Микрохирургический пинцет 1×2, прямой, 18 см

**TPSLCOSM** // Микрохирургический пинцет с множественными зубцами, прямой, 18 см

**SPV** // Микрохирургические ножницы Castroviejo, прямые, 18 см

**NHM-5026R** // Иголдержатель Castroviejo прямой, 18 см. Скруглённые ручки.  
От \*6-0 до 9-0

**PCPUNC157** // Пародонтальный зонд UNC от 1 до 15 мм через 1 мм

**MCUPE** // Чашка для костного материала, 25 мл

**CRM** // Ретрактор Minnesota

\*Рекомендованный размер шовного материала

## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



СМБАТЯН  
БАГРАТ

Доктор  
медицинских наук

## НАБОР СМБАТЯНА ДЛЯ МИКРОХИРУРГИИ

**IMEDIN18\_S** // Кассета DIN для 18 инструментов

**10-130-05E** // Ручка для лезвий, круглая

**10-256-15** // Лезвия 15С, 100 шт.

**CL846** // Кюретажная ложка Lucas 2 мм

**PH26M** // Микрораспатор Hurlzeler

**TKN2** // Туннельный распатор

**TPSLCOSM** // Микрохирургический пинцет с множественными зубцами, прямой, 18 см

**SPV** // Микрохирургические ножницы Castroviejo, прямые, 18 см

**NHDPV** // Микроиглодержатель Castroviejo прямой, 18 см. Щётки с алмазным напылением. От \*6-0 до 8-0

\*Рекомендованный размер шовного материала

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ПОИСК ПО АРТИКУЛАМ

Артикул	Описание	Страница
10-130-03	Ручка для лезвий классическая	021
10-130-05E	Ручка для лезвий, круглая	021
10-130-5AE	Ручка для лезвий, угловая	021
10-130-5DE	Ручка для лезвий, круглая для 2-х лезвий	021
10-130-70	Ручка для микролезвий и микрозеркал	022
10-199-00	Приспособление для безопасного извлечения лезвий из ручки	020
10-255-11	Лезвия № 11, 100 шт.	020
10-255-12	Лезвия № 12, 100 шт.	020
10-255-15	Лезвия № 15, 100 шт.	020
10-256-12	Лезвия № 12D, 100 шт.	020
10-256-15	Лезвия № 15C, 100 шт.	020
40-811	Лезвия № 11, 100 шт.	020
40-812	Лезвия № 12, 100 шт.	020
40-812B	Лезвия № 12D, 100 шт.	020
40-815	Лезвия № 15, 100 шт.	020
40-815C	Лезвия № 15C, 100 шт.	020
8-905DD	Пинцет Микро, анатомический, щёчки с алмазным напылением, 18 см, прямой	029
BER11	Элеватор Bernard, прямой	088
BER6	Элеватор Bernard, правый	088
BER7	Элеватор Bernard, левый	088
BF1X6	Рашпиль Miller-Colburn	115
BF2X6	Рашпиль Miller-Colburn	115
BF3X6	Рашпиль Miller-Colburn	115
BPACK	Костный плаггер	03
BSJO5	Костная ложка Jovanovic, 5 мм	103
C36/379	Долото Rhodes обратного действия	076
CBFL112	Долото Buser для расщепления кости, 6 мм	073
CBFL214	Долото Buser для расщепления кости, 4 мм	073
CC13	Долото Chandler для ремоделирования кости, 3.3 мм	073
CC15	Долото Chandler для ремоделирования кости, 6 мм	073
CC7	Долото Chandler для расщепления альвеолярного гребня, 4.7 мм	072
CC8	Долото Chandler для расщепления альвеолярного гребня, 6.1 мм	072
CC9	Долото Chandler для расщепления альвеолярного гребня, 7.1 мм	072
CG1	Долото Gardner, 3 мм	072
CG2	Долото Gardner, 4 мм	072
CKN1/26	Долото Kramer-Nevins пародонтологическое, 2 мм	076
CKN3	Долото Kramer-Nevins для расщепления кости, 7.5 мм	073
CKN55	Долото Kramer-Nevins для расщепления кости, 5.5 мм	073
CKN75	Долото Kramer-Nevins для расщепления кости, 7.5 мм	073
CL846	Кюретажная ложка Lucas 2 мм	024
CL856	Кюретажная ложка Lucas 2.5 мм	024
CL866	Кюретажная ложка Lucas 2.8 мм	024

Артикул	Описание	Страница
CL86X	Кюретажная ложка Lucas 2.8 мм Black Line	014
CL876	Кюретажная ложка Lucas 3.5 мм	024
CL87X	Кюретажная ложка Lucas 3.5 мм Black Line	014
CL886	Кюретажная ложка Lucas 4.7 мм	024
CM106	Кюретажная ложка Miller 2.9 мм / 2 мм	025
CM116	Кюретажная ложка Miller 3.6 мм	025
CM126	Кюретажная ложка Miller 4.2 мм	025
CM2	Кюретажная ложка Molt 3.5 мм	026
CM2/4S6	Кюретажная ложка Molt 7 мм / 3.5 мм	026
CM2/4X	Кюретажная ложка Molt 7мм / 3.5 мм	014
CM4	Кюретажная ложка Molt 7 мм	026
CM86	Кюретажная ложка Miller 3.4 мм	025
CM96	Кюретажная ложка Miller 2.8 мм / 3.4 мм	025
CO1	Долото Ochsenbein пародонтологическое	074
CO2	Долото Ochsenbein пародонтологическое	074
CO3	Долото Ochsenbein пародонтологическое	074
CO4	Долото Ochsenbein пародонтологическое	074
CPF16	Долото Fedi пародонтологическое	074
CPF26	Долото Fedi пародонтологическое	074
CPF36	Долото Fedi пародонтологическое	074
CPF46	Долото Fedi пародонтологическое	076
CSLABANCA6	Костная ложка Labanca, 7 мм	103
CSOLT3/46	Долото Solt пародонтологическое	076
CURBAN1	Долото Urban	03
E1	Элеватор Heidbrink, 4.3 мм, прямой	082
E11	Элеватор Stout для 3-их моляров, плоский	081
E11A	Элеватор Stout для 3-их моляров, вогнутый	081
E11LX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, левый	085
E11M	Элеватор MacMillan	083
E11RX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, правый	085
E12LX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, левый	085
E12M	Элеватор MacMillan	083
E12RX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, правый	085
E13M	Элеватор MacMillan	083
E14LX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, левый	085
E14RX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, правый	085
E15	Корневой элеватор Woodward, для корней нижних моляров, левый	089
E16	Корневой элеватор Woodward, для корней нижних моляров, правый	089
E190	Элеватор левый	083
E191	Элеватор правый	083
E1LX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, левый	085
E1RX	Элеватор с Т-образной ручкой Winter, правый	085

Артикул	Описание	Страница
E2	Элеватор Heidbrink, прямой	082
E301	Корневой элеватор Arexo	089
E301W	Корневой элеватор Seldin	083
E303	Корневой элеватор Arexo	089
E304W	Корневой элеватор Seldin	083
E4	Корневой элеватор Arexo, левый	089
E40	Элеватор Heidbrink, прямой	082
E41	Элеватор Heidbrink, прямой	082
E46R	Корневой элеватор, изогнутый	089
E4L	Элеватор Seldin для 3-х моляров, левый	083
E4R	Элеватор Seldin для 3-х моляров, правый	083
E5	Корневой элеватор Arexo, правый	089
E51	Элеватор Curtis	081
E52	Элеватор Curtis	081
E6	Элеватор Potts для 3-их верхних моляров, левый	081
E6X	Элеватор Potts с Т-образной ручкой, левый	084
E7	Элеватор Potts для 3-их верхних моляров, правый	081
E71	Корневой элеватор Miller-Arexо, левый	089
E72	Корневой элеватор Miller-Arexо, правый	089
E73	Корневой элеватор Miller-Arexо	089
E74	Корневой элеватор Miller-Arexо	089
E77	Элеватор Hu-Friedy с зубчиками	082
E7X	Элеватор Potts с Т-образной ручкой, правый	084
E80	Элеватор для верхних 3-их моляров	082
E81	Элеватор для верхних 3-их моляров	082
E81A	Элеватор для удаления верхних корней	089
E81E	Элеватор для удаления верхних корней	089
E92	Элеватор с зубчиками для верхних 3-их моляров	082
E93	Элеватор с зубчиками для верхних 3-их моляров	082
E94	Корневой элеватор с зубчиками, левый	090
E95	Корневой элеватор с зубчиками, правый	090
E96	Корневой элеватор, прямой	090
EA30	Элеватор Czug, левый	081
EA31	Элеватор Czug, правый	081
EVE559/1	Элеватор Wein большой	082
EVE559/2	Элеватор Wein средний	082
EVE559/3	Элеватор Wein малый	082
ED106	Корневой элеватор Davis, двухсторонний	090
ED116	Корневой элеватор Davis, двухсторонний	090
ED16	Корневой элеватор Davis, прямой	090
ED26	Корневой элеватор Davis, левый	090
ED36	Корневой элеватор Davis, правый	090

Артикул	Описание	Страница
ED46	Корневой элеватор Davis	090
ЕНВ1	Корневой элеватор Heidbrink, прямой	091
ЕНВ13/146	Корневой элеватор Heidbrink, двухсторонний	091
ЕНВ2	Корневой элеватор Heidbrink, левый	091
ЕНВ3	Корневой элеватор Heidbrink, правый	091
ЕНВ4	Корневой элеватор Heidbrink, левый	091
ЕНВ5	Корневой элеватор Heidbrink, правый	091
ЕНО1	Корневой элеватор Howard, прямой	092
ЕНО2	Корневой элеватор Howard, левый	092
ЕНО2/36	Корневой элеватор Howard, двухсторонний	092
ЕНО3	Корневой элеватор Howard, правый	092
ЕНО4	Корневой элеватор Howard, левый	092
ЕНО5	Корневой элеватор Howard, правый	092
EL2C	Элеватор для люксации изогнутый, 2 мм	088
EL2CX	Элеватор для люксации изогнутый 2 мм Black Line	012
EL2S	Элеватор для люксации прямой 2 мм	088
EL2SX	Элеватор для люксации прямой 2 мм Black Line	012
EL3C	Элеватор для люксации изогнутый 3 мм	088
EL3CX	Элеватор для люксации изогнутый 3 мм Black Line	012
EL3S	Элеватор для люксации прямой 3 мм	088
EL3SX	Элеватор для люксации прямой 3 мм Black Line	012
EL4C	Элеватор для люксации изогнутый 4 мм	088
EL4CX	Элеватор для люксации изогнутый 4 мм Black Line	013
EL4S	Элеватор для люксации прямой 4 мм	088
EL4SX	Элеватор для люксации прямой 4 мм Black Line	013
EL5C	Элеватор для люксации изогнутый 5 мм	088
EL5CX	Элеватор для люксации изогнутый 5 мм Black Line	013
EL5S	Элеватор для люксации прямой 5 мм	088
EL5SX	Элеватор для люксации прямой 5 мм Black Line	013
EPTLGD	Элеватор-гибрид для люксации	086
EPTLGM	Элеватор-гибрид для люксации	086
EPTSMC	Элеватор-гибрид для люксации	086
EPTSMD	Элеватор-гибрид для люксации	086
EPTSMMS	Элеватор-гибрид для люксации	086
EPTSMS	Элеватор-гибрид для люксации	086
EPTSSP	Элеватор-гибрид для люксации	086
EWJL	Элеватор Warwick-James, левый	084
EWJR	Элеватор Warwick-James, правый	084
EWJS	Элеватор Warwick-James, прямой	084
F13XS	Щипцы атравматичные для удаления премоляров, нижняя челюсть, взрослые	097
F150K	Щипцы для удаления зубов детские Kinder	098
F150S	Щипцы для удаления зубов детские Presidential	098

Артикул	Описание	Страница
F150SR	Щипцы для удаления зубов детские Rainbow	098
F150XAS	Щипцы для удаления зубов детские Standart	098
F151K	Щипцы для удаления зубов детские Kinder	098
F151S	Щипцы для удаления зубов детские Presidential	098
F151SR	Щипцы для удаления зубов детские Rainbow	098
F151XAS	Щипцы для удаления зубов детские Standart	098
F1XS	Щипцы атравматичные для удаления резцов, верхняя челюсть, взрослые	096
F23XS	Щипцы атравматичные для удаления моляров, нижняя челюсть, взрослые	097
F300	Корневые щипцы, верхняя челюсть, взрослые	100
F301	Корневые щипцы, нижняя челюсть, взрослые	100
F32	Щипцы для удаления резцов, клыков, премоляров и моляров, верхняя челюсть, взрослые	094
F35XS	Щипцы атравматичные для удаления клыков и премоляров, верхняя челюсть, взрослые	096
F36XS	Щипцы атравматичные для удаления резцов, нижняя челюсть, взрослые	097
F65	Корневые щипцы, верхняя челюсть, взрослые	100
F67XS	Щипцы атравматичные для удаления моляров, верхняя челюсть, взрослые	097
F69	Корневые щипцы, верхняя и нижняя челюсти, взрослые	100
FAF1XS	Щипцы атравматичные корневые для удаления резцов, верхняя челюсть, взрослые	096
FAF35XS	Щипцы атравматичные корневые для удаления клыков и премоляров, верхняя челюсть, взрослые	096
FAF36XS	Щипцы атравматичные апикальные для удаления резцов и премоляров, нижняя челюсть, взрослые	097
FMD1	Щипцы для удаления резцов, клыков, премоляров, корней, верхняя челюсть, универсальные	094
FMD2	Щипцы для удаления 1, 2, 3 моляров, верхняя челюсть, универсальные	094
FMD3	Щипцы для удаления резцов, клыков, премоляров, корней, нижняя челюсть, универсальные	095
FMD4	Щипцы для удаления 1, 2, 3 моляров, нижняя челюсть, универсальные	095
FQUINCEY1X	Туннельный распатор Quincey 1.5 мм, Black Line	02
FQUINCEY2X	Туннельный распатор Quincey 1.5 мм, Black Line	02
FS1/2S6	Рашпиль Sugarman медиальный/дистальный	116
FS3/4S6	Рашпиль Sugarman щёчный/язычный	116
FS9/10S6	Рашпиль Schluger, изогнутый	116
FX13E	Щипцы для удаления премоляров, нижняя челюсть, взрослые	095
FX17E	Щипцы для удаления правых моляров, верхняя челюсть, взрослые	094
FX18E	Щипцы для удаления левых моляров, верхняя челюсть, взрослые	094
FX1E	Щипцы для удаления зубов во фронтальном отделе, верхняя челюсть, взрослые	094
FX22E	Щипцы для удаления моляров, нижняя челюсть, взрослые	095
FX233	Корневые щипцы, нижняя челюсть, взрослые	101
FX2E	Щипцы для удаления премоляров и резцов, верхняя челюсть, взрослые	094
FX33	Корневые щипцы, нижняя челюсть, взрослые	100
FX35E	Щипцы для удаления резцов, клыков, премоляров, верхняя челюсть, взрослые	094
FX36E	Щипцы для удаления премоляров и резцов, нижняя челюсть, взрослые	095
FX45XS	Щипцы атравматичные для удаления корней, нижняя челюсть, взрослые	097
FX46LE	Корневые щипцы, нижняя челюсть, взрослые	100
FX49	Корневые щипцы, верхняя челюсть, взрослые	101
FX4E	Щипцы для удаления резцов и клыков, нижняя челюсть, взрослые	095

Артикул	Описание	Страница
<a href="#">FX51E</a>	Корневые щипцы, верхняя челюсть, взрослые	101
<a href="#">FX51XS</a>	Щипцы atraumaticные для удаления корней, верхняя челюсть, взрослые	097
<a href="#">FX67AE</a>	Щипцы для удаления 3-их моляров, верхняя челюсть, взрослые	094
<a href="#">FX73XS</a>	Щипцы atraumaticные для удаления моляров, нижняя челюсть, взрослые	097
<a href="#">FX74</a>	Корневые щипцы, нижняя челюсть, взрослые	101
<a href="#">FX74NE</a>	Корневые щипцы, узкие щёчки, нижняя челюсть, взрослые	100
<a href="#">FX79E</a>	Щипцы для удаления 3-х моляров, нижняя челюсть, взрослые	095
<a href="#">FX79XS</a>	Щипцы atraumaticные для удаления моляров, нижняя челюсть, взрослые	097
<a href="#">FX7E</a>	Щипцы для удаления премоляров, верхняя челюсть, взрослые	094
<a href="#">FX97E</a>	Корневые щипцы, верхняя челюсть, взрослые	101
<a href="#">H1</a>	Зажим Kelly, 14 см, прямой	060
<a href="#">H2</a>	Зажим Kelly, 14 см, изогнутый	060
<a href="#">H3</a>	Зажим Halsted Mosquito, 12 см, изогнутый	060
<a href="#">H4</a>	Зажим Halsted Mosquito, 12 см, прямой	061
<a href="#">H5</a>	Зажим хирургический 1×2, 12.5 см, прямой	061
<a href="#">HAS</a>	Зажим Adson, 19 см, прямой	061
<a href="#">HAC</a>	Зажим Adson, 19 см, изогнутый	061
<a href="#">HHC</a>	Зажим Hartman, 10 см, изогнутый	061
<a href="#">HHS</a>	Зажим Hartman, 10 см, прямой	061
<a href="#">HKC</a>	Зажим Kocher хирургический 1×2, 14 см, изогнутый	062
<a href="#">HKRC</a>	Зажим Kelly-Rankin, 16 см, изогнутый	062
<a href="#">HKRS</a>	Зажим Kelly-Rankin, 16 см, прямой	062
<a href="#">HRPC</a>	Зажим Rochester-Pean, 16 см, изогнутый	062
<a href="#">ILS</a>	Средство для регулярного смазывания раздвижных инструментов, 236 мл.	122
<a href="#">IME12DIN1</a>	Кассета 1/2 DIN для 10 инструментов	120
<a href="#">IME12DINOS</a>	Кассета для набора остеотомов (вмещает 10 остеотомов, 1 ручку)	112
<a href="#">IME14DIN5</a>	Кассета 1/4 DIN для 5 инструментов	120
<a href="#">IMEDIN13</a>	Кассета DIN для 13 инструментов с отделением для аксессуаров	121
<a href="#">IMEDIN18 S</a>	Кассета DIN для 18 инструментов с петлями для раздвижных инструментов, хирургическая	121
<a href="#">IMEDIN20</a>	Кассета DIN для 20 инструментов	121
<a href="#">IMEDINOST</a>	Кассета для набора остеотомов (вмещает 30 остеотомов, 2 ручки)	121
<a href="#">IMP3006</a>	Инструмент для синус-лифтинга	104
<a href="#">IMP300SIM</a>	Инструмент для синус-лифтинга	104
<a href="#">IMP6343S6</a>	Инструмент для синус-лифтинга	105
<a href="#">IMP6345S6</a>	Инструмент для синус-лифтинга	104
<a href="#">IMP6346S6</a>	Инструмент для синус-лифтинга	105
<a href="#">IMP6347S6</a>	Инструмент для синус-лифтинга	105
<a href="#">IMP65226</a>	Костная ложка, 10×25 мм / 5×21 мм	103
<a href="#">IMP6523S6</a>	Инструмент для синус-лифтинга	105
<a href="#">IMP6524S6</a>	Инструмент для синус-лифтинга	105
<a href="#">IMP6577SC6</a>	Инструмент Kramer-Nevins для синус-лифтинга	105
<a href="#">IMP6577SCX</a>	Инструмент Kramer-Nevins для синус-лифтинга Black Line	017



Артикул	Описание	Страница
<a href="#">IMP65786</a>	Инструмент Kramer-Nevis для синус-лифтинга	106
<a href="#">IMP6578SX</a>	Инструмент Kramer-Nevis для синус-лифтинга Black Line	017
<a href="#">IMP7044K</a>	Инструмент для синус-лифтинга	106
<a href="#">IMPJO66</a>	Инструмент Jovanovic для синус-лифтинга	106
<a href="#">IMPROMP16</a>	Инструмент Rompen для синус-лифтинга	108
<a href="#">IMPROMP26</a>	Инструмент Rompen для синус-лифтинга	108
<a href="#">IMPROMP36</a>	Инструмент Rompen для синус-лифтинга	108
<a href="#">IMPSIM16</a>	Инструмент Simion для синус-лифтинга, 3.5 мм	106
<a href="#">IMPSIM36</a>	Имплантологический зонд Simion, 7-10-13-15-18 мм	103
<a href="#">IMPSTE1/26</a>	Инструмент Tarnow-Eskow для синус-лифтинга	106
<a href="#">IMPURBAN16</a>	Инструмент Urban для синус-лифтинга	108
<a href="#">IMPURBAN26</a>	Инструмент Urban для синус-лифтинга	108
<a href="#">IMPURBAN36</a>	Инструмент Urban для синус-лифтинга	109
<a href="#">IMS-128</a>	Кольца IMS идентификационные для инструментов с тонкой ручкой	123
<a href="#">IMS-128 L</a>	Кольца IMS идентификационные для инструментов с толстой ручкой	123
<a href="#">IMSS</a>	Кассета для 7 инструментов	120
<a href="#">IPS</a>	Средство для удаления первых признаков коррозии, 236 мл.	122
<a href="#">IPZ16</a>	Распатор Zingheim	067
<a href="#">IPZ26</a>	Распатор Zingheim	067
<a href="#">IPZ36</a>	Распатор Zingheim	067
<a href="#">K360</a>	Ручка для лезвий для работы на 360°	021
<a href="#">KGF116</a>	Нож Goldman-Fox пародонтальный	079
<a href="#">KGF11X</a>	Нож Goldman-Fox пародонтальный, Black Line	011
<a href="#">KGF76</a>	Нож Goldman-Fox пародонтальный	078
<a href="#">KGF96</a>	Нож Goldman-Fox пародонтальный	079
<a href="#">KK15/166</a>	Нож Kirkland пародонтальный	078
<a href="#">KK15/16X</a>	Нож Kirkland пародонтальный, Black Line	010
<a href="#">KO1/26</a>	Нож Orban пародонтальный	078
<a href="#">KO1/2X</a>	Нож Orban пародонтальный, Black Line	011
<a href="#">KO12KPO3A6</a>	Нож Allen/Orban пародонтальный	078
<a href="#">KO12KPO3AR</a>	Нож Allen/Orban пародонтальный	079
<a href="#">KO12KPO3AX</a>	Нож Allen/Orban пародонтальный, Black Line	010
<a href="#">KO12KPO3RX</a>	Нож Allen/Orban пародонтальный, Black Line	010
<a href="#">KPA</a>	Нож Allen пародонтальный	079
<a href="#">KPAX</a>	Нож Allen пародонтальный Black Line	010
<a href="#">MB63</a>	Микрохирургические лезвия	022
<a href="#">MB64</a>	Микрохирургические лезвия	022
<a href="#">MB67</a>	Микрохирургические лезвия	022
<a href="#">MB69</a>	Микрохирургические лезвия	022
<a href="#">MBW</a>	Приспособление для безопасного вкручивания и извлечения микролезвий из микропечки	022
<a href="#">MCUPE</a>	Чашечка для костного материала, 25 мл	122
<a href="#">MIM64</a>	Микрохирургические лезвия	022

Артикул	Описание	Страница
NH5020	Иглодержатель Castroviejo, 14 см, 5-0...7-0, прямой, Perma Sharp®	049
NH5020M	Иглодержатель Castroviejo, 14 см, 5-0...7-0, тонкие щёчки, прямой, Perma Sharp®	048
NH5020R	Иглодержатель Castroviejo, 14 см, 5-0...7-0, прямой, Perma Sharp®	049
NH5021	Иглодержатель Castroviejo, 14 см, 5-0...7-0, изогнутый, Perma Sharp®	049
NH5021M	Иглодержатель Castroviejo, 14 см, 5-0...7-0, изогнутый, Perma Sharp®	048
NH5022	Иглодержатель Arruga, 16 см, 5-0...8-0, Perma Sharp®	056
NH5024	Иглодержатель Castroviejo, 18 см, 5-0...10-0, прямой, Perma Sharp®	049
NH5024CORT	Иглодержатель Castroviejo Cortellini, 18 см, 5-0...8-0, прямой, Perma Sharp®	048
NH5024R	Иглодержатель Castroviejo, 18 см, 5-0...10-0, прямой, Perma Sharp®	049
NH5024RC	Иглодержатель Castroviejo, 18 см, 5-0...10-0, изогнутый, Perma Sharp®	049
NH5024SIM	Иглодержатель Castroviejo Simion, 18 см, 3-0; 4-0, прямой, Perma Sharp®	049
NH5030	Иглодержатель Webster, 11.5 см, 8-0...10-0, Perma Sharp®	053
NH5032	Иглодержатель Derf, 11.5 см, 3-0...5-0, Perma Sharp®	053
NH5034	Иглодержатель Hegar-Baumgartner, 14 см, 1-0...4-0, Perma Sharp®	053
NH5036	Иглодержатель Halsey, 13 см, 8-0...10-0, Perma Sharp®	053
NH5037	Иглодержатель Halsey, 13 см, 3-0...6-0, Perma Sharp®	053
NH5038	Иглодержатель Crile-Wood, 15 см, 3-0...6-0, Perma Sharp®	054
NH5042	Иглодержатель Mayo-Hegar 16 см, 1-0...4-0, Perma Sharp®	054
NH5044	Иглодержатель Mayo-Hegar 18 см, 1-0...4-0, Perma Sharp®	054
NH5046	Иглодержатель DeBakey, 18 см, 4-0...6-0, Perma Sharp®	054
NH5050	Иглодержатель HMT, 14 см, 5-0...6-0, Perma Sharp®	054
NH5052	Иглодержатель Swedish, 15 см, 5-0...8-0, Perma Sharp®	054
NH5068	Иглодержатель/ножницы Olsen-Hegar, 17 см, 3-0...6-0, Perma Sharp®	055
NH5072	Иглодержатель/ножницы Olsen-Hegar, 14 см, 3-0...6-0, Perma Sharp®	055
NH5074	Иглодержатель Mathieu-Kocher, 14 см, 1-0...4-0, Perma Sharp®	056
NH5074E	Иглодержатель Mathieu-Kocher с защёлкой, 14 см, 1-0...4-0, Perma Sharp®	056
NH5076	Иглодержатель Mathieu, 14 см, 1-0...4-0, Perma Sharp®	056
NH5082	Иглодержатель микрососудистый, 15 см, 6-0...8-0, Perma Sharp®	055
NH5084	Иглодержатель микрососудистый, 18 см, 6-0...8-0, Perma Sharp®	055
NH5092	Иглодержатель Mini-Ryder, 15 см, 8-0...10-0, Perma Sharp®	055
NH5094	Иглодержатель Mini-Ryder, 18 см, 8-0...10-0, Perma Sharp®	055
NHB	Иглодержатель Hu-Friedy, 12 см, 8-0...10-0	059
NHC	Иглодержатель Collier, 12 см, 3-0...6-0	059
NHCV	Иглодержатель Castroviejo, 14 см, 5-0...8-0	050
NHCV18	Иглодержатель Castroviejo, 18 см, 5-0...8-0	050
NHCW	Иглодержатель Crile-Wood, 15 см, 3-0...6-0	058
NHD	Иглодержатель Derf, 12 см, 3-0...6-0	059
NHDCPV	Иглодержатель Castroviejo Микро, 18 см, 6-0...8-0, изогнутый, с алмазным напылением	052
NHDCPVN	Иглодержатель Castroviejo Микро, 18 см, 4-0...6-0, изогнутый, с алмазным напылением	052
NHDPV	Иглодержатель Castroviejo Микро, 18 см, 6-0...8-0, прямой, с алмазным напылением	052
NHDPVN	Иглодержатель Castroviejo Микро, 18 см, 4-0...6-0, прямой, с алмазным напылением	052
NHGILFINE	Иглодержатель Gillies, 4-0...6-0, Perma Sharp®	04

Артикул	Описание	Страница
<b>NHHB</b>	Hegar-Baumgartner (Gardner 5), 14,5 см, 1-0...4-0	058
<b>NHLBPSE</b>	Иглодержатель Lichtenberg, 17 см, 3-0...5-0, Perma Sharp®	056
<b>NHM</b>	Иглодержатель Mathieu (Machatt), 14 см, 1-0...4-0	059
<b>NHM-5025R</b>	Иглодержатель Castroviejo, 16 см, 5-0...10-0, прямой, щётки с алмазным напылением, Perma Sharp®	048
<b>NHM-5026R</b>	Иглодержатель Castroviejo, 18 см, 6-0...9-0, прямой, щётки с алмазным напылением, Perma Sharp®	049
<b>NHM-5027</b>	Иглодержатель Castroviejo Микро, 13 см, 6-0...11-0, изогнутый	050
<b>NHM-5028</b>	Иглодержатель Castroviejo Микро, 13 см, 6-0...11-0, прямой	050
<b>NHMH</b>	Иглодержатель Mayo-Hegar (Gardner 6), 16 см, 1-0...4-0	058
<b>NHON</b>	Иглодержатель/ножницы Olsen-Hegar, 17 см, 3-0...6-0	058
<b>NHTMBH</b>	Иглодержатель Castroviejo Микро, 18 см, 6-0...10-0, прямой, титановый, с алмазным напылением	052
<b>NHW</b>	Иглодержатель Webster, 13.25 см, 8.0...10-0	059
<b>OSS6518S</b>	Остеотом, 4 мм, прямой	114
<b>OSS6519CS</b>	Остеотом, 4 мм, изогнутый	114
<b>OSS6520S</b>	Остеотом, 7.5 мм, прямой	114
<b>OSS6521CS</b>	Остеотом, 7.5 мм, изогнутый	114
<b>OSTJO8</b>	Остеотом, Jovanovic, 6 мм	114
<b>OSTMGRIF</b>	Ручка для остеотомов	112
<b>OSTMPU27</b>	Остеотом прямой, плоский (Pusher), 2.7 мм	113
<b>OSTMPU27A</b>	Остеотом изогнутый, плоский (Pusher), 2.7 мм	113
<b>OSTMPU32</b>	Остеотом прямой, плоский (Pusher), 3.2 мм	113
<b>OSTMPU32A</b>	Остеотом изогнутый, плоский (Pusher), 3.2 мм	113
<b>OSTMPU37</b>	Остеотом прямой, плоский (Pusher), 3.7 мм	113
<b>OSTMPU37A</b>	Остеотом изогнутый, плоский (Pusher), 3.7 мм	113
<b>OSTMPU42</b>	Остеотом прямой, плоский (Pusher), 4.2 мм	113
<b>OSTMPU42A</b>	Остеотом изогнутый, плоский (Pusher), 4.2 мм	113
<b>OSTMPU50</b>	Остеотом прямой, плоский (Pusher), 5.0 мм	113
<b>OSTMPU50A</b>	Остеотом изогнутый, плоский (Pusher), 5.0 мм	113
<b>OSTMSH27</b>	Остеотом прямой, острый, вогнутый (Shaver), 2.7 мм	113
<b>OSTMSH27A</b>	Остеотом изогнутый, острый, вогнутый (Shaver), 2.7 мм	113
<b>OSTMSH32</b>	Остеотом прямой, острый, вогнутый (Shaver), 3.2 мм	113
<b>OSTMSH32A</b>	Остеотом изогнутый, острый, вогнутый (Shaver), 3.2 мм	113
<b>OSTMSH37</b>	Остеотом прямой, острый, вогнутый (Shaver), 3.7 мм	113
<b>OSTMSH37A</b>	Остеотом изогнутый, острый, вогнутый (Shaver), 3.7 мм	113
<b>OSTMSH42</b>	Остеотом прямой, острый, вогнутый (Shaver), 4.2 мм	113
<b>OSTMSH4A</b>	Остеотом изогнутый, острый, вогнутый (Shaver), 4.2 мм	113
<b>OSTMSH50</b>	Остеотом прямой, острый, вогнутый (Shaver), 5.0 мм	113
<b>OSTMSH50A</b>	Остеотом изогнутый, острый, вогнутый (Shaver), 5.0 мм	113
<b>OSTMSP27</b>	Остеотом прямой, выпуклый (Spreader), 2.7 мм	112
<b>OSTMSP27A</b>	Остеотом изогнутый, выпуклый (Spreader), 2.7 мм	112
<b>OSTMSP32</b>	Остеотом прямой, выпуклый (Spreader), 3.2 мм	112
<b>OSTMSP32A</b>	Остеотом изогнутый, выпуклый (Spreader), 3.2 мм	112
<b>OSTMSP37</b>	Остеотом прямой, выпуклый (Spreader), 3.7 мм	112

Артикул	Описание	Страница
OSTMSP37A	Остеотом изогнутый, выпуклый (Spreader), 3,7 мм	112
OSTMSP42	Остеотом прямой, выпуклый (Spreader), 4,2 мм	112
OSTMSP42A	Остеотом изогнутый, выпуклый (Spreader), 4,2 мм	112
OSTMSP50	Остеотом прямой, выпуклый (Spreader), 5,0 мм	112
OSTMSP50A	Остеотом изогнутый, выпуклый (Spreader), 5,0 мм	112
P146	Распатор Goldman-Fox	065
P1496	Распатор	065
P156	Распатор Freer изогнутый	066
P166	Распатор Freer угловой	066
P1H6	Распатор Hopkins	064
P24GSP6	Распатор 24G	065
P9/PA6	Распатор	064
P96	Распатор Molt	064
P9A6	Распатор Allen	065
P9H6	Распатор	065
P9X	Распатор Molt Black Line	09
PBQ6	Распатор Benque	066
PCORTLINI	Пародонтальный зонд Cortellini	02
PCP65006	Имплантологический зонд, 8-10-12-14-16-18-20 мм	103
PDONOS	Распатор Donos	02
PEREUR6	Периотом Wise	080
PEREURX	Периотом Wise Black Line	011
PESIM16	Инструмент для синус-лифтинга, односторонний, 3 мм	109
PFISCHLEE	Туннельный распатор Schlee	070
PFIWDS16	Микрораспатор Woodson	070
PFIWDS1MK	Туннельный нож Урбана (Mini Me)	070
PH26M	Микрораспатор Hurzeler	069
PH2KALLA	Микрораспатор Kalla	069
PJO/16	Долото Jovanovic модифицированное 1/4 мм	077
PJO/26	Долото Jovanovic модифицированное 2/5 мм	077
PJO/36	Долото Jovanovic модифицированное 3/6 мм	077
PKN1526	Распатор Kramer-Nevins	068
PKN152X	Распатор Kramer-Nevins Black Line	09
PKN16	Распатор Kramer-Nevins	068
PLG1SIM	Костный плаггер Simion	102
PLGGR1	Костный плаггер Grisdale, 4 мм / 3.35 мм	102
PLGGR1X	Костный плаггер Grisdale, 4 мм / 3.35 мм, Black Line	018
PLGJO/46	Костный плаггер Jovanovic, 3 мм, двухсторонний	102
PLGLABANCX	Костный плаггер Labanca, 3мм × 1.5 мм, Black Line	018
PLGROMP1X	Костный плаггер Rompen Black Line	03
PLGROMP2X	Костный плаггер Rompen Black Line	03
PMP1X	Инструмент для размещения мембран Black Line	018

Артикул	Описание	Страница
PP5590SIM	Распатор Simion	066
PPAEL	Туннельный распатор Allen	070
PPAELA	Туннельный распатор Allen для фронтального отдела	070
PPAELAX	Туннельный распатор Allen для фронтального отдела, Black Line	09
PPAELX	Туннельный распатор Allen, Black Line	09
PPBUSE1/26	Костный скребок Buser 4 мм / 5 мм	077
PPBUSE1/36	Костный скребок Buser 4 мм / 6 мм	077
PPBUSE2/36	Костный скребок Buser 5 мм / 6 мм	077
PPBUSER12X	Костный скребок Buser 4 мм/5 мм Black Line	016
PPBUSER13X	Костный скребок Buser 4 мм/6 мм Black Line	016
PPBUSER23X	Костный скребок Buser 5 мм/6 мм Black Line	016
PPBUSER6	Распатор Buser	068
PPBUSERX	Распатор Buser Black Line	09
PPLABANC26	Распатор Labanca модифицированный	068
PPLABANCA6	Распатор Labanca	068
PPR3/9A6	Распатор	066
PPR3S6	Распатор Prichard	064
PPR3X	Распатор Prichard Black Line	09
PPSCHLEE	Микрораспатор Schlee для сосочков	069
PPSPAHR6	Микрораспатор Spahr	069
PPSTEIG	Распатор Steigmann	067
PT1	Периотом для дистального отдела, двухсторонний	080
PT1X	Периотом для дистального отдела, двухсторонний, Black Line	011
PT2	Периотом для фронтального отдела, двухсторонний	080
PT2X	Периотом для фронтального отдела, двухсторонний, Black Line	011
PTROM16	Распатор Trombelli	065
RL-B	Сменные силиконовые вставки для кассет IMS нового поколения, верхние	124
RL-C	Сменные силиконовые вставки для кассет IMS нового поколения, нижние	124
RL-ELV-	Силиконовые вставки в кассеты для элеваторов	123
S10	Ножницы Hu-Friedy, 13.5 см, дважды изогнутые	046
S10SC	Ножницы Hu-Friedy, 13.5 см, дважды изогнутые, Super-Cut®	046
S11	Ножницы Locklin, 16 см, изогнутые рабочая часть и ручки	042
S12	Ножницы Locklin, 16 см, изогнутые	042
S13	Ножницы Hu-Friedy для шовного материала, 15 см	045
S13S	Ножницы Hu-Friedy для шовного материала, 12 см	045
S14	Ножницы LaGrange, 11.5 см, дважды изогнутые	046
S14SC	Ножницы LaGrange, 11.5 см, дважды изогнутые, Super-Cut®	046
S15	Ножницы Sullivan, 14 см, прямые	042
S16	Ножницы Goldman-Fox, 12.5 см, узкие кончики	046
S16SC	Ножницы Goldman-Fox, 12.5 см, узкие кончики, Super-Cut®	046
S17	Ножницы Iris, 11.5 см, узкие кончики, прямые	046
S17SC	Ножницы Iris, 11.5 см, узкие кончики, прямые, Super-Cut®	046

Артикул	Описание	Страница
S18	Ножницы Iris, 11.5 см, узкие кончики, изогнутые	046
S18SC	Ножницы Iris, 11.5 см, узкие кончики, изогнутые, Super-Cut®	046
S21	Ножницы General, 14.5 см, прямые	044
S22	Ножницы General, 14.5 см, комбинированные, прямые	044
S23	Ножницы General, 14.5 см, изогнутые	044
S31	Ножницы Castroviejo, 10 см, изогнутые	038
S40	Ножницы Strabismus, 11.5 см, атравматичные, прямые	044
S5001	Ножницы Kelly, 16 см, изогнутые, Perma Sharp®	040
S5002	Ножницы Kelly, 16 см, прямые, Perma Sharp®	040
S5009	Ножницы Dean, 16.5 см, изогнутые, Perma Sharp®	040
S5011	Ножницы Locklin, 16.5 см, изогнутые рабочая часть и ручки, Perma Sharp®	040
S5012	Ножницы Locklin, 16.5 см, изогнутые, Perma Sharp®	040
S5054	Ножницы Metzenbaum, 14.5 см, атравматичные, прямые, Perma Sharp®	040
S5055	Ножницы Metzenbaum, 14.5 см, атравматичные, изогнутые, Perma Sharp®	040
S5056	Ножницы Metzenbaum, 14.5 см, прямые, Perma Sharp®	040
S5057	Ножницы Metzenbaum, 14.5 см, изогнутые, Perma Sharp®	041
S5069	Ножницы Metzenbaum, 18 см, атравматичные, изогнутые, Perma Sharp®	041
S5080	Ножницы Goldman-Fox, 13 см, прямые, Perma Sharp®	041
S5081	Ножницы Goldman-Fox, 13 см, изогнутые, Perma Sharp®	041
S5082	Ножницы Iris, 11.5 см, прямые, Perma Sharp®	041
S5083	Ножницы Iris, 11.5 см, изогнутые, Perma Sharp®	041
S8	Ножницы Quinby, 12.5 см, изогнутые	042
S9	Ножницы Dean, 16.5 см, изогнутые	042
SCORTSC	Ножницы Cortellini, изогнутые, Super-Cut	04
SHDPV	Ручка круглая для микролезвий и микрозеркал	022
SHTMBH	Ручка круглая, титановая, для микролезвий и микрозеркал	022
SINC1	Инструмент для синус-лифтинга	109
SINC1X	Инструмент для синус-лифтинга Black Line	017
SINC2	Инструмент для синус-лифтинга	109
SINC2X	Инструмент для синус-лифтинга Black Line	017
SJC	Ножницы бандажные Joseph, 14 см, изогнутые	045
SJS	Ножницы бандажные Joseph, 14 см, прямые	045
SKRA19	Хирургическая юрета Kramer, медиальная	023
SKRA29	Хирургическая юрета Kramer, дистальная	023
SKRA39	Хирургическая юрета Kramer	023
SLB	Ножницы бандажные Lister, 14.5 см	044
SMB	Ножницы бандажные Metzenbaum Baby, 12.5 см, атравматичные	045
SP20	Пинцет для шовного материала, 15 см	036
SP20SLEM	Пинцет Микро с алмазным напылением для шовного материала, 18 см	036
SPAL13K6	Долото Palacci пародонтологическое	076
SPM20	Пинцет для шовного материала, утончённые щёчки, 15 см	036
SPNHDPVN	Иглодержатель Castroviejo Микро, 17 см, 5-0...9-0, Swiss Perio	06

Артикул	Описание	Страница
<b>SPP24GSP2X</b>	Распатор Swiss Perio	05
<b>SPP24GSPX</b>	Распатор 24G Swiss Perio	05
<b>SPPH2X</b>	Распатор PH2 Swiss Perio	05
<b>SPPSCHLEEX</b>	Распатор Schlee Swiss Perio	05
<b>SPR1/29</b>	Хирургическая кюрета Prichard	023
<b>SPSPV</b>	Ножницы Castroviejo Микро, 17 см, Swiss Perio	06
<b>SPSPV45</b>	Ножницы Castroviejo Микро под углом 45°, 17 см, Swiss Perio	06
<b>SPTPDAPV</b>	Пинцет Микро, анатомический, Swiss Perio, 17 см	05
<b>SPTPDSSPV</b>	Пинцет Микро с множественными зубцами, 17 см, Swiss Perio	05
<b>SPV</b>	Ножницы Castroviejo Микро, 18 см, изогнутые	038
<b>SSPR1</b>	Инструмент для синус-лифтинга	109
<b>STMBH</b>	Ножницы Castroviejo Микро, 18 см, титановые, изогнутые	038
<b>TKN1</b>	Туннельный распатор	070
<b>TKN1X</b>	Туннельный распатор Black Line	010
<b>TKN2</b>	Туннельный распатор	070
<b>TKN2X</b>	Туннельный распатор Black Line	010
<b>TKSTEIG</b>	Распатор Steigmann	067
<b>TKSTEIG2</b>	Распатор Steigmann	067
<b>TP31</b>	Пинцет Semkin-Taylor анатомический, 12,5 см, прямой	034
<b>TP32</b>	Пинцет Semkin-Taylor анатомический, 12,5 см, изогнутый	034
<b>TP33</b>	Пинцет Semkin-Taylor хирургический 1×2, 12,5 см, прямой	034
<b>TP34</b>	Пинцет Semkin-Taylor хирургический 1×2, 12,5 см, изогнуты	034
<b>TP41</b>	Пинцет Adson анатомический, 12 см	034
<b>TP42</b>	Пинцет Adson 1×2, 12 см	034
<b>TP43</b>	Пинцет Adson-Brown хирургический 7×7, 12 см, прямой	034
<b>TP43A</b>	Пинцет Adson-Brown хирургический 7×7, 12 см, изогнутый	034
<b>TP50</b>	Пинцет Fox хирургический 3×3, 15 см, без защёлки	035
<b>TP5041</b>	Пинцет Adson анатомический, 12 см, Perma Sharp®	031
<b>TP5042</b>	Пинцет Adson 1×2, 12 см, Perma Sharp®	031
<b>TP5043</b>	Пинцет Adson-Brown хирургический 7×7, 12 см, Perma Sharp®	031
<b>TP5050</b>	Пинцет Gerald анатомический, 18 см, Perma Sharp®	031
<b>TP5051</b>	Пинцет Gerald хирургический 1×2, 18 см, Perma Sharp®	031
<b>TP5060</b>	Пинцет Cushing анатомический, 18 см, прямой, Perma Sharp®	031
<b>TP5061</b>	Пинцет Cushing анатомический, 18 см, изогнутый, Perma Sharp®	032
<b>TP5062</b>	Пинцет Cushing байонетный, 19 см, Perma Sharp®	032
<b>TP5070</b>	Пинцет General анатомический, 15 см, Perma Sharp®	032
<b>TP5071</b>	Пинцет General хирургический 1×2, 15 см, Perma Sharp®	032
<b>TP5080</b>	Пинцет Potts-Smith анатомический, 18 см, Perma Sharp®	032
<b>TP5090</b>	Пинцет DeBakey комбинированный, 15 см, Perma Sharp®	032
<b>TP5091</b>	Пинцет DeBakey комбинированный, 19 см, Perma Sharp®	032
<b>TP50L</b>	Пинцет Fox хирургический 3×3, 15 см, с защёлкой	035
<b>TPA15</b>	Пинцет Adson 1×2, 15 см	034

Артикул	Описание	Страница
<a href="#">TPASTMBH</a>	Пинцет Микро, анатомический , гладкие щёчки 18 см, титановый, прямой	028
<a href="#">TPCSTMBH</a>	Пинцет Микро, 1×2, щёчки с алмазным напылением, 18 см, титановый, изогнутый	028
<a href="#">TPDAPV</a>	Пинцет Микро, анатомический, щёчки с алмазным напылением, 18 см, прямой	028
<a href="#">TPDSCPV</a>	Пинцет Микро, с зубцами 1×2, щёчки с алмазным напылением, 18 см, изогнутый	028
<a href="#">TPG1</a>	Пинцет Gerald анатомический, 18 см, прямой	035
<a href="#">TPG2</a>	Пинцет Gerald анатомический, 18 см, изогнутый	035
<a href="#">TPG3</a>	Пинцет Gerald хирургический 1×2, 20.5 см, прямой	035
<a href="#">TPG4</a>	Пинцет Gerald хирургический 1×2, 18 см, изогнутый	035
<a href="#">TPKN</a>	Пинцет Kramer-Nevins хирургический 1×2, 12.5 см, изогнутый	035
<a href="#">TPMSA</a>	Пинцет Adson Микро, хирургический 1×2, 12 см, прямой	035
<a href="#">TPSLASCHLE</a>	Пинцет Schlee Микро, анатомический, гладкие щёчки, 18 см, прямой	029
<a href="#">TPSLCOCMN</a>	Пинцет Микро, с множественными зубцами, 18 см, изогнутый под 45°	029
<a href="#">TPSLCOSM</a>	Пинцет Микро, с множественными зубцами, 18 см, прямой	029
<a href="#">TPSSTMBH</a>	Пинцет Микро, 1×2, щёчки с алмазным напылением, 18 см, титановый, прямой	028





# Com-Dental

123104, г. Москва,  
Большой Козихинский переулок,  
д. 7, стр. 2, офис 31.  
+7 (495) 580-30-80  
comdental@comdental.ru  
[www.facebook.com/HuFriedyRus](https://www.facebook.com/HuFriedyRus)  
[www.instagram.com/hufriedyrussia](https://www.instagram.com/hufriedyrussia)



<https://stomshop.pro/>