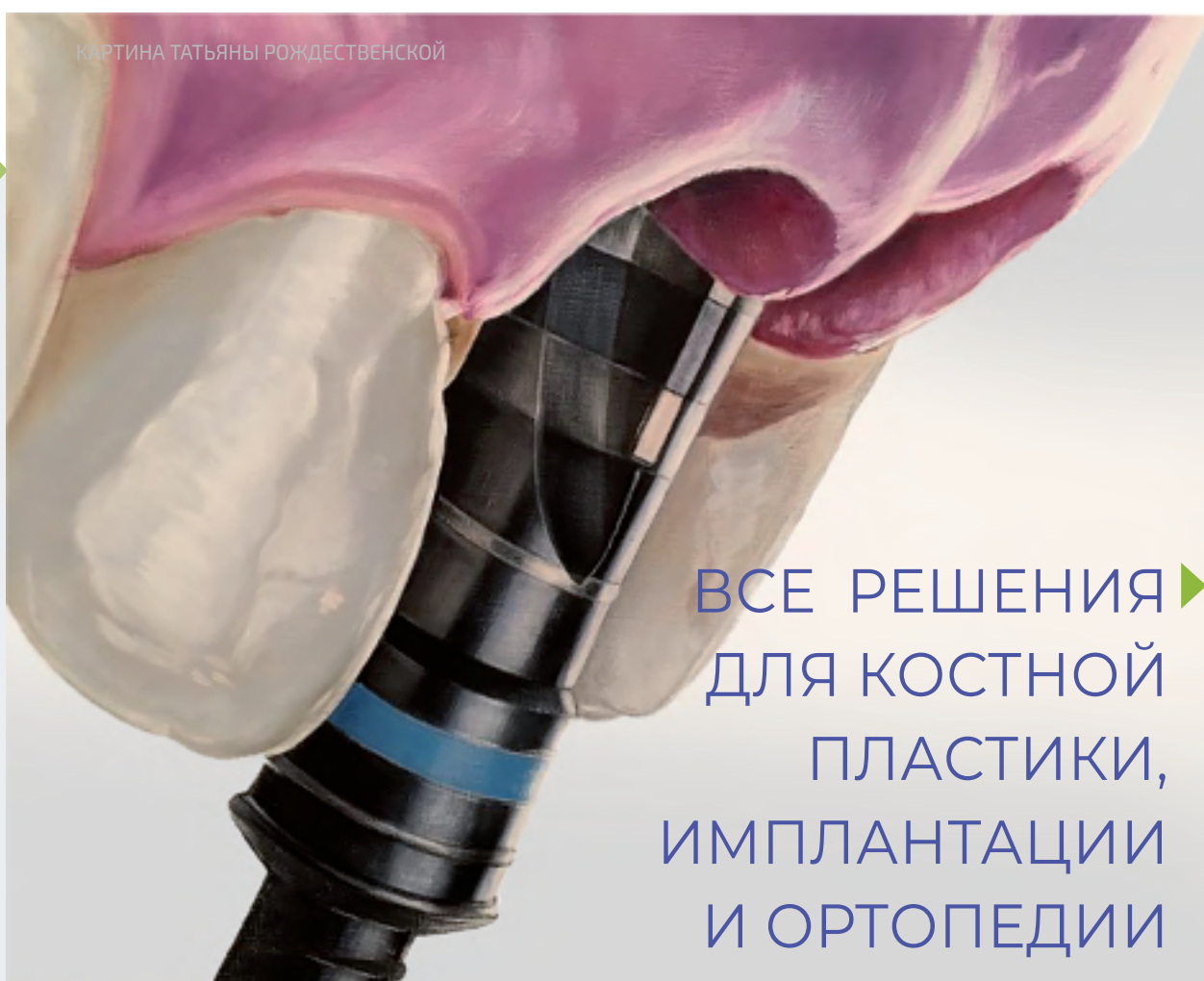




# ПРАЙС-ЛИСТ

8(495) 627-637-0 8(800) 500-22-04 (бесплатный звонок)

КАРИНА ТАТЬЯНЫ РОЖДЕСТВЕНСКОЙ



ВСЕ РЕШЕНИЯ ►  
ДЛЯ КОСТНОЙ  
ПЛАСТИКИ,  
ИМПЛАНТАЦИИ  
И ОРТОПЕДИИ

[tdentalgu.ru](http://tdentalgu.ru)



































[implantshop.ru](http://implantshop.ru)

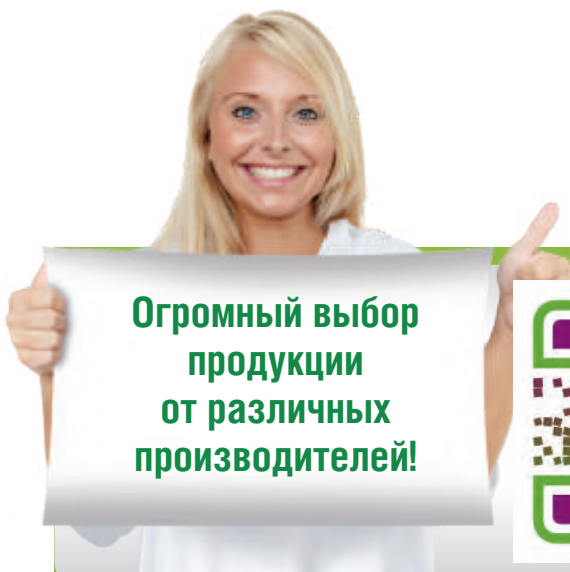


[boriq.ru](http://boriq.ru)



## ◆ Содержание прайс-листа продукции

<b>СИНУС ЛИФТИНГ</b>		●
 IMPRO	 MEGAGEN	 Surgident™
	MEGAGEN	SURGIDENT
	4	
	EBiteS, титановый шёлк	6
<b>КОСТНАЯ ПЛАСТИКА</b>		●
 MEGAGEN	Megagen	7
 SK bioland	T-Gen	8
 Surgident™	Surgident	9
	Soft Brush Kit Vista Kit	12
 RESORBA®	Resorba	13,20
 Lig	Лиопласт-С, Аллоплант	13,17
 Impro Bone	Impro Bone	14
 ACRODENT	Acrodent BonePen	16
<b>ТЕХНОЛОГИЯ PRF</b>		●
 CLOT+PRF LIQUID+PRF		18
 Veinlite	Veinlite Orange	19
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АЛЬВЕОЛЯРНОЙ ЛУНКИ</b>		●
 RESORBA®	Resorba	21
<b>АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВАРИАНТЫ</b>		●
 Surgident™	Surgident	24
<b>ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ ИМПЛАНТАТЫ</b>		●
 Surgident™	Surgident	26
<b>ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ</b>		●
 Surgident™	Surgident	28
<b>АКСЕССУАРЫ</b>		●
 MEGAGEN	NTI десневой триммер, MegCleaner, MegaEye W, MegTorq, Penguin, Физиодиспенсер DentalGuru	25,27, 29-30,32
<b>ЛЕЧЕНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ</b>		●
 MEGAGEN	 HANS Korea	 Surgident™
	 HaeNaem	28
<b>ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ</b>		●
 UniPower	UniPower	31
<b>ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОРЫ</b>		●
 IQ DENT	IQDent	32
<b>ИМПЛАНТАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ</b>		●
 IMPRO	Имплантационная система Impro	33
	Impro Respect	41
<b>ИМПЛАНТАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ</b>		●
 ANYRIDGE®	Имплантационная система AnyRidge	45
<b>AnyOne®</b>	Имплантационная система AnyOne	53
 WARANTEC	Имплантационная система Warantec	59
<b>ТЕХНОЛОГИЯ R2GATE</b>		●
 R2 GATE	R2GATE	64
	Навигационная хирургия	
<b>CAD/CAM КОМПОНЕНТЫ</b>		●
 IMPRO	Impro	67
<b>Синус лифтинг</b>		●
 HDI	МАТЕРИАЛЫ HDI	72
 Impro Viser®	ОТТИСКНАЯ МАССА SILIMPRESS	75
 UniPower	ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТЕРАПИИ И ОРТОПЕДИИ	76
 IQ DENT	БОРЫ IQ DENT	82
<b>КОНТАКТЫ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ</b>		96



НАШ ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН

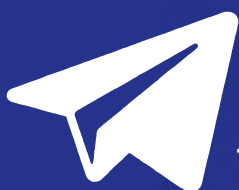
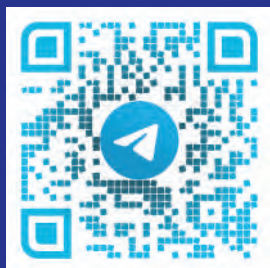


[implantshop.ru](http://implantshop.ru)

8(495) 777-88-92  
zakaz@implantshop.ru

Внешний вид товаров и упаковки может отличаться

Срок действия цен, выделенных красным цветом, строго ограничен.  
Регион действия и подробности уточняйте у вашего менеджера



t.me/DentalGuruAcademy

# ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ ДЛЯ НАСТОЯЩИХ ГЕРОЕВ

*стоматологов*

## ACADEMY



DENTAL  
GURU

**БОЛЕЕ 100 ТЫСЯЧ ЧАСОВ  
УНИКАЛЬНОГО КОНТЕНТА!**

## УНИКАЛЬНЫЙ РЕСУРС ДЛЯ СТОМАТОЛОГОВ:

- практические курсы офлайн
- актуальные курсы онлайн
- очно-заочное обучение
- кадавер-курсы
- знаменитые спикеры и практики
- уникальная коллекция записей операций
- более 100 тысяч часов учебного видео
- самая обширная и глубокая база знаний для стоматологов по подписке
- еженедельные бесплатные вебинары
- профессиональные сертификаты

**Присоединяйтесь к самому крупному сообществу успешных стоматологов РФ!**



## ◆ Универсальный хирургический набор для синус-лифтинга COSinus



**Безопасный бор SinPro для открытого синус-лифтинга из набора COSinus**

- Алмазная крошка одинакового размера с ровными краями НЕ повреждает мембрану



**85 €**

Крупное зерно  
Арт. DOS064025L



**85 €**

Среднее зерно  
Арт. DOS064025S

**Уникальные безопасные боры SinPro - гарантия целостности мембраны синуса! Пожизненная гарантия**



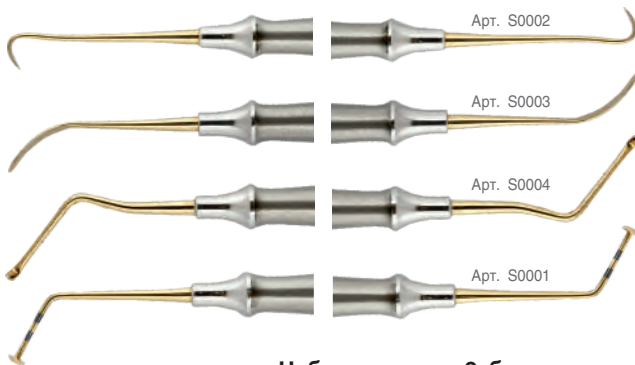
Полный набор включает в себя четыре кюреты для отслойки слизистой гайморовой пазухи, 2 фрезы. Этот набор позволяет в полном объеме провести операцию синус-лифтинга любой сложности.

Важным акцентом этой системы является простота в использовании, при которой не требуется специальной дополнительной подготовки для врачей, которые практикуют данный вид операции.

Конструктивными особенностями инструментов набора достигается:

- Безопасность в применении (не повреждает мембрану);
- Сниженная травматичность операции, что приводит к более быстрому заживлению;
- При операции закрытого синус-лифтинга нет необходимости применения остеотома.
- Фрезы с различным размером алмазной крошки (крупная и средняя) позволяют быстро, эффективно и безопасно формировать окно при проведении открытого синус-лифтинга

### Кюреты из набора COSinus



Набор кюрет + 2 безопасных бора SinPro = COSinus **570 €**

**Специальное предложение**

При покупке от 10 имплантатов Impro **скидка 20%** на набор



## ◆ MILA Kit

### Набор для открытого синус-лифтинга по технологии Wall-off

- Уникальный набор для безопасного создания доступа с сохранением костной стенки по методике wall-off
- Инструмент "открывашка" для безопасного извлечения костного островка
- Рекомендован американской стоматологической ассоциацией ADA



### Открывашка window-opener



**Акция**

При покупке от 10 имплантатов от Megagen **скидка 20%** на набор

## ◆ TOLA-KIT

### Набор для открытого синус-лифтинга по технологиям Wall-off Grind-out






**420 €**

Набор выпуклых остеотомов  
Арт. IOSA

Набор вогнутых остеотомов  
Арт. IOSB

Ø 2.8    Ø 3.4    Ø 3.8    Ø 4.3    Ø 4.8



### ◆ Improst

Набор остеотомов ИМПРО с эргономичной ручкой и двумя видами рабочей части - вогнутая и выпуклая - позволяет не только проводить закрытый синус-лифтинг, но и уплотнить кость, улучшая фиксацию имплантата. S-образная форма позволяет обойтись без молотка!

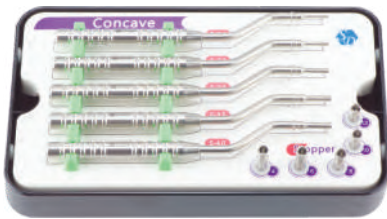
Изготовлен из немецкой стали. Цветовая кодировка.

### ◆ OSTEOTOME KIT Surgident™

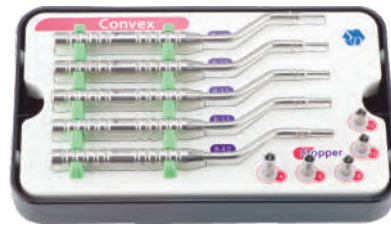
Набор для закрытого синус-лифтинга

#### OSTEOTOME SET - CONCAVE

Набор вогнутых остеотомов со стопперами



Арт. SD-CONAVE **450 \$**



Арт. SD-CONVEX **450 \$**

#### OSTEOTOME SET - CONVEX

Набор выпуклых остеотомов со стопперами



Каталог Surgident

### ◆ MICA kit MEGAGEN

Набор для гребневого синус-лифтинга

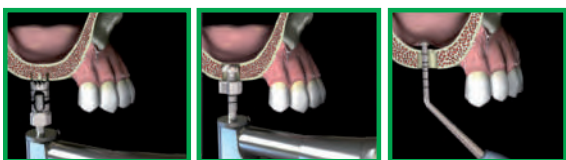


**1250 \$**

Арт. SGIC3000

Набор для гребневого синус-лифтинга MICAkit благодаря специальным экспресс-борам делает процесс гребневого синус-лифтинга абсолютно безопасным и предсказуемым. Забудьте про отеки и боли после операции.

Минимальная инвазия - максимальная эффективность! Позволяет провести синус-лифтинг без глубокого отслаивания слизисто-надкостничного лоскута.



**Акция**

При покупке от 10 имплантатов Megagen **скидка 20%** на набор

### ◆ Toca Kit Surgident™

Набор для закрытого синус-лифтинга



**1100 \$**

- Для проведения гидравлического синус-лифтинга
- Специальные штуцеры для введения раствора
- Упрощенная схема гребневого синус-лифтинга

### ◆ Набор Shinhung SHINHUNG

Для гидравлического синус-лифтинга



**1200 \$**

Арт. Sink-Sinus Kit

- Для проведения безопасного гребневого синус-лифтинга
- Напор воды аккуратно и безопасно отслаивает слизистую
- Специальный кэриер для введения остеопластического материала

**Акция**

При покупке от 10 имплантатов Lupa **скидка 20%** на набор

◆ Беспроводной LED светильник eBite3S

# Уникальный беспроводной LED светильник

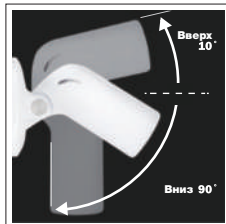
для всех видов бинокляров и защитных очков  
Никаких проводов. Быстрая перезарядка аккумулятора

Комплектация



Световой фильтр предохраняет композиты от полимеризации

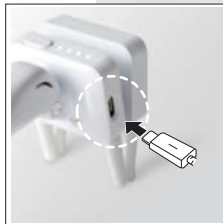
Цена **\$399.00** Арт. E3S-0001



Регулируемый угол наклона  
Вниз 90°, вверх 10°



Подходит к любому типу очков



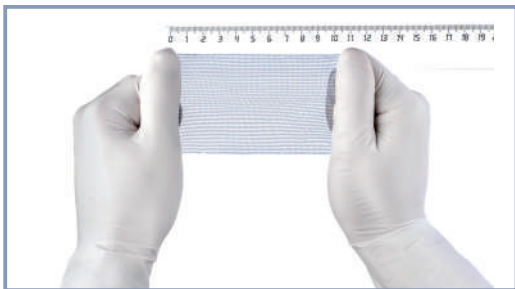
Перезаряжаемый аккумулятор

Видео-инструкция



◆ **ТИТАНОВЫЙ ШЕЛК**

Новое слово в костной пластике



Титановые сетки «титановый шелк» (сплав ВТ 1-00, Ti 99,9%) обладают предельной биологической инертностью - более инертна только платина.

Видео-инструкция



*Уникальная технология!*

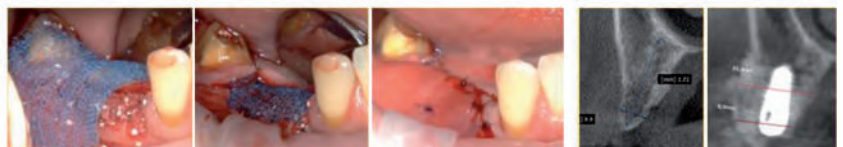
Преимущества:

- 100% интеграция соединительной тканью
- На титановом шелке образуется коллаген 1 типа, как следствие, зрелая соединительная ткань, рубец тонкий и очень плотный
- Не прорезывается сквозь ткани
- Держит объем и препятствует давлению мягких тканей на остеопластический материал
- Легко моделируется – очень удобен в работе
- Не требует фиксации пинами и винтами

**Не требует удаления – можно оставлять в тканях**

- Улучшает биотип десны за счет образования внутреннего рубца
- Позволяет обойтись без коллагеновых мембран (только APRF)
- Гибкий, прочный, эластичный, режется ножницами

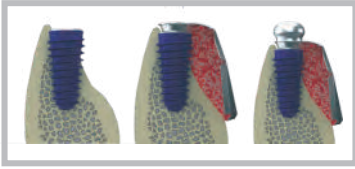
Титановая сетка размером 30x30 мм **2970 р.**



◆ I - Gen

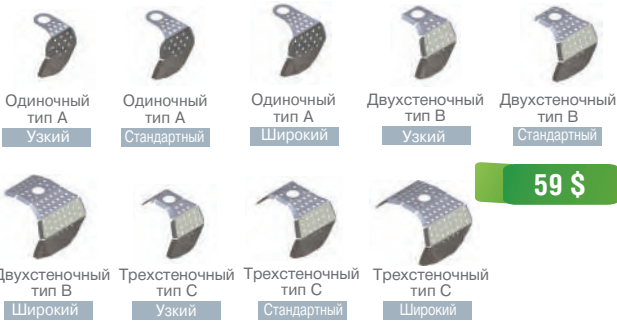


◆ Auto-Max



Уникальная система для НТР позволяет добиться идеальной регенерации кости вокруг имплантата, восстанавливая не только горизонтальный, но и вертикальный объем

тканей на необходимую высоту. Легко фиксируется и легко удаляется. Очень редко экспонируется.



AutoMax - это трепан, костная мельница и костная ловушка - 3 в 1.

Быстрое, безопасное, комфортное получение аутогенной костной стружки одним движением.

ХИТ ПРОДАЖ!

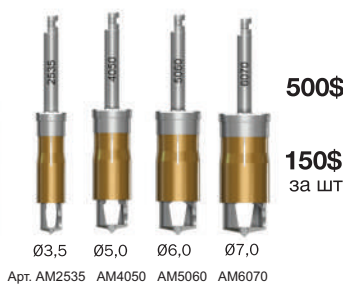
150 \$

3,5 5,0 6,0 7,0

Экономия: 16%

Набор: 500 \$

◆ Инструменты для получения аутокости



Диски Miniflex 24,2€

Арт. 943CH 205 065 Арт. 943CH 205 080

Диаметр = 6,5 мм  
Рекомендуемые обороты: 40.000 об/мин  
Используйте защиту

Диаметр = 8,0 мм  
Рекомендуемые обороты: 35.000 об/мин  
Используйте защиту

29,9€

Диаметр = 6,5 мм  
Рекомендуемые обороты: 40.000 об/мин  
Используйте защиту

Арт. 943CHZ 205 065

Костный сребок Osung позволяет собрать костную стружку в любом отделе челюсти. Быстро и безопасно. Крутящееся лезвие позволяет собрать большое количество кости, так как лезвие всегда остается острым. Самый экономный способ сбора костной стружки.



Алмазные диски от немецкой компании Komet позволяют быстро, эффективно и безопасно забрать костные блоки для проведения аугментации аутокостными блоками. Также подходят для обработки твердых костных блоков аллогенного происхождения.

Арт. GBR Pen 150\$

Костная ловушка от BonePen позволяет собрать костную стружку при декортикации. Диаметр сверла всего 2,8 мм. Объем емкости около 1 см<sup>3</sup>.

Арт. SD-BH 595\$

Костная мельница от компании Surgident позволяет быстро и эффективно размельчить костные фрагменты до консистенции костной стружки. Тefлоновая втулка препятствует образованию металлической стружки и продляет срок службы мельницы.



# T-Gen

Резорбируемая Коллагеновая Мембрана нового поколения для НКР

Видео-инструкция



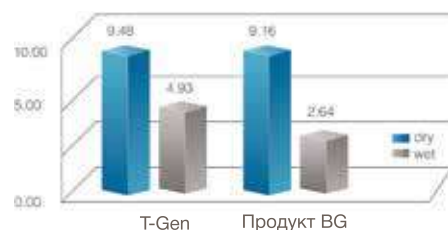
**Оптимальное соотношение цены и качества!**

## Удобство в работе

- Можно использовать любой стороной
- Быстрая гидратация
- Высокая прочность на разрыв
- Хорошая адаптация благодаря высокой гибкости



Тест на прочность



Мембрана T-Gen имеет высокую прочность, поэтому она удобнее в использовании по сравнению с аналогами. Быстрая гидратация и великолепная гибкость, позволяет легко адаптировать мембрану в области НКР

## Высокая стабильность

- Высокое сопротивление на разрыв
- Пролонгированный период рассасывания



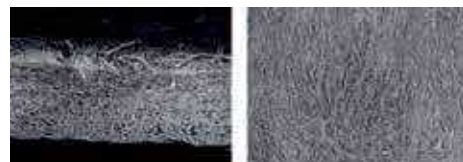
Продукт	Период резорбции
T-Gen	Более 3-х месяцев
Продукт Bg	До 2-х месяцев

Благодаря медленной резорбции позволяет изолировать остеопластический материал более длительное время. По сравнению с продуктом Bg имеет срок рассасывания более 3-х месяцев

## Великолепная интеграция

- Обеспечивает быстрое восстановление кровоснабжения в области НКР
- Низкая вероятность экспозиции мембраны

Продукт	Пористость	Площадь пористости
T-Gen	80%	16,2 м2/г
Продукт Bg	54,3%	10,5 м2/г



Благодаря высокой пористости обеспечивает быстрое восстановление кровоснабжения, стимулируя образование костной ткани.

## Оптимальные размеры и цены

Артикул	Размер	Стоимость
TG-1	15x20 мм	<b>44 \$</b>
TG-2	20x30 мм	<b>79 \$</b>
TG-3	30x40 мм	<b>140 \$</b>

Объективно наименьшая вероятность вскрытия мембраны, по сравнению с не резорбируемыми мембранами

■ Успешное заживление  
■ Расхождение краев раны



**Европейский сертификат гарантии качества и безопасности!**



Эксклюзивный дистрибьютор продукции SK Bioland на территории РФ – Торговый дом «Дентал Гуру».



НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ КОСТНОЙ ПЛАСТИКИ

# SD-Screw™ SD-SCR



Комплектация экспертная (Full) **1530\$**

Комплектация Mini\* **870\$**

Винты разных размеров 30 шт.

- Ø1.4 / 3 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 4 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 6 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 3 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 4 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 6 мм (5 шт.)

Титановая сетка размер отверстий Ø1.4 (1 шт.)

Комплектация стандартная (Standart) **1190\$**

Винты разных размеров 50 шт.

- Ø1.4 / 6 мм (10 шт.)
- Ø1.4 / 8 мм (10 шт.)
- Ø1.4 / 10 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 6 мм (10 шт.)
- Ø1.6 / 8 мм (10 шт.)
- Ø1.6 / 10 мм (5 шт.)

Титановая сетка, размер отверстий Ø1.4 (1 шт.)

Винты разных размеров 90 шт.

- Ø1.4 / 3 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 4 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 6 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 8 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 10 мм (5 шт.)
- Ø1.4 / 12 мм (5 шт.)

- Ø1.6 / 3 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 4 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 6 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 8 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 10 мм (5 шт.)
- Ø1.6 / 12 мм (5 шт.)

- Ø2.0 / 3 мм (5 шт.)
- Ø2.0 / 4 мм (5 шт.)
- Ø2.0 / 6 мм (5 шт.)
- Ø2.0 / 8 мм (5 шт.)
- Ø2.0 / 10 мм (5 шт.)
- Ø2.0 / 12 мм (5 шт.)

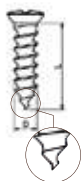
Титановая сетка, размер отверстий Ø1.4 (1 шт.)

\* В комплекции Mini: 1 ручка для отвертки, 2 отвертки, 1 бокс

## SD-Screw винты для костной пластики

Самовкручивающиеся и самонарезные

15\$

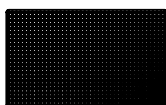


Артикул	Диаметр	Длина	Артикул	Диаметр	Длина	Артикул	Диаметр	Длина
SDS-140-030	1.4 мм	3 мм	SDS-160-030	1.6 мм	3 мм	SDS-200-030	2 мм	3 мм
SDS-140-040	1.4 мм	4 мм	SDS-160-040	1.6 мм	4 мм	SDS-200-040	2 мм	4 мм
SDS-140-060	1.4 мм	6 мм	SDS-160-060	1.6 мм	6 мм	SDS-200-060	2 мм	6 мм
SDS-140-080	1.4 мм	8 мм	SDS-160-080	1.6 мм	8 мм	SDS-200-080	2 мм	8 мм
SDS-140-100	1.4 мм	10 мм	SDS-160-100	1.6 мм	10 мм	SDS-200-100	2 мм	10 мм
SDS-140-120	1.4 мм	12 мм	SDS-160-120	1.6 мм	12 мм	SDS-200-120	2 мм	12 мм

Упаковка 5 шт. **75\$**

Размер отверстий Ø0.6

Титановая сетка  
36x22x0.1t (Поре Ø0.6)

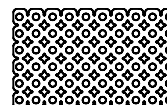


**46\$**

SDP-T36-022

Размер отверстий Ø1.4

Титановая сетка  
36x22x0.1t (Отверстия Ø1.4)



**46\$**

SDP-S36-022

## SD-SCRT (набор без винтов)

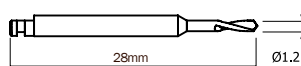
Пилотное сверло (SD-PD12/ 14/ 18), Отвертки (TR-01/ 02/ 03), Ручной переходник для отвертки (TH-01), Ручка для отвертки (DH-01)



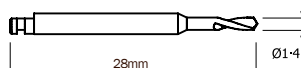
Пилотное сверло

**69\$**

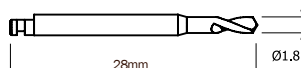
SD-PD12



SD-PD14



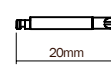
SD-PD18



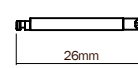
Отвертки

**89\$**

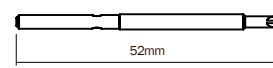
TR-01



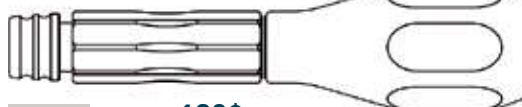
TR-02



TR-03



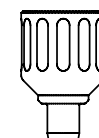
Ручка для отвертки



DH-01

**180\$**

Ручной переходник для отвертки



**101\$**

TH-01

НАБОР ПИНОВ ДЛЯ КОСТНОЙ ПЛАСТИКИ

# SD-MESH-TACK™ SD-MTAC

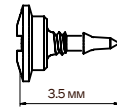


Комплектация стандартная (Standart) **990\$**

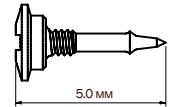
Комплектация экспертная (Full) **1190\$**

- Пины 20 шт.
    - 3.5мм (10 шт.)
    - 5мм (10 шт.)
  - Титановая мембрана-S отверстия Ø1.4 (1 шт.)
  - Титановая мембрана-M отверстия Ø1.4 (1 шт.)
  - Титановая мембрана-L отверстия Ø1.4 (1 шт.)
- Пины 40 шт.
    - 3.5мм (20 шт.)
    - 5мм (20 шт.)
  - Титановая мембрана-S отверстия Ø1.4 (1 шт.)
  - Титановая мембрана-M отверстия Ø1.4 (1 шт.)
  - Титановая мембрана-L отверстия Ø1.4 (1 шт.)

Пины **15\$**  
Упаковка 5 шт. **75\$**



SDB-140-035



SDB-140-050

Артикул	Ø	Длина
SDB-140-035	2 мм	3.5 мм
SDB-140-050	2 мм	5 мм

Размер отверстий Ø0.6

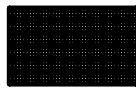
**33\$**



Титановая сетка 22X15X0.1t (Pore Ø0.6)

SDP-T22-015

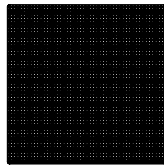
**46\$**



Титановая сетка 36X22X0.1t (Pore Ø0.6)

SDP-T36-022

**66\$**



Титановая сетка 44X44X0.1t (Pore Ø0.6)

SDP-T44-044

Артикул	Описание	Ширина	Высота	Толщина
SDP-T22-015	0.6/0.1mm 22 x 15	22mm	15mm	0.1mm
SDP-T36-022	0.6/0.1mm 36 x 22	36mm	22mm	0.1mm
SDP-T44-044	0.6/0.1mm 44 x 44	44mm	44mm	0.1mm

Размер отверстий Ø1.4

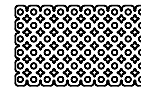
**33\$**



Титановая сетка 22X15X0.1t (Pore Ø1.4)

SDP-S22-015

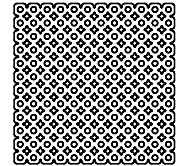
**46\$**



Титановая сетка 36X22X0.1t (Pore Ø1.4)

SDP-S36-022

**66\$**



Титановая сетка 44X44X0.1t (Pore Ø1.4)

SDP-S44-044

Артикул	Описание	Ширина	Высота	Толщина
SDP-S22-015	1.4/0.1mm 22 x 15	22mm	15mm	0.1mm
SDP-S36-022	1.4/0.1mm 36 x 22	36mm	22mm	0.1mm
SDP-S44-044	1.4/0.1mm 44 x 44	44mm	44mm	0.1mm

## SD-MTACT (набор без пинов)

Отвертка (TR-01/ 02), Молоток (MT-414), Держатель для пинов (TA-01), Коробочка для пинов (BT-035/05)



Коробочка для пинов

**82\$**



BT-035

**82\$**



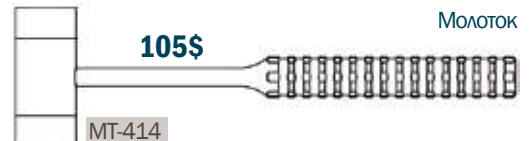
BT-05

Отвертка

**89\$**



TR-01



**105\$**

MT-414

Молоток

**89\$**



TR-02



**130\$**

TA-01

Держатель для пинов

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ВИНТОВ И ПИНОВ ДЛЯ КОСТНОЙ ПЛАСТИКИ

# SD-GBR-COMFIX™ SD-GBR



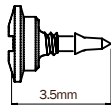
### Комплектация стандартная (Standart) 2079\$

- Винты разных размеров 50 шт.
  - Ø1.4 / 6 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 8 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 10 мм (5 шт.)
  - Ø1.6 / 6 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 8 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 10 мм (5 шт.)
- Титановая сетка-S Диаметр Ø1.4(1 шт.)
- Титановая сетка-M Диаметр Ø1.4(1 шт.)
- Титановая сетка-L Диаметр Ø1.4(1 шт.)
- Пины 20 шт.
  - 3.5 мм (10 шт.)
  - 5 мм (10 шт.)

### Комплектация экспертная (Full) 3490\$

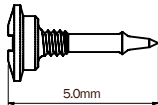
- Винты разных размеров 180 шт.
  - Ø1.4 / 3 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 4 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 6 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 8 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 10 мм (10 шт.)
  - Ø1.4 / 12 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 3 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 4 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 6 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 8 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 10 мм (10 шт.)
  - Ø1.6 / 12 мм (10 шт.)
  - Ø2.0 / 3 мм (10 шт.)
  - Ø2.0 / 4 мм (10 шт.)
  - Ø2.0 / 6 мм (10 шт.)
  - Ø2.0 / 8 мм (10 шт.)
  - Ø2.0 / 10 мм (10 шт.)
  - Ø2.0 / 12 мм (10 шт.)
- Титановая сетка-S Ø0.6(1 шт.)/Ø1.4(1 шт.)
- Титановая сетка-M Ø0.6(1 шт.)/Ø1.4(1 шт.)
- Титановая сетка-L Ø0.6(1 шт.)/Ø1.4(1 шт.)
- Пины 20 шт.
  - 3.5 мм (10 шт.)
  - 5 мм (10 шт.)

Вопе Тас пины



15\$

SDB-140-035



15\$

SDB-140-050

Артикул	Диаметр	Длина
SDB-140-035	2 мм	3.5 мм
SDB-140-050	2 мм	5 мм

SD-Screw Винты для костной пластики

Упаковка 5 шт. 75\$

15\$



Артикул	Диаметр	Длина	Артикул	Диаметр	Длина	Артикул	Диаметр	Длина
SDS-140-030	1.4 мм	3 мм	SDS-160-030	1.6 мм	3 мм	SDS-200-030	2 мм	3 мм
SDS-140-040	1.4 мм	4 мм	SDS-160-040	1.6 мм	4 мм	SDS-200-040	2 мм	4 мм
SDS-140-060	1.4 мм	6 мм	SDS-160-060	1.6 мм	6 мм	SDS-200-060	2 мм	6 мм
SDS-140-080	1.4 мм	8 мм	SDS-160-080	1.6 мм	8 мм	SDS-200-080	2 мм	8 мм
SDS-140-100	1.4 мм	10 мм	SDS-160-100	1.6 мм	10 мм	SDS-200-100	2 мм	10 мм
SDS-140-120	1.4 мм	12 мм	SDS-160-120	1.6 мм	12 мм	SDS-200-120	2 мм	12 мм

Размер отверстия Ø0.6

33\$

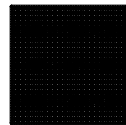


Титановая сетка 22X15X0.1t (Pore Ø0.6)  
SDP-T22-015

46\$



Титановая сетка 36X22X0.1t (Pore Ø0.6)  
SDP-T36-022



66\$

Титановая сетка 44X44X0.1t (Pore Ø0.6)  
SDP-T44-044

Размер отверстия Ø1.4

33\$

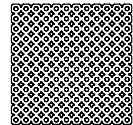


Титановая сетка 22X15X0.1t (Pore Ø1.4)  
SDP-S22-015

46\$



Титановая сетка 36X22X0.1t (Pore Ø1.4)  
SDP-S36-022



66\$

Титановая сетка 44X44X0.1t (Pore Ø1.4)  
SDP-S44-044

## SD-GBRT(набор без винтов)

- Пилотное сверло (SD-PD12/ 14/ 18),
- Отвертка (TR-01/ 02/ 03),
- Коробочка для пинов (BT-035/05),
- Ручка для отвертки (DH-01),
- Молоток (MT-414),
- Держатель для пинов (TA-01),
- Костная мельница-ловушка (NLBC-5.0/ NLBC-ST5)

Коробочка для пинов

82\$



BT-035



BT-05

Костная мельница-ловушка Ø5.0



130\$

NLBC-5.0/NLBC-ST5

Ручка для отвертки



DH-01 180\$

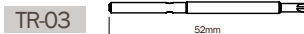
Отвертка



TR-01

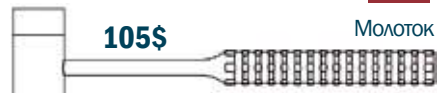


TR-02



TR-03

89\$



105\$

Молоток

MT-414

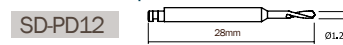
Держатель для пинов



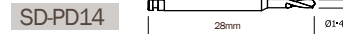
130\$

TA-01

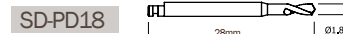
Пилотное сверло



SD-PD12



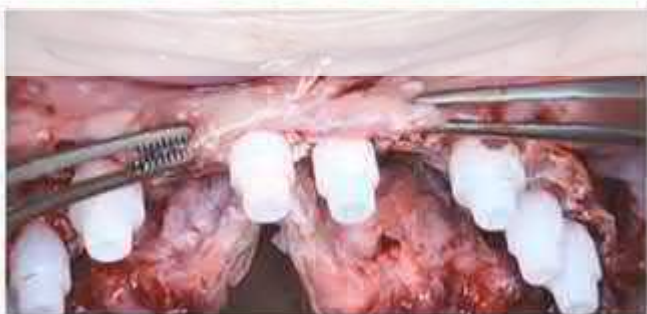
SD-PD14



SD-PD18

69\$

## ◆ УНИКАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РАСТЯЖЕНИЯ НАДКОСТНИЦЫ



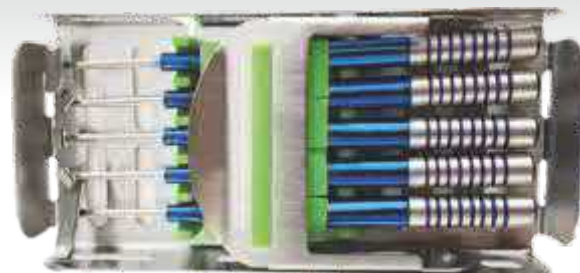
Исходная клиническая ситуация – показано максимальное натяжение тканей



С помощью мягких поглаживающих движений в течение 2-3 минут надкостница растягивается



Надкостница и мягкие ткани растянулись и могут быть ушиты без натяжения



### Преимущества технологии Soft Brushing:

- Не требует проведения послабляющих разрезов в надкостнице
  - Нет риска повреждения кровеносных сосудов и нервов
  - Сохраняется полноценное кровоснабжение мягких тканей и надкостницы
  - Ослабление натяжения мягких тканей способствует лучшему заживлению
  - Растяжение надкостницы в 2-3 раза по сравнению с первоначальной ситуацией
  - Легкое ушивание раны
  - Меньше вероятность расхождения швов
  - Не требуются специальные навыки
- Значительно улучшают прогноз при проведении костно-пластических операций

Видео-инструкция



470\$

Набор Soft Brushing kit состоит из 5 инструментов разного размера и наклона рабочей части



470\$

VISTA

Видео-инструкция



## VISTA

набор для проведения тоннельной вестибулопластики и атравматичного закрытия рецессий десны

состоит из 5 уникальных титановых инструментов особого дизайна



До операции



Во время операции



После операции



Уникальная мембрана с барьерными свойствами



**Эффект направленного роста**

- Способствует регенерации сосудов (новообразованные капилляры), в связи с чем - быстрая интеграция с окружающей тканью
- Обеспечивает костный рост (остеокондуктивность)
- Действует как фактор быстрого заживления раны



Закрытие имплантатов при реконструкции в латеральных областях челюстей



Наложение мембраны Resodont® в процессе направленной костной регенерации

Наименование	Цена за шт.*
RD2502 Резодонт мембрана 2,5x2,2	81,96 €
RD0703 Резодонт мембрана 6,4x2,5	152,60 €
RD3503 Резодонт мембрана 3,2x2,5.	104,22 €

- Изготавливается из натурального коллагена
- Материалы, используемые для изготовления биоматрикса, идентичны продуктам RESORBA® для замещения твердой мозговой оболочки
- Натуральный синтез без искусственных ингредиентов
- Полностью абсорбируемый
- Легко моделируется
- Стабильная структура, особенно после увлажнения
- Может накладываться любой стороной благодаря особенностям микроструктуры
- Не требует фиксации
- Надежный гемостаз
- PH нейтрально, низкий риск воспалительных осложнений
- Надежные барьерные функции
- Полностью рассасывается (не требует удаления)
- Процесс производства соответствует стандартам качества, основан на принципах производства имплантов ТМО
- Абсолютная безопасность и идеальная биосовместимость



**ЛИОПЛАСТ-С**

ПОЛОСКА твердая мозговая оболочка

- Часть (фрагмент) твердой мозговой оболочки человека. Коллагеновый препарат натурального кадаверного происхождения, аллогенный материал.
- Тканеподобный материал неоднородной поверхности без дополнительных включений и субстанций натурального или синтетического происхождения.
- Фасовка фрагмент 2 X 3 см, 2 X 2 см, 3 X 3 см, 4 X 4 см, на 2 ТМО упакована по 1 шт в стерильный полимерный прозрачный пакет герметизируемый термически.

Размер фрагмента ТМО	Цена за шт.
2 x 3 см	3800 р.
2 x 2 см	2900 р.
3 x 3 см	5850 р.
4 x 4 см	9500 р.



**Аллоплант**

Аллоплант - фасциальный ограничитель

- Гибкая мембрана для направленной регенерации кости – обычно прикрывает порошкообразный аллоплант, одновременно задавая форму.
- Рекомендуется для проведения «sausage» - техники

Артикул	Размер	Стоимость
Арт. А80	1,5 x 2,0 см	7000 р.
Арт. 95	4 x 8 см	11771 р.

Выпускается в консервирующем растворе





75% Гидроксиапатит / 25% Трикальций фосфат

- 100% синтетический остеопластический материал
- Остеокондуктивный
- Высокая пористость (90%)
- Полностью рассасывается (6-24 мес.)
- Рентгеноконтрастный

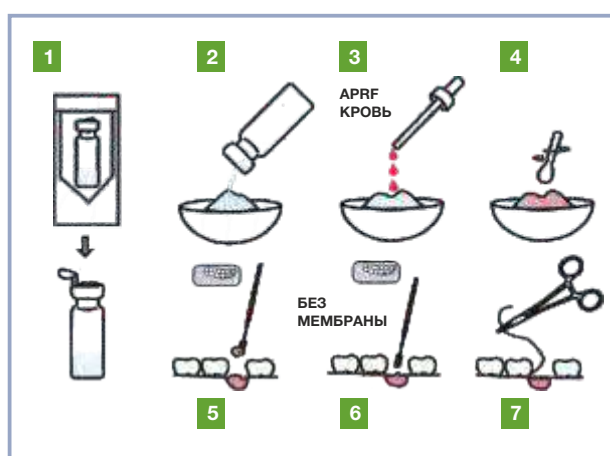
Видео-инструкция



## Инструкция по использованию:

- Импрегнируйте ImproBone BCP кровью пациента (рекомендована плазма от APRF, IPRF) или смешайте с аутокостной стружкой
- Поместите ImproBone BCP на слегка кровящую поверхность кортикальной кости (декортикация), либо на губчатую кость
- Слегка утрамбуйте материал
- Заполнение полости должно быть плотным и без воздушных пузырьков
- Смешивание ImproBone BCP с другими материалами или медикаментами возможно.

## Стимулирует образование кости



## Показания к использованию

- Синус-лифтинг
- Направленная костная регенерация
- Консервация лунки
- Заполнение дефектов после удаления кист и опухолей
- Направленная костная регенерация вокруг имплантата

## Описание материала:

- ImproBone BCP - это пористая синтетическая керамика, содержащая фосфат кальция и предназначенная для заполнения костных дефектов. Керамика состоит из смеси двух типов фосфата кальция – трикальцийфосфата и гидроксиапатита.
- Кальцийфосфатная керамика быстро остеоинтегрируется благодаря химическому составу, который очень близок к минеральной фазе человеческой кости, а также благодаря высокой пористости, которая обеспечивает тотальную васкуляризацию графта.

Так как трикальцийфосфат является более растворимым, чем гидроксиапатит, этот двухфазный состав улучшает резорбцию керамики, позволяя добиться скорости резорбции в соответствии с физиологией костных клеток.

Артикул	Размер	Количество	Стоимость
IBB010505G	0.1 - 0.5 мм	0,5 г x 1 шт	€ 50
IBB050105G	0.5 - 1 мм		
IBB010505P	0.1 - 0.5 мм	0,5 г x 5 шт	€ 240
IBB050105P	0.5 - 1 мм		
IBB010510G	0.1 - 0.5 мм	1 г x 1 шт	€ 60
IBB050110G	0.5 - 1 мм		
IBB010210G	1-2 мм		
IBB010510P	0.1 - 0.5 мм	1 г x 5 шт	€ 270
IBB050110P	0.5 - 1 мм		
IBB010210P	1-2 мм		



0.1 - 0.5 мм



0.5 - 1 мм



1 - 2 мм



99,9 % Трикальций фосфат (TCP)

- 100% синтетический остеопластический материал
- Остеокондуктивный
- Высокая пористость (90%)
- Полностью рассасывается (1-6 мес.)
- Рентгеноконтрастный



**БЕЗОПАСНЫЙ**



Не используются человеческие или животные ткани

**РАССАСЫВАЕТСЯ**



Полностью замещается естественной костью через 1-6 месяцев

**БЕЗ МЕМБРАНЫ**



Можно НЕ использовать мембрану для покрытия материала

**РЕНТГЕНОКОНТРАСТНЫЙ**



Позволяет оценивать процесс остеointеграции

**ГИДРОФИЛЕН**



Благодаря высокой гидрофильности обладает хорошей адгезией и удобен в работе (держит объем)

**ВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ**



Стимулирует ангиогенез и обеспечивает васкуляризацию

**Показания к использованию**

- Регенерация костных карманов при заболеваниях пародонта
- Направленная костная регенерация (малый объем)
- Консервация лунки
- Направленная костная регенерация вокруг имплантата
- Синус-лифтинг (малый объем)

**Описание материала**

- ImproBone TCP - это пористая синтетическая керамика, предназначенная для заполнения костных дефектов. Состоит из бета-трикальцийфосфата.
- Кальцийфосфатная керамика быстро остеointегрируется благодаря химическому составу, который очень близок к минеральной фазе человеческой кости, а также благодаря высокой пористости, которая обеспечивает тотальную васкуляризацию графта.
- Используйте чистый бета-трикальция фосфат для получения быстрого результата, так как рассасывание материала происходит через 1-3 месяца (до 6 месяцев).
- Оптimalен для регенерации кости в пародонтологии и НКР небольших объемов.

Артикул	Размер	Количество	Стоимость
IBT010505G	0.1 - 0.5 мм	0,5 г x 1 шт	€ 40
IBT050105G	0.5 - 1 мм		
IBT010505P	0.1 - 0.5 мм	0,5 г x 5 шт	€ 180
IBT050105P	0.5 - 1 мм		
IBT010510G	0.1 - 0.5 мм	1 г x 1 шт	€ 50
IBT050110G	0.5 - 1 мм		
IBT010210G	1-2 мм		
IBT010510P	0.1 - 0.5 мм	1 г x 5 шт	€ 210
IBT050110P	0.5 - 1 мм		
IBT010210P	1-2 мм		



1 - 2 мм



0.5 - 1 мм



0.1 - 0.5 мм

 **ЛИОПЛАСТ-С®**



4x2x1 см  
**ЛИО-72**  
**4950 р.**



4x2x1 см  
**ЛИО-32**  
**7500 р.**



2x1x0,5 см  
**ЛИО-39**  
**2000 р.**



2x1x0,5 см  
**ЛИО-73**  
**4900 р.**



0,5 мл  
**ЛИО-78**  
**3450 р.**

Минерализованные губчатые блоки

Де/минерализованные кортикальные блоки

Минерально-органический комплекс кости



0,5x0,5x0,5 см  
**ЛИО-55**  
**9500 р.**



0,5x0,5x0,5 см  
**ЛИО-59**  
**5000 р.**



0,5x0,5x0,5 см  
**ЛИО-57**  
**2900 р.**



0,5 мл  
**ЛИО-49**  
**2900 р.**



1,0 мл  
**ЛИО-36**  
**5500 р.**



0,5 мл  
**ЛИО-35**  
**3150 р.**

Деминерализованный кортикальный порошок



1 мл  
**ЛИО-116**  
**5700 р.**



0,5 мл  
**ЛИО-115**  
**4000 р.**



5 мл  
**ЛИО-117**  
**13000 р.**



5 мл  
**ЛИО-104**  
**13000 р.**



1 мл  
**ЛИО-105**  
**5500 р.**



0,5 мл  
**ЛИО-106**  
**3300 р.**

Минерализованный кортикальный порошок

Минерализованный спонгиозный порошок

 **Аллоплант**



Аллогенный костный материал российского производства (г. Уфа) на протяжении уже многих лет показывает отличный результат благодаря уникальной методике обработки донорской кости.

Компактные костные блоки хранятся в консервирующем растворе, благодаря чему сохраняют остеоиндуктивные свойства костного материала.



Вес, гр	Объем, см. <sup>3</sup>	Размеры зерна	Артикул
0,3	1	мелкая фракция	45

**5614 р.**



Вес, гр	Объем, см. <sup>3</sup>	Размеры зерна	Артикул
1	3	крупная фракция	47

**9697 р.**



Размер, мм	Артикул
4-8 см (крупное ребро)	95

**11771 р.**



Размер, мм	Артикул
2-4 см (блок берцовая кость)	90

**10557 р.**



Размер, мм	Артикул
до 4 см (ребро)	85

**8800 р.**



смотреть видео





Довольно часто мы сталкиваемся с неправильным позиционированием имплантатов. Этой проблемы можно избежать, используя хирургические шаблоны. Для изготовления индивидуального шаблона требуется время, дополнительные процедуры и затраты.

Альтернативным вариантом является набор шаблонов BonePen.

BonePen — это универсальный хирургический шаблон для любых клинических ситуаций. Благодаря специальным ограничителям, сверла BonePen позиционируются в правильном направлении. Пины облегчают установку формирователя десны и создают необходимое биологическое пространство. Цветовая кодировка компонентов облегчает работу. Все компоненты набора подлежат стерилизации и являются многоразовыми.

## Универсальный 3D хирургический шаблон



Видео-инструкция

<p>BonePen Kit Light BPLT01 <b>\$970</b></p>	<p>TheSimple Kit Initial TSKL <b>\$1 200</b></p>	<p>TheSimple Kit Check TSKC <b>\$1 200</b></p>
<p><b>Состав набора:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 сверла</li> <li>• 5 колец Ø 6-10 мм</li> <li>• 5 пинов Ø 6-10 мм</li> </ul>	<p><b>Состав набора:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 костная ловушка (RGB-pen)</li> <li>• 2 сверла</li> <li>• 1 костный триммер</li> <li>• 5 колец Ø 6-10 мм</li> <li>• 5 пинов Ø 6-10 мм</li> </ul>	<p><b>Состав набора:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 пинов Ø 6-10 мм</li> <li>• 10 кортикальных триммеров</li> </ul>



## ◆ ЦЕНТРИФУГА

Для получения всех видов PRF  
(Clot-PRF - фибриновые сгустки и Liquid-PRF - фибриновый клей)



Полный ассортимент товаров для PRF



690\$



Центрифуга дает возможность отказаться от использования ксеногенных, аллогенных и искусственных мембран и получить биосовместимую аутогенную мембрану

Есть вся разрешительная документация

### Область применения Clot-PRF и Liquid-PRF

- Мембрана для изоляции остеопластического материала при костной пластике и НКР
- Закрытие перфораций при синус-лифтинге
- В качестве остеопластического материала при синус-лифтинге
- Как соединительно-тканый трансплантат (закрытие рецессий десны)
- Для сохранения костной ткани в лунках после удаления зубов (socket preservation)
- Для профилактики альвеолитов
- Для стимуляции роста кровеносных сосудов (ангиогенеза)
- Для остановки кровотечения (гемостаза)
- Для получения пластилиноподобного костного графта
- В дерматологии, косметологии для заживления ран и лечения воспалительных процессов



\* АКЦИЯ



## ◆ Бокс для получения мембраны PRF



Артикул: PRF BOX

480\$



Артикул: PRF Box P

330\$

◆ Оригинальные пробирки  
**CLOT • PRF** и **LIQUID • PRF**  
для получения всех видов PRF



**ВНИМАНИЕ!**

Только оригинальные пробирки имеют стерильную упаковку, гарантирующую безопасность и высокое качество.

**(Остерегайтесь подделок!)**

Цена за штуку **0,99\$**



**LIQUID • PRF™**

100 СТЕРИЛЬНЫХ ПРОБИРОК (ПЛАСТИК)  
В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ВАКУУМНОЙ УПАКОВКЕ

Артикул CD0100A1 **99\$**

◆ Системы забора крови Greiner Bio-one (Австрия)



**ХИРУРГИЧЕСКИЕ  
СТЕРИЛЬНЫЕ**

**VACUETTE** - полностью закрытая вакуумная система для взятия крови из вены. Действие поршня заменено вакуумом, созданным в пробирке.

Иглы-бабочки 24 шт. Арт. 450087

**5096 р.**

Иглы-бабочки 24 шт. Арт. 450371

**3120 р.**

У нас большой выбор игол-бабочек. Звоните: 8(495) 627-637-0



**CLOT • PRF™**

100 СТЕРИЛЬНЫХ ПРОБИРОК (СТЕКЛО)  
В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ВАКУУМНОЙ УПАКОВКЕ

Артикул GD0100AG1 **99\$**

Видео-инструкция



◆ **Веноскоп VTORCH** - Ваш точный прибор для нахождения вен



Купить веноскоп

Найдите вену

Прижмите

Потяните на себя,  
чтобы натянуть кожу

Портативный светодиодный (LED)  
фонарь аккумуляторный  
**Vtorch Orange**

- Число светодиодов – 20
- Цвет светодиодов – оранжевый + красный
- Питание – батарейка 9В
- Размер (мм) – 90 x 59 x 20

**250 \$** Артикул VTORCH ORANGE





**Коллагеновые гемостатические губки**

Стимуляция местного гемостаза значительно улучшает заживление

◆ **COLLAGEN RESORB®**



Наименование	Цена за шт.	Штук в коробке
RK-1836 Collagen Resorb, губка 1,8x3,6 мм, 12.	3,37 €	12
RK-1209 Collagen Resorb, губка 12x9 мм, 5	22,35 €	5
RK-9001 Collagen Resorb, губка 7x3 мм, 5	9,43 €	5

◆ **PARASORB FLEECE HD®**



Наименование	Цена за шт.	Штук в коробке
DK8001 (RK8001) PARASORB Fleece Genta HD, губка 7x3 мм, forte-dental, 5	11,99 €	5
MK25 PARASORB Fleece Genta HD 2,5x2,5, 5	45,24 €	5

◆ **PARASORB DENTALKEGEL®**

◆ **GENTA-COLL resorb Dentalkegel MKG®**

Коллагеновые дентальные конусы



- Для защиты лунки зуба после экстракции. Особенно подходит для предохранения альвеолы в наиболее чувствительных передних отделах.

Наименование	Цена за шт.	Штук в коробке	Цена за уп.
DK1010 Parasorb Cone d 1,2 cm h 1,6 cm dental cones, 10	4,50 €	10	42,83 €

◆ **PARASORB Sombbrero®**

Коллагеновый конус и мембрана 2 в 1



Наименование	Цена за шт.	Штук в коробке	Цена за уп.
DK1010 Парасорб d 1,2 cm h 1,6 cm коллагеновый конус, 10	4,50 €	10	42,83 €
MK10 Парасорб Гентакол d 1,2 cm h 1,6 cm коллагеновый конус, 10	20,99 €	10	199,83 €
MK11 Парасорб Гентакол d 1,2 cm h 1,6 cm коллагеновый конус, 5	24,68 €	5	117,44 €
RD0001 Парасорб Сомбреро	97,48 €	1	97,48 €



Каталог продукции Resorba

◆ **Набор для корневого щита Говарда Глюкмана**



Набор для установки имплантата в лунку удаленного зуба по технологии Root shield (корневой щит или корневая мембрана)

Арт. PET3000/RMK3000KB

790 \$





**ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ  
ШОВНЫЙ МАТЕРИАЛ ИЗ ГЕРМАНИИ**



Каталог шовных  
материалов

### Основные преимущества:

- Оптимальное соотношение цены и качества
- Большой выбор ниток и игл, более 10 видов
- Острые и прочные иглы
- Специальная обработка поверхности и заточка игл для минимизации сопротивления при прохождении тканей
- Дешевле аналогов в 2 - 2,5 раза
- Производство Германия

## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ RESORBA

Материал	Структура	Состав	Цвет	Абсорбция		Область применения
				Потеря 50% прочности	Полный распад	
<b>РАССАСЫВАЮЩИЕСЯ</b>						
<b>КЕТГУТ/РЕЗОКАТ (CATGUT/RESOCAT Plain)</b>	природный	чистый коллаген	желтый	8 дней	30 дней	подкожная клетчатка, апоневрозы, слизистые, мышечные слои и др.
<b>КЕТГУТ/РЕЗОКАТ хром (CATGUT/RESOCAT Chromiert)</b>	природный	чистый коллаген, соли хрома	коричневый	14 дней	70 дней	
<b>ПГА Ресорба '1 PGA Resorba</b>	синтетический плетеный	полигликолид	неокрашенный фиолетовый	14 дней	90 дней	имплантация, удаление зубов
<b>ПГА Резоквик PGA Resoquick</b>	синтетический плетеный	полигликолид	неокрашенный	7 дней	42 дня	удаление зубов
<b>КАПРОЛОН CAPROLON</b>	синтетический монофиламентный	капролактон	неокрашенный фиолетовый	60 дней	175 дней	все области хирургии
<b>✓ ГЛИКОЛОН GLYCOLON*</b>	синтетический монофиламентный	сопрополимер гликолевой кислоты, L-капролактон	неокрашенный фиолетовый	7 дней	42 дня	имплантация, челюстно-лицевая хирургия
<b>НЕ РАССАСЫВАЮЩИЕСЯ</b>						
<b>МОПИЛЕН "1 MOPYLEN</b>	синтетический монофиламентный	полипропилен	голубой	не рассасывается		имплантация, костная пластика
<b>РЕЗОПРЕН RESOPREN</b>	синтетический монофиламентный	поливинилден-дифлуорид	голубой	не рассасывается		все области хирургии
<b>НЕЙЛОН NYLON</b>	синтетический монофиламентный	полиамид	белый, черный	20% поздняя фрагментация		микрохирургия
<b>РЕЗОЛОН RESOLON</b>	синтетический монофиламентный	полиамид	голубой	20% поздняя фрагментация		имплантация, пластическая хирургия
<b>СУПРАМИД SUPRAMID</b>	синтетический монофиламентный	полиамид	белый, черный	20% поздняя фрагментация		кожа, подкожная клетчатка отопластика
<b>ПОЛИЭСТЕР POLYESTER</b>	синтетический плетеный	полиэстер	белый, черный, зеленый	не рассасывается		любые операции
<b>СУПОЛЕН SUPOLENE</b>	плетеный с покрытием	полиэстер тефлон	зеленый	не рассасывается		любые операции
<b>ШЕЛК (Экстра) SEIDE "E"</b>	плетеный	природные компоненты	белый, черный, голубой	до 3-х лет		офтальмо-, нейро-, общая хирургия
<b>СТАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА STANHLDRANT</b>	монофиламентный плетеный	сплав Cr, Ni	стальной	не рассасывается		кардиохирургия, ортопедия

\* Рекомендовано ведущими имплантологами Dental Guru  
' Аналог Викрила  
" Аналог Пролена

## Glycolon undyed (белый)

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				едро	Единиц	Штука* (евро)
S-PB41410	PB41410	PB 41410 Гликолон неокр. DS 18, 1 EP 5-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 87,01	коробка	€ 3,99
S-PB41411	PB41411	PB 41411 Гликолон неокр. DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 90,58	коробка	€ 3,87
S-PB41414	PB41414	PB 41414 Гликолон неокр. DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 89,10	коробка	€ 3,72
S-PB41502	PB41502	PB 41502 Гликолон неокр. DSM 11, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 120,77	коробка	€ 6,55
S-PB41504	PB41504	PB 41504 Гликолон неокр. DSM 13, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 126,22	коробка	€ 5,26
S-PB41505	PB41505	PB 41505 Гликолон неокр. DSM 13, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 124,13	коробка	€ 6,40
S-PB41513	PB41513	PB 41513 Гликолон неокр. DSM 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 132,66	коробка	€ 5,82

## Glycolon violet (фиолетовый)



Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				едро	Единиц	Штука* (евро)
S-PB40201	PB40201	PB 40201 Гликолон фиол. HR 17, 1 EP 5-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 87,21	коробка	€ 4,00
S-PB40202	PB40202	PB 40202 Гликолон фиол. HR 17, 1.5 EP 4-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 92,12	коробка	€ 4,23
S-PB40605	PB40605	PB 40605 Гликолон фиол. HRT 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 115,23	коробка	€ 4,81
S-PB41417	PB41417	PB 41417 Гликолон фиол. DS 21, 1.5 EP 4-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 91,17	коробка	€ 3,80
S-PB41420	PB41420	PB 41420 Гликолон фиол. DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 85,24	коробка	€ 5,08
S-PB41421	PB41421	PB 41421 Гликолон фиол. DS 18, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 85,24	коробка	€ 3,89
S-PB41503	PB41503	PB 41503 Гликолон фиол. DSM 13, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 120,80	коробка	€ 5,03
S-PB41507	PB41507	PB 41507 Гликолон фиол. DSM 13, 1 EP 5-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 124,13	коробка	€ 5,68
S-PB41509	PB41509	PB 41509 Гликолон фиол. DSM 16, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 124,13	коробка	€ 6,40
S-PB41512	PB41512	PB 41512 Гликолон фиол. DSM 11, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 2.	24	€ 122,99	коробка	€ 5,64

## Morylen

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				едро	Единиц	Штука* (евро)
S-7027	7027	7027 Мопилен HR 17, 1 EP 5-0 USP, 0.75 м, 3.	36	€ 92,95	коробка	€ 2,66
S-7028	7028	7028 Мопилен HR 17, 1.5 EP 4-0 USP, 0.75 м, 3.	36	€ 85,54	коробка	€ 2,62
S-71446	71446	71446 Мопилен DS 16, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 75,29	коробка	€ 2,09
S-7145	7145	7145 Мопилен DS 16, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 75,29	коробка	€ 2,19

## PGA violet (фиолетовый)

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				едро	Единиц	Штука* (евро)
S-PA1021	PA1021	PA 1021 ПГА HR 12, 0.7 EP 6-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 111,30	коробка	€ 4,90
S-PA10210	PA10210	PA 10210 ПГА HR 22, 1.5 EP 4-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 70,98	коробка	€ 3,26
S-PA1022	PA1022	PA 1022 ПГА HR 12, 1 EP 5-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 92,02	коробка	€ 4,02
S-PA1024	PA1024	PA 1024 ПГА HR 17, 1 EP 5-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 71,58	коробка	€ 3,28
S-PA1025	PA1025	PA 1025 ПГА HR 17, 1.5 EP 4-0 USP, 0.70 м, 2.	24	€ 73,26	коробка	€ 3,05

\* Цена при покупке поштучно

## Supramid black (черный)

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				еуро	Единиц	Штука* (евро)
S-6061	6061	6061 Супрамид HRT 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.50 м, 3.	36	€ 116,57	коробка	€ 3,24
S-6111	6111	6111 Супрамид HS 18, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 75,46	коробка	€ 2,31
S-6112	6112	6112 Супрамид HS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 75,46	коробка	€ 2,30
S-6141	6141	6141 Супрамид DS 13, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 94,44	коробка	€ 2,62
S-6142	6142	6142 Супрамид DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 81,07	коробка	€ 2,25
S-6151	6151	6151 Супрамид DSM 11, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 147,45	коробка	€ 4,09

## Supramid white (белый)

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				еуро	Единиц	Штука* (евро)
S-61430	61430	61430 (SG158) Супрамид DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 91,30	коробка	€ 2,54

## Resolon

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				еуро	Единиц	Штука* (евро)
S-88141	88141	88141 Резолон DS 16, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 65,14	коробка	€ 1,99
S-881410	881410	881410 Резолон DS 21, 1.5 EP 4-0 USP, 0.75 м, 3.	36	€ 66,82	коробка	€ 1,95
S-88142	88142	88142 Резолон DS 16, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 65,14	коробка	€ 1,90
S-881430	881430	881430 Резолон DS 13, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 95,78	коробка	€ 2,95
S-881431	881431	881431 Резолон DS 13, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 78,69	коробка	€ 2,57
S-88144	88144	88144 Резолон DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 65,09	коробка	€ 1,81
S-88145	88145	88145 Резолон DS 18, 1.5 EP 4-0 USP, 0.75 м, 3.	36	€ 65,14	коробка	€ 1,99
S-881549	881549	881549 Резолон DSM 11F, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 199,17	коробка	€ 5,81

## Resopren

Артикул штука	Артикул коробка	Наименование	шт. в коробке	Розница		
				еуро	Единиц	Штука* (евро)
S-770210	770210	770210 Резопрен HR 17, 1 EP 5-0 USP, 0.75 м, 3.	36	€ 81,97	коробка	€ 2,50
S-770211	770211	770211 Резопрен HR 17, 1.5 EP 4-0 USP, 0.75 м, 3.	36	€ 81,97	коробка	€ 2,50
S-770218	770218	770218 Резопрен 2xHR 22, 1.5 EP 4-0 USP, 0.90 м, 3.	36	€ 126,52	коробка	€ 3,86
S-771401	771401	771401 Резопрен DS 18, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 73,11	коробка	€ 2,03
S-771415	771415	771415 Резопрен DS 16, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 96,79	коробка	€ 2,69
S-77152	77152	77152 Резопрен DSM 18, 1 EP 5-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 133,20	коробка	€ 4,07
S-771526	771526	771526 Резопрен DSM 13, 0.7 EP 6-0 USP, 0.45 м, 3.	36	€ 137,66	коробка	€ 4,21

◆ **TOCA-KIT**

Набор для закрытого синус-лифтинга



1210 \$ SD-TOCA

◆ **OSTEOTOME SET - CONCAVE**

Набор вогнутых остеотомов



490 \$ SD-CONCAVE

◆ **BONE EXPANDER KIT**

Набор для расщепления гребня с экспандерами



715 \$ SD-BE

◆ **IMPLANT PROSTHETIC DRIVER KIT**

Набор универсальных отверток



560 \$ SD-IPD

◆ **TOLA-KIT**

Набор для открытого синус-лифтинга



1090 \$ SD-TOLA

◆ **OSTEOTOME SET - CONVEX**

Набор выпуклых остеотомов



490 \$ SD-CONVEX

◆ **IMPLANT POSITIONING KIT**

Хирургический шаблон для определения позиции имплантата



660 \$ SD-IPK

◆ **BONE MULTI SYSTEM**

Универсальный набор для расщепления гребня



1050 \$ SD-BMS

◆ **NLBC-KIT**

Набор трепанов - костных ловушек



495 \$ SD-NLBC

◆ **TRIMMER KIT**

Набор трепанов и мукопомов TRIMMER KIT



980 \$ SD-TR

◆ **RIDGE SPLIT SET**

Набор долот для расщепления гребня RIDGE SPLIT SET



430 \$ SD-RS

◆ **SINGLE-OUT**

Набор для удаления имплантатов



1890 \$ SD-SO

◆ **MP20**

Набор для гребневого синус-лифтинга



1640 \$ SD-MP

◆ **BONE SPREADING-KIT**

Набор для расщепления гребня пластинками



540 \$ SD-BS

◆ **BONE MILL**

Костная мельница



595 \$ SD-BM

◆ **AQUA TOCA-KIT**

Набор для гидравлического синус-лифтинга



1290 \$ SD-AQUA

◆ **SD-TORQUE**

Динамометрический ключ



1045 \$ SD-TQ

◆ **TOP-SYSTEM**

Набор для одномоментной имплантации



650 \$ SD-TOP

◆ **BASIC-KIT**

Базовый набор инструментов для имплантации



1070 \$ SD-BK

◆ **PRF-BOX**

Бокс для PRF



480 \$ SD-PRF



Каталог Surgident





## ◆ ДЕСНЕВОЙ ТРИММЕР ДЛЯ ГИНГИВОТОМИИ

### Преимущества

- Режущие свойства бора превосходят таковые у скальпеля
- Наконечник бора быстро нагревается при трении, в связи с чем наступает моментальная коагуляция и, как следствие, остановка кровотечения
- Поверхность бора не забивается мягкими тканями в процессе его эксплуатации
- Устойчив на излом
- Не требует охлаждения водой
- Гарантированно сохраняет свою форму в течение длительного срока эксплуатации



Конусовидная рабочая часть из специальной керамики.  
Рабочая скорость – **300 000 об/мин.**  
Угол наклона при работе – **45-90°.**



3970 р

### Показания к использованию

- Раскрытие зубодесневого кармана перед снятием слепка и при пародонтологическом лечении
- Обнажение кариозных полостей зуба, расположенных глубоко под десной
- Обнажение ретенированных зубов
- Раскрытие интраоссальных дентальных имплантатов
- Иссечение гипертрофированных сосочков
- Операция по моделированию слизистой оболочки полости рта
- Удаление грануляций в области десневых карманов

## ◆ MEG-CLEANER

Превосходная система очистки

**Замачивание + мойка + полировка + стерилизация для стоматологических компонентов**



**1. Замачивание**  
(контейнер для замачивания)

Замачивание инструментов осуществляется в контейнере с мощным 40 КГц ультразвуком



**2. Мойка и полировка**  
(Емкость для мойки)

Удаление лишних частиц без повреждения структуры и функциональности с помощью металлических пинов с рекомендованной скоростью вращения



**3. Промывание и стерилизация**  
(Емкость для промывания)

Выраженный антисептический эффект достигается с помощью ионной стерилизации воды



Очистка формирователей, заглушек, трансферов и т. п.



2100 \$



ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ ИМПЛАНТАТЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



# SD-Mini-Ortho™

990\$



**Прост в применении, эффективен в большинстве клинических случаев!**

### Виды Стандартных Наборов

Модель	Диаметр (мм)	Длина и количество		
		6 мм	8 мм	10 мм
LH Kit 27 имплантатов	Ø1.4	3	3	3
	Ø1.6	3	3	3
	Ø1.8	3	3	3
NH Kit 27 имплантатов	Ø1.4	3	3	3
	Ø1.6	3	3	3
	Ø1.8	3	3	3
SH Kit 27 имплантатов	Ø1.4	3	3	3
	Ø1.6	3	3	3
	Ø1.8	3	3	3
CH Kit 27 имплантатов	Ø1.4	3	3	3
	Ø1.6	3	3	3
	Ø1.8	3	3	3

### Артикулы ортодонтических имплантатов

### Самонарезные и самовкручивающиеся

Модель	Диаметр (мм)	Длина имплантата и артикул		
		6 мм (L)	8 мм (L)	10 мм (L)
LH	1.4	SDOLH-14-060	SDOLH-14-080	SDOLH-14-100
	1.6	SDOLH-16-060	SDOLH-16-080	SDOLH-16-100
	1.8	SDOLH-18-060	SDOLH-18-080	SDOLH-18-100
NH	1.4	SDONH-14-060	SDONH-14-080	SDONH-14-100
	1.6	SDONH-16-060	SDONH-16-080	SDONH-16-100
	1.8	SDONH-18-060	SDONH-18-080	SDONH-18-100
SH	1.4	SDOSH-14-060	SDOSH-14-080	SDOSH-14-100
	1.6	SDOSH-16-060	SDOSH-16-080	SDOSH-16-100
	1.8	SDOSH-18-060	SDOSH-18-080	SDOSH-18-100
CH	1.4	SDOCH-14-060	SDOCH-14-080	SDOCH-14-100
	1.6	SDOCH-16-060	SDOCH-16-080	SDOCH-16-100
	1.8	SDOCH-18-060	SDOCH-18-080	SDOCH-18-100



### Инструменты для установки ортодонтических имплантатов

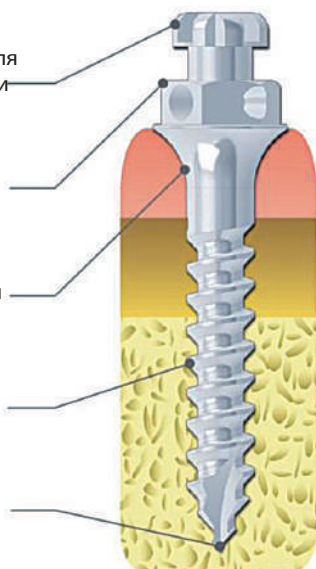
Оптимизированная форма для использования с различными видами крепления

Шестигранная головка для стабильного ведения

Цилиндрическая трансгингивальная часть для плотного охвата десной

Оптимизированный дизайн резьбы для максимальной фиксации в костной ткани

Самовкручивающийся апекс для самостоятельного введения



Наконечник отвертки (ручной и для наконечника)

OSD-1 89\$

OSD-2 89\$

Направляющее сверло

SD-PD10 69\$

Рукоятка отвертки

DH-01 180\$

## ◆ Физиодиспенсер Dental Guru



интеллектуальный, мощный и надёжный инструмент для хирургов-имплантологов – **НОВЫЙ ФИЗИДИСПЕНСЕР DENTAL GURU**

(производство Южная Корея)

- память на 3 программируемых режима работы
- усилие (torque) от 10 до 55 Ncm
- мотор соответствует стандарту ISO14457 до 40000 Rpm
- функция автоматической блокировки мотора при перегрузке
- скорость от 30 до 1500 оборотов в минуту



Видео-инструкция



1340 \$

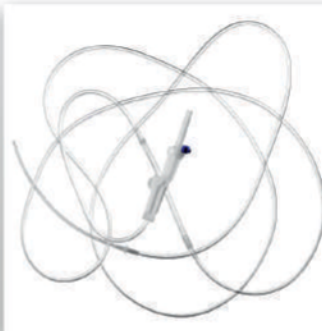
Арт. XCUBEI

С НАШИМ ФИЗИДИСПЕНСЕРОМ ИМПЛАНТАЦИЯ СТАНОВИТСЯ БЫСТРОЙ И БЕЗОПАСНОЙ С ЛЮБОЙ СИСТЕМОЙ ДАЖЕ В САМЫХ СЛОЖНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЯХ

**ВЫГОДНО  
ЭКОНОМНО**

## ◆ ИРРИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ФИЗИДИСПЕНСЕРОВ

**NEW**



**1 КОМПЛЕКТ = 754 ₺**

Ирригационные системы используются для всех видов хирургических операций в стоматологии: имплантации, костная пластика, синус-лифтинг, резекция и др.

Получено регистрационное удостоверение, подтверждающее качество продукции и возможность реализовывать её на территории страны.

Вся продукция проходит стерилизацию радиационным методом и поставляется в индивидуальной стерильной упаковке.

Системы тестировались в условиях стоматологических операций на протяжении двух лет.

Является аналогом NSK и Omnia.

Подходит для физиодиспенсеров Dental Guru, NSK с наружной помпой (surgic XT plus, surgic XT, surgic pro, surgic pro plus, Surgic pro opt), а так же для физиодиспенсеров Satelec Action и др.

◆ **BASIC-KIT** Surgident™

**Экспертный хирургический набор инструментов**

SD-BK **970 \$**

**670 \$\***

**Специальная цена**

**АКЦИЯ!**

При покупке любой продукции Surgident действует специальная цена

PES-364 Распатор Prichard



PES-362 Распатор Molt9



PES-24G Распатор P24G



PES-365 Распатор Seldin



CO 3 Долото Ochenbein



GR-392 Кюрета Gracey 13-14



SC-345  
Ножницы изогнутые  
14 см



Изогнутый

SC-342  
Ножницы изогнутые  
11 см



Изогнутый

BR-377  
Костные кусачки  
14 см



44 \$\*

TC-336  
Корцианг



16 \$\*

HS-339  
Зажим-москит



Изогнутый

GAG-416  
Микрометр  
Castro



Изогнутый

ND-358  
Иглодержатель с  
карбидным зажимом



RC-409  
Ретрактор  
Minnesota



SUC-02  
Титановый слюноотсос  
набор



MH-367 Ручка для скальпеля Straight



MH-366 Ручка для скальпеля с линейкой



MIR-407/MIR-407-1 Зеркало стоматологическое



MT-414 Молоток 16 см



SCT-424 Кюретажная ложка большая



SCT-421 Кюретажная ложка малая



BW-428  
Титановая чашка



TF-372  
Хирургический пинцет  
Adson 12см



TF-370-4  
Широкий пинцет



POUCH-01  
Зеленая  
салфетка



Каталог Surgident

\* Цена указана со скидкой по акции

◆ MEG-TORQ MEGA GEN 



Забудьте про ручной динамометрический ключ!

2300\$



- Удобен для врача и пациента.
- Усилие от 15 до 35 Нсм
- Скорость вращения от 15 до 60 об/мин
- Немецкий микромотор FAULHABER со швейцарским механизмом редукции.
- Улучшается видимость, освобождается одна рука
- Максимальный комфорт для пациента!

 ◆ IMPLANT PROSTHETIC DRIVER KIT

Рекомендуем приобрести с Meg-Torq

Набор универсальных отверток

510 \$ SD-IPD



При покупке с Meg-Torq скидка 40%

◆ MultiPeg



Штифт многоразовый 29€

Для систем	Тип	Артикул
AnyOne	29	55037
Impro SuperLine		
AnyRidge	43	55051



Многоразовые штифты  
Калибровка по стандарту ISQ для любых имплантационных систем

1790 €



- КОМПАКТНЫЙ
- ТОЧНЫЙ
- НАДЕЖНЫЙ

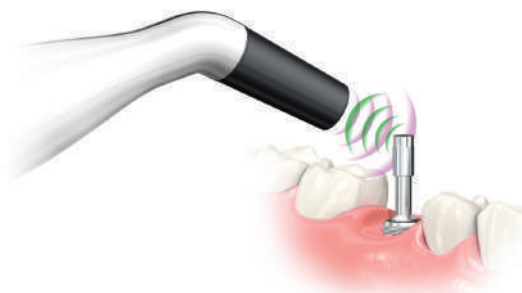
◆ PENGUIN

Определите степень остеоинтеграции и первичную стабильность имплантата



Прибор Penguin создан по технологии ISQ и позволяет определить степень стабильности имплантата на ЛЮБОЙ стадии лечения!

Видео-инструкция



 MEGAGEN **◆ Набор 911** 1950 \$

**Для удаления имплантатов, абатментов, винтов**

Универсальный набор для починки, совместимый с большинством имплантационных систем

- Трепан для удаления имплантата
- Винт для удаления имплантата
- Отвертка Torx
- Динамометрический ключ
- Развертка для удаления абатмента
- Отвертка для извлечения абатмента AR
- Развертка для удаления винта
- Направляющие цилиндры
- Держатель направляющего цилиндра
- Развертка для удаления заглушки



KPSCS3000

**◆ ICT - Pocket & ICT - Nano**

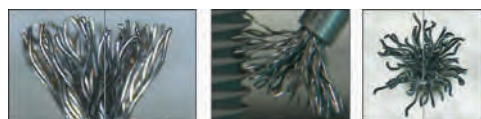
Титановые щетки для очистки поверхности имплантата при переимплантите



**Превосходно очищает поверхность имплантата при переимплантите!**



ICT -Pocket



**В 3 раза дешевле аналогов!**

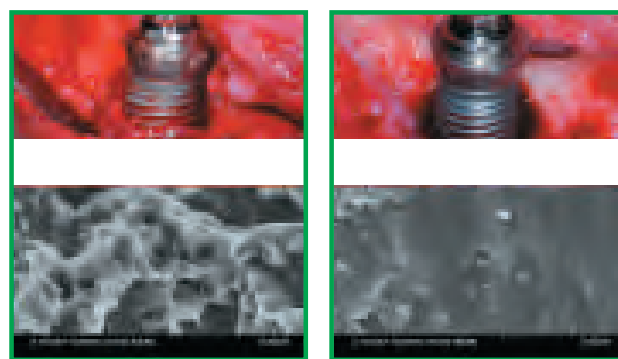


ICT - Nano

Цена 1 шт.:

ICT Pocket **38\$**

ICT-NANO **32\$**



**◆ Набор для удаления имплантатов SINGLE-OUT**



1740\$

SD-SO

**◆ Total remove kit**



950\$

Этот большой набор позволяет удалить практически все виды имплантатов – с внутренней резьбой 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 / 2,5

**◆ Набор для удаления винтов**

**◆ Набор для удаления имплантатов**



SD-SR **960\$**



SD-FR **600\$**

Универсальный набор для удаления:

- Винтов
- Имплантатов
  - конус 8
  - конус 11
  - конус 8 мини

**Сверхпрочный сплав и особая закалка обеспечивают максимальную прочность и надежность инструментов**

◆ Инструменты для стоматологов-хирургов UniPower



Полный каталог  
Вы можете  
скачать по адресу:  
[www.tdentalgu.ru/  
catalogs.html](http://www.tdentalgu.ru/catalogs.html)

UP-762 5.54 \$ Пинцет



UP-955 13.76 \$ Распаратор



UP-958 12.61 \$



UP-960 12.61 \$



UP-502 12.61 \$ Кюретажная ложка



UP-506 12.61 \$



UP-507 12.61 \$



UP-818-18 55.43 \$ Иглодержатель

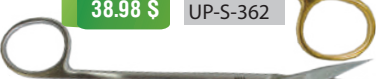


Иглодержатель  
Кастровыхо 59.13 \$  
UP-950-18



Ножницы  
для снятия швов

UP-S-362 38.98 \$



UP-S-226 12.93 \$



UP-S-226 12.61 \$ Пародонтальный зонд



UP-413 UP-411 UP-409 UP-408

UP-412 UP-410



UP-270 8.02 \$ Штопфер большой



UP-520 5.73 \$ Шпатель



UP-913 13.76 \$ Кэрриер



12.61 \$ Кюры



Чашки для замешивания  
остеопластического  
материала



UP-917 29.81 \$



UP-624 4.13 \$ Ручка для зеркала



UP-626 UP-627 UP-628 UP-629



1.38 \$ Зеркала

12.93 \$ 7-UP-21 Ретрактор Minnesota



9.5 \$ 7-UP-22 Ретрактор Фарабефа



Шприц карпульный

UP-734 22.93 \$

UP-2767-15,5 5.54 \$ Ручка для скальпеля



UP-2760-12,5 4.13 \$



UP-504-17 38.80 \$ Пинцет хирургический



UP-459-15 36.95 \$



UP-572-18 12.61 \$



12.61 \$ UP-415 Долото



44.35 \$ UP-441 Молоток



Остеотомы

7-UP-07 129.34 \$



## Хирургические боры с покрытием DLC



€10,88

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.205.408.297.023\_D  
 Диаметр ..... 16  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Конус заострённый длинный  
 ..... (CB162A)  
 Хвостовик ..... FG (316) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB162A.316.016 FG/DLC



€10,88

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.314.107.007.012\_D  
 Диаметр ..... 12  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Цилиндр длинный (CB255E)  
 Хвостовик ..... FG (316) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB255E.316.012\_D



€10,88

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.316.415.007.010\_D  
 Диаметр ..... 16  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Конус заострённый (CB162A)  
 Хвостовик ..... FG (315) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB162A.315.016 FG/DLC



€10,88

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.314.110.006.012\_D  
 Диаметр ..... 12  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Цилиндр удлинённый (CB255E)  
 Хвостовик ..... FG (315) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB255E.315.012\_D



€10,88

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.316.408.297.016\_D  
 Диаметр ..... 16  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Конус заострённый длинный  
 ..... (CB162)  
 Хвостовик ..... FG (316) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB162.316.016 FG/DLC



€7,40

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.314.249.032.010\_D  
 Диаметр ..... 12  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Конус с длинной шейкой (CB254)  
 Хвостовик ..... FG (316) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB254.316.012\_D



€10,88

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.205.408.297.016\_D  
 Диаметр ..... 16  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Конус заострённый (CB162)  
 Хвостовик ..... FG (315) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB162.315.016 FG/DLC



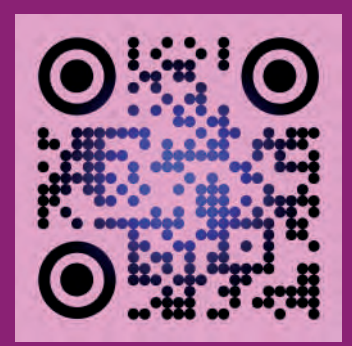
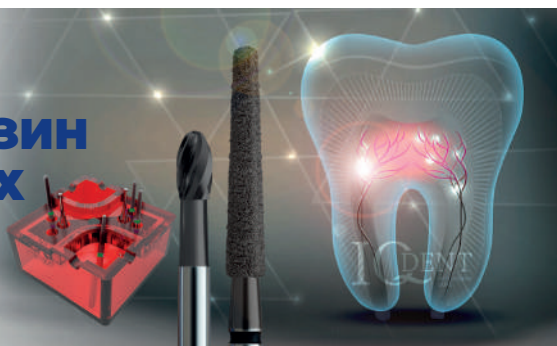
€2,90

Производитель ..... IQDent  
 ISO ..... 500.316.194.019.014\_D  
 Диаметр ..... 16  
 Материал ..... Карбид вольфрама  
 Форма ..... Конус закруглённый длинный  
 ..... (CB33R)  
 Хвостовик ..... FG (316) (турбинный)  
 Цвет маркировки... Без маркировки  
 Артикул ..... CB33R.316.016 FG/DLC

**boriq.ru**  
 Ideal Quality

**УНИКАЛЬНЫЙ МАГАЗИН  
 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ  
 БОРОВ**

С ИННОВАЦИОННЫМ  
 ПОКРЫТИЕМ DLS

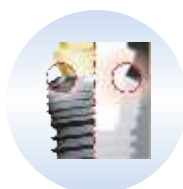




# По-настоящему универсальная имплантационная система

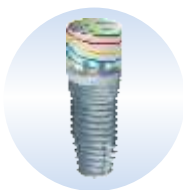
## IMPLANTEM LIGHT

DEEP THREAD



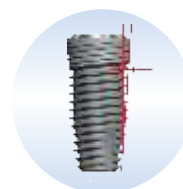
### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ПЛАТФОРМ

способствует сохранению костной ткани вокруг имплантата



### КВАДРО РЕЗЬБА

Минимизирует травму и обеспечивает стабилизацию в кортикальной кости



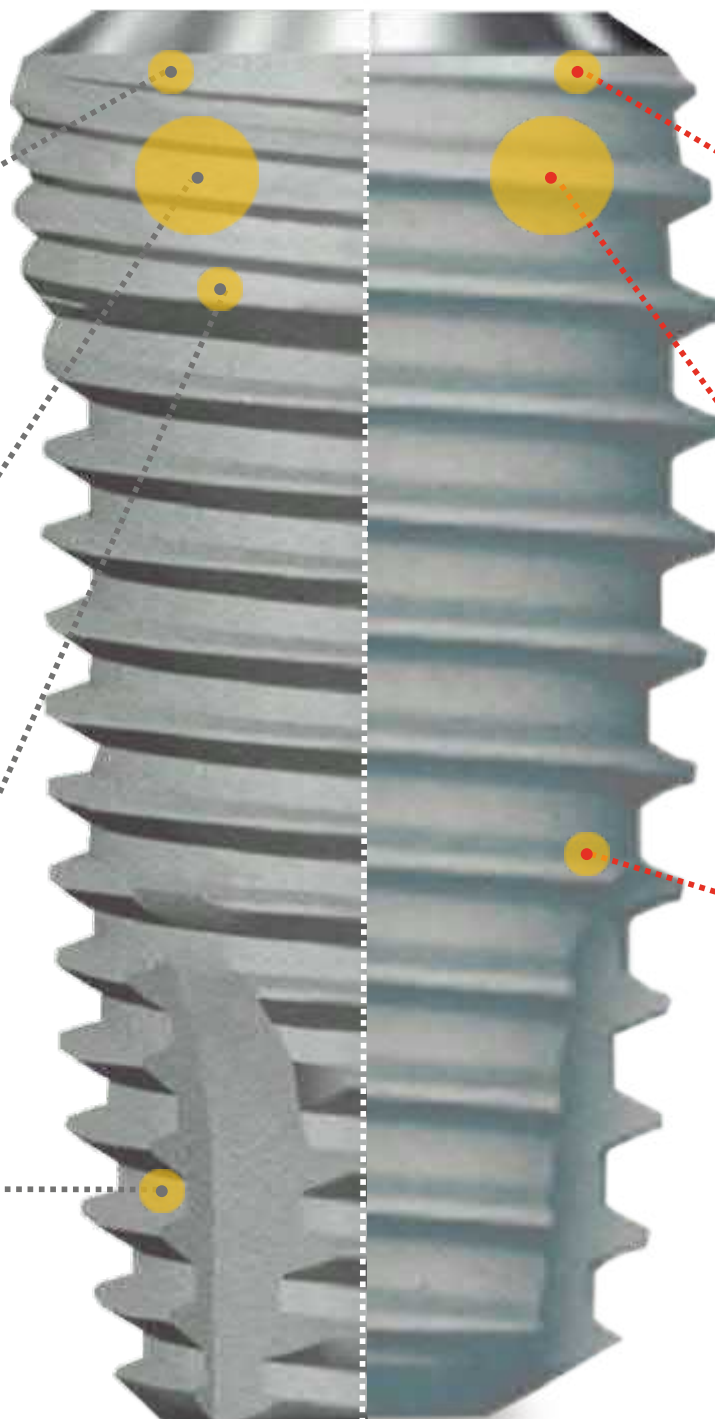
### КОНУСНОСТЬ ШЕЙКИ ИМПЛАНТАТА

Позволяет зафиксировать имплантат даже в 1-2 мм кости при синус-лифтинге



### САМОНАРЕЗНАЯ АГРЕССИВНАЯ РЕЗЬБА

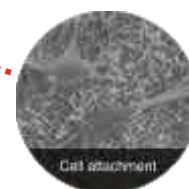
позволяет проводить немедленную имплантацию



Суженная шейка позволяет снять напряжение в очень плотной кости D1





Сохранение костной ткани





Bone attachment


# IMPLANTEM

	∅ C	∅ D
	3,6	3,4
<b>€95</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	IM-3607	
8	IM-3608	
10	IM-3610	
12	IM-3612	
14	IM-3614	

	∅ C	∅ D
	4,0	3,8
<b>€95</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	IM-4007	
8	IM-4008	
10	IM-4010	
12	IM-4012	
14	IM-4014	

	∅ C	∅ D
	4,4	4,3
<b>€95</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	IM-4507	
8	IM-4508	
10	IM-4510	
12	IM-4512	
14	IM-4514	

	∅ C	∅ D
	5,0	4,8
<b>€95</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	IM-5007	
8	IM-5008	
10	IM-5010	
12	IM-5012	
14	IM-5014	

	∅ C	∅ D
	6,0	4,8
<b>€95</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	IM-6007	
8	IM-6008	
10	IM-6010	
12	IM-6012	

	∅ C	∅ D
	7,0	5,8
<b>€95</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	IM-7007	
8	IM-7008	
10	IM-7010	
12	IM-7012	

# DEEP THREAD

	∅ C	∅ D
	4,0	4,5
<b>€98</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	RIM-4507	
8	RIM-4508	
10	RIM-4510	

	∅ C	∅ D
	4,0	5,0
<b>€98</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	RIM-5007	
8	RIM-5008	
10	RIM-5010	

	∅ C	∅ D
	4,0	5,5
<b>€98</b>		
Длина (мм)	Артикул	
7.2	RIM-5507	
8	RIM-5508	
10	RIM-5510	

Имплантаты

## Deep Thread

позволяют получить превосходную первичную стабильность даже в III и IV типах кости.

Рекомендуются для проведения имплантации на верхней челюсти с закрытым синус-лифтингом, одномоментной имплантации в широкую лунку, при немедленной нагрузке.

# LIGHT

∅ C ∅ D

Длина (мм)	Артикул
8	LIM344508
10	LIM344510
12	LIM344512
14	LIM344514

€75

∅ C ∅ D

Длина (мм)	Артикул
8	LIM384508
10	LIM384510
12	LIM384512
14	LIM384514

€75

∅ C ∅ D

Длина (мм)	Артикул
8	LIM434508
10	LIM434510
12	LIM434512
14	LIM434514

€75

∅ C ∅ D

Длина (мм)	Артикул
8	LIM484508
10	LIM484510
12	LIM484512
14	LIM484514

€75

Имплантаты Light рекомендуются для простых клинических случаев, для безлоскутных операций в кости D1



## MINI имплантат шарикового типа

∅ 2.0

Длина (мм)	Артикул
8	MBE-202008
10	MBE-202010
12	MBE-202012
14	MBE-202014

€75

∅ 2.5

Длина (мм)	Артикул
8	MBE-252008
10	MBE-252010
12	MBE-252012
14	MBE-252014

€75

∅ 3.0

Длина (мм)	Артикул
8	MBE-302008
10	MBE-302010
12	MBE-302012
14	MBE-302014

€75

∅ 3.5

Длина (мм)	Артикул
8	MBE-352008
10	MBE-352010
12	MBE-352012
14	MBE-352014

€75

## MINI имплантат опорного типа

∅ 2.0

Длина (мм)	Артикул
8	MSE-201508
10	MSE-201510
12	MSE-201512
14	MSE-201514

€75

∅ 2.5

Длина (мм)	Артикул
8	MSE-251508
10	MSE-251510
12	MSE-251512
14	MSE-251514

€75

∅ 3.0

Длина (мм)	Артикул
8	MSE-301508
10	MSE-301510
12	MSE-301512
14	MSE-301514

€75

∅ 3.5

Длина (мм)	Артикул
8	MSE-351508
10	MSE-351510
12	MSE-351512
14	MSE-351514

€75

## Временный имплантат без обработки поверхности

∅ 2.0

Длина (мм)	Артикул
8	MT-201508
10	MT-201510
12	MT-201512
14	MT-201514

€49

∅ 2.5

Длина (мм)	Артикул
8	MT-251508
10	MT-251510
12	MT-251512
14	MT-251514

€49

## Лабораторный аналог имплантата (титан)



Ø 3,6 IAN36  
 Ø 4,0 IAN40

€25


## Винт-заглушка подходит для всех диаметров имплантатов




Z36U €19

## Формирователь десны


Ø	H1 / H2	Артикул	Цена
---	---------	---------	------

	Ø4,0	2,0 / 2,0	FD402020
		2,0 / 3,5	FD402035
		3,0 / 5,0	FD403050
		4,0 / 7,0	FD404070


€22

	Ø4,5	2,0 / 2,0	FD452020
		2,0 / 3,5	FD452035
		3,0 / 5,0	FD453050
		4,0 / 7,0	FD454070

€22


	Ø5,5	2,0 / 2,0	FD552020
		2,0 / 3,5	FD552035
		3,0 / 5,0	FD553050
		4,0 / 7,0	FD554070

€22

	Ø6,5	2,0 / 2,0	FD652020
		2,0 / 3,5	FD652035
		3,0 / 5,0	FD653050
		4,0 / 7,0	FD654070

€22




	Ø7,5	3,0 / 5,0	FD753050
	Ø8,5	3,0 / 5,0	FD853050
	Ø9,5	3,0 / 5,0	FD953050

€22

## Комбинированный абатмент

Ø	H	Артикул	Цена
---	---	---------	------

	Ø4,5	1,0	KAB4510
		1,5	KAB4515
		2,5	KAB4525
		3,5	KAB4535
		4,5	KAB4545
		5,5	KAB4555

€31

	Ø5,5	1,5	KAB5515
		2,5	KAB5525
		3,5	KAB5535
		4,5	KAB5545
		5,5	KAB5555

€31

Ø	H	Артикул	Цена
---	---	---------	------

	Ø6,5	1,5	KAB6515
		2,5	KAB6525
		3,5	KAB6535
		4,5	KAB6545
		5,5	KAB6555

€31

## Слепочный колпачок

Ø	Артикул	Цена
---	---------	------

	4,5	IC45
	5,5	IC55
	6,5	IC65

€24

## Лабораторный аналог абатмента (титан)



4,5 KAN45  
 5,5 KAN55  
 6,5 KAN65

€24

## Защитный колпачок



Ø 4,5 PC45  
 Ø 5,5 PC55  
 Ø 6,5 PC65


€25

## Двойной абатмент


Ø	H	Артикул	Цена
---	---	---------	------

	с шестигранником		
	1,0	DAB4510H	
	2,0	DAB4520H	
	3,0	DAB4530H	
	4,0	DAB4540H	
	5,0	DAB4550H	

€49


	Ø4,5		
	1,0	DAB5510H	
	2,0	DAB5520H	
	3,0	DAB5530H	
	4,0	DAB5540H	
	5,0	DAB5550H	

€49

	Ø6,5		
	1,0	DAB6510H	
	2,0	DAB6520H	
	3,0	DAB6530H	
	4,0	DAB6540H	
	5,0	DAB6550H	


€49

## без шестигранника


	Ø4,5		
	1,0	DAB4510H	
	2,0	DAB4520H	
	3,0	DAB4530H	
	4,0	DAB4540H	
	5,0	DAB4550H	

€49

Ø	H	Артикул	Цена
---	---	---------	------


	1,0	DAB5510N	
	2,0	DAB5520N	
	3,0	DAB5530N	
	4,0	DAB5540N	
	5,0	DAB5550N	
	6,0	DAB5560N	

€49


	Ø6,5		
	1,0	DAB6510N	
	2,0	DAB6520N	
	3,0	DAB6530N	
	4,0	DAB6540N	
	5,0	DAB6550N	

€49

## Абатмент "нулевого уровня"

	Ø4,5	DAB4500H	
		DAB4500N	

€49

	Ø5,5	DAB5500H	
		DAB5500N	

€49

## Выжигаемый цилиндр одиночный (PEEK)



4,5 BC45S  
 5,5 BC55S  
 6,5 BC65S

€24

## Выжигаемый цилиндр мостовидный (PEEK)



4,5 BC45B  
 5,5 BC55B  
 6,5 BC65B

€24

## Фиксирующий винт слепочного трансфера для открытой ложки



L	Артикул	Цена
23	SITO11	
27	SITO15	

€15

## Фиксирующий винт слепочного трансфера для закрытой ложки




L	Артикул	Цена
17	SITC17	
21	SITC21	


€15

## Слепочный трансфер для закрытой ложки

H	Ø	Артикул	Цена
---	---	---------	------

	11	4,0	ITC4011H
		4,5	ITC4511H
		5,5	ITC5511H
		6,5	ITC6511H

€39

	15	4,0	ITC4015H
		4,5	ITC4515H
		5,5	ITC5515H
		6,5	ITC6515H

€39

## Слепочный трансфер для открытой ложки

H	Ø	Артикул	Цена
---	---	---------	------


	с шестигранником		
	17	4,0	ITO4011H
		4,5	ITO4511H
		5,5	ITO5511H

€41

	с шестигранником		
	21	4,0	ITO4015H
		4,5	ITO4515H
		5,5	ITO5515H


€41

## без шестигранника

	17	4,0	ITO4011N
		4,5	ITO4511N
		5,5	ITO5511N
		6,5	ITO6511N

€41


## без шестигранника

	21	4,0	ITO4015N
		4,5	ITO4515N
		5,5	ITO5515N
		6,5	ITO6515N

€41


## Обтачиваемый абатмент


Ø	H	Артикул	Цена
---	---	---------	------


	1,0	ODAB4010H	
	4	2,0	ODAB4020H
		3,0	ODAB4030H

€59

Ø	H	Артикул	Цена
---	---	---------	------

	1,0	ODAB4510H	<b>€59</b>
	4,5	2,0 ODAB4520H	
	3,0	ODAB4530H	

	1,0	ODAB5510H	<b>€59</b>
	5,5	2,0 ODAB5520H	
	3,0	ODAB5530H	

	1,5	ODAB6515H	<b>€59</b>
	6,5	2,5 ODAB6525H	
	4,0	ODAB6540H	


**Угловой абатмент**


Ø / N°	H	Артикул	Цена
--------	---	---------	------

**с шестигранником**

	Ø4,5	2,0 UAB154520H	<b>€63</b>
	15°	4,0 UAB154540H	

	Ø5,5	2,0 UAB155520H	<b>€63</b>
	15°	4,0 UAB155540H	

	Ø4,5	1,0 UAB254510H	<b>€63</b>
	25°	2,0 UAB254520H	
	4,0	UAB254540H	

	Ø5,5	1,0 UAB255510H	<b>€63</b>
	25°	2,0 UAB255520H	
	4,0	UAB255540H	

**без шестигранника**


	Ø4,5	2,0 UAB154520H	<b>€63</b>
	15°	4,0 UAB154540H	


	Ø5,5	2,0 UAB155520H	<b>€63</b>
	15°	4,0 UAB155540H	

	Ø4,5	1,0 UAB254510H	<b>€63</b>
	25°	2,0 UAB254520H	
	4,0	UAB254540H	


	Ø5,5	1,0 UAB255510H	<b>€63</b>
	25°	2,0 UAB255520H	
	4,0	UAB255540H	


**Полуотливаемый абатмент КХС**

Артикул	Цена
	<b>с шестигранником</b>
MAB45H	<b>€59</b>

	<b>без шестигранника</b>
MAB45N	<b>€59</b>

**Временный абатмент титановый**

Артикул	Цена
	<b>с шестигранником</b>
TAB45H	<b>€34</b>

	<b>без шестигранника</b>
TAB45N	<b>€34</b>




**Временный абатмент пластиковый (PEEK)**

Ø4,5	PAB45	<b>€39</b>
Ø5,5	PAB55	
Ø6,5	PAB65	

**Винт фиксирующий (титан) для абатментов**

	AS2010	<b>€12</b>
	длина 10,2	

**Винтовой абатмент**

Ø	H	Артикул	Цена
	1,0	VAB4510	<b>€49</b>
	1,5	VAB4515	
	2,5	VAB4525	
	3,5	VAB4535	
	4,5	VAB4545	
	5,5	VAB4555	<b>€49</b>
	1,5	VAB5515	
	2,5	VAB5525	
	3,5	VAB5535	
	4,5	VAB5545	
	5,5	VAB5555	<b>€49</b>

**Угловой винтовой абатмент**

**€58**

Ø / N°	H	Артикул
--------	---	---------

**с шестигранником**

Ø4,5	1,5	UVAB453015H
30°	3,0	UVAB453030H

**без шестигранника**

Ø4,5	1,5	UVAB453015N
30°	3,0	UVAB453030N

**с шестигранником**

Ø5,5	1,5	UVAB553015H
30°	3,0	UVAB553030H

**без шестигранника**

Ø5,5	1,5	UVAB553015N
30°	3,0	UVAB553030N

**с шестигранником**

Ø4,5	1,5	UVAB451515H
15°	3,0	UVAB451530H

**без шестигранника**

Ø4,5	1,5	UVAB451515N
15°	3,0	UVAB451530N

**с шестигранником**

Ø5,5	1,5	UVAB551515H
15°	3,0	UVAB551530H

**без шестигранника**

Ø5,5	1,5	UVAB551515N
15°	3,0	UVAB551530N


**Аналог винтового абатмента**

	4,5	VAN45	<b>€25</b>
	5,5	VAN55	

**Слепочные трансферы для винтового абатмента для открытой ложки**

Ø	Артикул	Цена
---	---------	------

**с шестигранником**

	4,5	ITVO45H	<b>€41</b>
	5,5	ITVO55H	


**без шестигранника**

	4,5	ITVO45N	<b>€41</b>
	5,5	ITVO55N	


**Слепочные трансферы для винтового абатмента для закрытой ложки**

Ø	Артикул	Цена
---	---------	------

**с шестигранником**

	4,5	ITVC45H	<b>€39</b>
	5,5	ITVC55H	

**без шестигранника**

	4,5	ITVC45N	<b>€39</b>
	5,5	ITVC55N	

**Винт фиксирующий для трансфера для открытой ложки**


15	SITVO15	<b>€15</b>
----	---------	------------

**Винт фиксирующий для трансфера для закрытой ложки**


9	SITVC9	<b>€15</b>
---	--------	------------

**Защитный колпачок (PEEK) винт в комплекте**

Ø	Артикул	Цена
---	---------	------


	4,5	PCV45	<b>€35</b>
	5,5	PCV55	

**Винт фиксирующий для винтового абатмента**


SVAB	<b>€14</b>
------	------------

**Цилиндр титановый винтового абатмента**

Ø	Артикул	Цена
---	---------	------

	<b>с шестигранником</b>	<b>€37</b>
	4,5	
5,5	TCV55H	

**без шестигранника**

	4,5	TCV45N	<b>€37</b>
	5,5	TCV55N	

**Цилиндр выжигаемый винтового абатмента (PEEK)**

Ø	Артикул	Цена
---	---------	------

	<b>с шестигранником</b>	<b>€28</b>
	4,5	
5,5	BCV55H	

**без шестигранника**

	4,5	BCV45N	<b>€28</b>
	5,5	BCV55N	

### Шариковый абатмент

H	Артикул	Цена
1,0	BAV4010	<b>€39</b>
2,0	BAV4020	
3,0	BAV4030	
4,0	BAV4040	
5,0	BAV4050	

### Матрица шарикового абатмента (в комплекте с кольцом)

GPF **€35**

### Слепочный колпачок для шарикового абатмента

BA **€23**

### Аналог шарикового абатмента

BAA **€25**

### Локаторы

H	Артикул	Цена
0,0	DR00	<b>€76</b>
1,0	DR01	
2,0	DR02	
3,0	DR03	
4,0	DR04	
5,0	DR05	
6,0	DR06	

### Ретенционные колпачки 5 шт. (фиолетовые, белые)

RCVP **€44**

RCWP **€44**

### Инструменты для колпачков

Фиксировать Извлекать   
085IAC **€96** 091EC **€96**

### Металлические матрицы (5 шт.)

MHP **€85**

### Лабораторный аналог локатора

PLA **€19**

**Болванка для изготовления абатмента**

DAB4000H-RS **€39**

**Scanbody**

ZODAS4510H **€39**

### Ортопедический набор

SKP **€769**

### Отвертка шестигранная

короткая HD26RS **€45**  
средняя HD26R  
длинная HD30R

### Отвертка шестигранная для дин. ключа

HD25K **€52**

### Отвертка шлицевая для дин. ключа

SHO25 **€41**

### Адаптер (винтовой абатмент / дин. ключ)

HAD21K **€51**

### Адаптер-держатель для винтовых и шариковых абатментов (наконечник)

20 HAD20N **€41**

### Шестигранная отвертка (наконечник)

L	Артикул	Цена
25	HD25N	<b>€41</b>

### Глубиномер

HGL **€40**

### Ключ динамометрический

HRD **€313**

### База для изготовления комбинированного абатмента

**С шестигранником**  
**Без шестигранником**  
ZODAB4510H **€45**  
ZODAB4510N

### Аналог имплантата для печатаемых моделей CAD/CAM технологий

**€41**  
RSAN36 RSAN40  
**Ø 4,0 Золотой** **Ø 4,5 Серебряный**



**Набор примерочных абатментов TABK €368**

### Экспертный хирургический набор IMPRO IMPLANTEM



SK-1 **€2090\***  
SK-1\_B **€1660\*\***

### Стартовый хирургический набор IMPRO IMPLANTEM



SK-1S **€1060\***  
SK-1S\_B **€760\*\***

\* Сверла с покрытием из нитрида циркония  
\*\* Сверла с покрытием DLC (алмазоподобное)

### Универсальный хирургический набор IMPRO LIGHT



SKL-1 **NEW!**

### Пилотная фреза Линдемманна

**€64**

**Ø 2,2 короткая** MFDL22S  
**Ø 2,6 короткая** MFDL26S  
**Ø 2,2 длинная** MFDL22L  
**Ø 2,6 длинная** MFDL26L

### Финишная фреза €43

Ø	Тип	Артикул
<b>Ø 3,6</b>	длинная	MFD36L
<b>Ø 3,6</b>	короткая	MFD36S
<b>Ø 4,0</b>	длинная	MFD40L

Ø	Тип	Артикул
---	-----	---------

<b>Ø 4,0</b>	короткая	MFD40S
<b>Ø 4,5</b>	длинная	MFD45L
<b>Ø 4,5</b>	короткая	MFD45S
<b>Ø 5,0</b>	длинная	MFD50L
<b>Ø 5,0</b>	короткая	MFD50S
<b>Ø 5,8</b>	короткая	MFD58S

### Кортикальная фреза

**€44**



Ø	Артикул
<b>Ø 3,6</b>	CC36
<b>Ø 4,0</b>	CC40
<b>Ø 4,5</b>	CC45
<b>Ø 5,0</b>	CC50
<b>Ø 6,0</b>	CC60
<b>Ø 7,0</b>	CC70

### Набор ограничителей для фрез

**€7** 1 шт. **€25** Набор из 5 шт.



Ø	Цвет	Артикул
---	------	---------

<b>4.45</b>	фиолетовый	STL14
	синий	STL12
	зеленый	STL10
	желтый	STL08
	серебряный	STL06

### Ограничитель для фрез Ø3,6-Ø4,0

<b>5.14</b>	фиолетовый	STF14
	синий	STF12
	зеленый	STF10
	желтый	STF08
	серебряный	STF06

### Ограничитель для фрез Ø4,5-Ø5,0

<b>6.14</b>	фиолетовый	STF14W
	синий	STF12W
	зеленый	STF10W
	желтый	STF08W
	серебряный	STF06W

все размеры указаны в мм

оплата производится по внутреннему курсу компании

### Адаптер (наконечник)

L	Артикул	Цена
---	---------	------

27 H1H27N €72

32 H1H32N €72

### Адаптер (храповый ключ)

L	Артикул	Цена
---	---------	------

L 24 H1H24K €72

L 29 H1H29K €72

### Храповый ключ

HRK €159

### Плоский абатмент



H	Артикул	Цена
---	---------	------

1 MDABS3510  
2 MDABS3520 €29  
3 MDABS3530

### Формирователь десны



2,0 FDL4520 €40  
3,5 FDL4540

### Винт-заглушка



∅3,5 FCS3510 €19

### Отвертка для мембраны



TCMHDS1600 €66

### Титановые мембраны

€57



Тип	Вид мембраны	Артикул
A	узкий	IG1W4509
	средний	IG1W5510
	широкий	IG1W6511
B	узкий	IG2W0918
	средний	IG2W1120
	широкий	IG2W1323
C	узкий	IG3W0921
	средний	IG3W1125
	широкий	IG3W1328

### Универсальный набор IMPRO для синус-лифтинга COSinus™

SSL 2012 €400



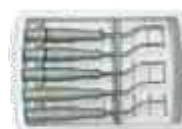
### Безопасный бор для открытого синус-лифтинга SinPro™

крупное зерно DOS064025L  
среднее зерно DOS064025S  
€85



### Набор остеотомов IMPRO ImprOst

IOSA - выпуклые  
IOSB - вогнутые  
€420



## Максимальные возможности при минимальном размере!

- Идеальны для фиксации съемных протезов
  - Возможно использовать для несъемного протезирования в области нижних резцов
  - Можно использовать для фиксации временных конструкций
- Impro MINI Tempogary - с гнущейся головкой для облегчения фиксации временных коронок
- Технология трехмерного травления поверхности ускоряет и улучшает остеоинтеграцию
  - Срок службы матрицы - не менее 3000 циклов

### Матрица шарикового абатмента (в комплекте с кольцом)

MGPF €39



### Слепочный колпачок для шарикового абатмента MINI

ICL €33



### Защитный колпачок для шарикового абатмента MINI

PCMB €30



### Универсальный аналог MINI имплантата (для MBE и MSE)

MIANBS €29



Bender BT €75



### Хирургический набор для MINI имплантатов

€1128 SKM-1



### Метчики костные €84



MM201036

MM251036

MM301036



MM351036

### Пилотная фреза

€50  
∅1,1 MFD1135



### Направляющая фреза

€44  
∅1,6 MFD1635  
∅2,1 MFD2135



### Держатель ручной (под отвертку для храпового ключа)

DA €44



## ◆ ШАБЛОН-ПОЗИЦИОНЕР IMPRO

- Шаблон-позиционер для имплантации с опорой на ангулированные имплантаты



IMSG

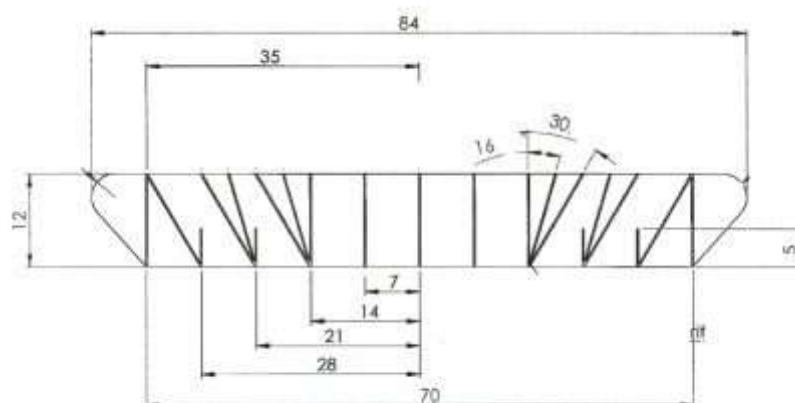
135 €

Шаблон IMPRO для выполнения процедуры «Все-на-4» - один из самых экономичных и доступных способов позиционирования ангулированных имплантатов

Шаблон помогает быстро, легко и предсказуемо провести имплантацию «Все-на-4» и «Все-на-6» с использованием ангулированных имплантатов.

Шаблон снабжен вертикальной разметкой с шагом 7мм и дополнительными делениями, расположенными под углом 15° и 30°. Такая разметка помогает четко позиционировать имплантаты под углом 15-17° и под углом 29-30°, что позволяет использовать шаблон в работе с большинством имплантационных систем.

Видео-инструкция



### Как работать с шаблоном:

- Зафиксировать шаблон в центральной точке челюсти при помощи специального штифта
- Подобрать угол вертикального наклона шаблона
- Изогнуть шаблон по форме челюсти



Шаблон представляет собой гибкую, но очень прочную линейку. Шаблон можно автоклавирировать и использовать минимум 10 раз. Удобный и простой в использовании шаблон позволяет установить имплантаты максимально точно без дополнительных приспособлений и затрат.





# Respect

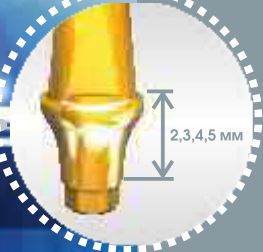
ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО - УЖЕ СЕГОДНЯ!



**УТОЛЩЕННЫЕ СТЕНКИ АБАТМЕНТА**  
позволяют больше обточить абатмент без потери прочности



**БИОЛОГИЧЕСКАЯ S-ЛИНИЯ**  
обеспечивает беспрецедентно естественный профиль десневого контура



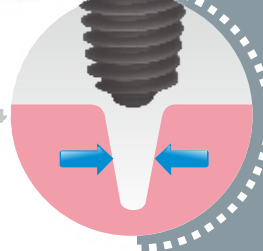
**РАЗЛИЧНАЯ ВЫСОТА ДЕСНЕВОЙ ЧАСТИ АБАТМЕНТА**  
2, 3, 4, 5 мм



**МАКСИМАЛЬНОЕ СОХРАНЕНИЕ КОРТИКАЛЬНОЙ КОСТИ**  
В пришеечной области важно для эстетики и долгого срока службы имплантата



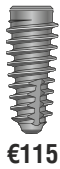
**УНИКАЛЬНЫЕ РЕЖУЩИЕ ГРАНИ**  
усиливающие самонарезные свойства резьбы



**СУЖЕННЫЙ АПЕКС**  
позволяет установить имплантат большого диаметра через маленькое отверстие (менее инвазивная хирургия)

**∅ A ∅ B ∅ C ∅ D**

**3,5 / 2,8 / 3,5 / 4,0**



€115

Длина (мм)	Артикул
6	RIM.-3506
7.5	RIM.-3507
9	RIM.-3509
10.5	RIM.-3510
12	RIM.-3512
14	RIM.-3514

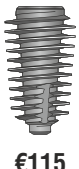
**4,0 / 3,3 / 3,5 / 4,4**



€115

Длина (мм)	Артикул
6	RIM.-4006
7.5	RIM.-4007
9	RIM.-4009
10.5	RIM.-4010
12	RIM.-4012
14	RIM.-4014

**4,5 / 3,3 / 3,5 / 4,9**



€115

Длина (мм)	Артикул
6	RIM.-4506
7.5	RIM.-4507
9	RIM.-4509
10.5	RIM.-4510
12	RIM.-4512
14	RIM.-4514

**5,0 / 3,3 / 3,5 / 5,4**



€115

Длина (мм)	Артикул
6	RIM.-5006
7.5	RIM.-5007
9	RIM.-5009
10.5	RIM.-5010
12	RIM.-5012
14	RIM.-5014

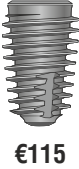
**5,5 / 3,3 / 3,5 / 5,9**



€115

Длина (мм)	Артикул
6	RIM.-5506
7.5	RIM.-5507
9	RIM.-5509
10.5	RIM.-5510
12	RIM.-5512
14	RIM.-5514

**6,0 / 4,8 / 5,0 / 6,4**



€115

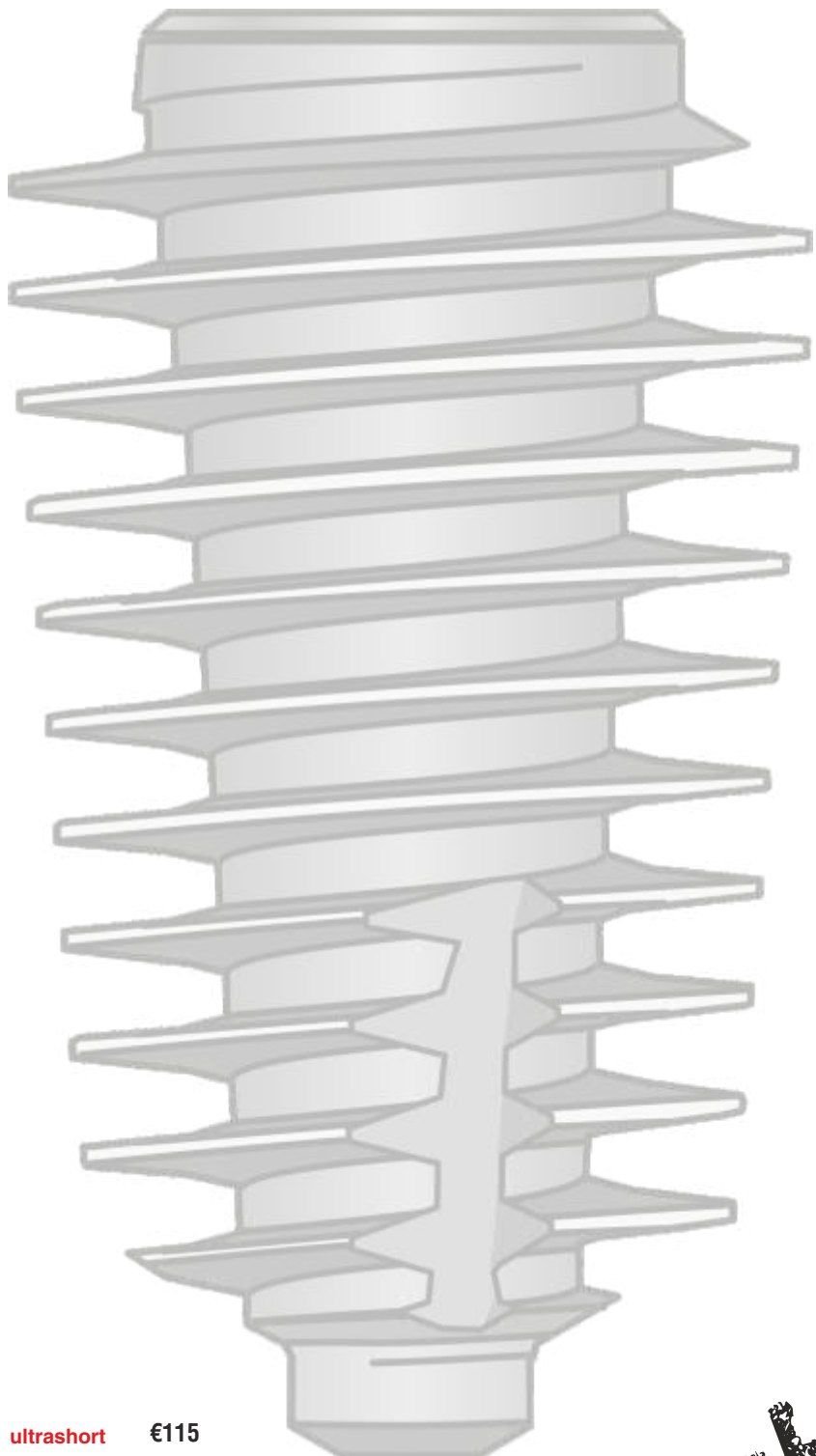
Длина (мм)	Артикул
6.5	RIM.-6007
8	RIM.-6008
9.5	RIM.-6010
12.5	RIM.-6012

**7,0 / 4,8 / 5,0 / 7,4**

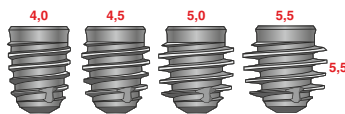


€115

Длина (мм)	Артикул
6.5	RIM.-7007
8	RIM.-7008
9.5	RIM.-7010
12.5	RIM.-7013



**respect ultrashort €115**



Диаметр платформы	Диаметр ∅	Артикул
3,3	4,0	RIM.-3006
	4,5	RIM.-3007
	5,0	RIM.-3008
	5,5	RIM.-3009

**respect**

### Формирователь десны

€22



Ø	Высота (мм)	Артикул
Ø 4.0	3	FD402020RS
	4	FD402035RS
	5	FD403050RS
	7	FD404070RS
Ø 5.0	3	FD452020RS
	4	FD452035RS
	5	FD453050RS
	7	FD454070RS
Ø 6.0	3	FD552020RS
	4	FD552035RS
	5	FD553050RS
Ø 7.0	3	FD652020RS
	4	FD652035RS
	5	FD653050RS
Ø 8.0	7	FD654070RS
	7	FD753050RS
Ø 10.0	7	FD853050RS



### Аналог имплантата

€25

Тип	Артикул
для Extra	IANL55

### Слепочный трансфер для открытой ложки



€41

○ С шестигранником  
⊗ Без шестигранника

Ø	Высота (мм)	Артикул	○
Ø 4.0	12	ITO4011H-RS	○
	16	ITO4015H-RS	○
	12	ITO4011N-RS	⊗
Ø 5.0	16	ITO4015N-RS	⊗
	12	ITO5511H-RS	○
	12	ITO5511N-RS	⊗

### Слепочный трансфер для закрытой ложки



€39

Высота (мм)	Ø	Артикул
<b>Двухкомпонентный с шестигранным винтом</b>		
12	4.0	ITC4011H-RS
16	4.0	ITC4015H-RS
12	5.0	ITC5511H-RS
16	5.0	ITC5515H-RS

### Временный абатмент (титан)



€34

Высота десны 2 мм

Тип	Ø	Артикул
С шестигранником	Ø 4.0	TAB45H-RS
Без шестигранника		TAB45N-RS

### Временный абатмент (титан+пластик)



€39

Высота десны 1 мм

Тип	Ø	Артикул
С шестигранником	Ø 5.0	PABL45O
Без шестигранника	Ø 5.0	PABL45NO

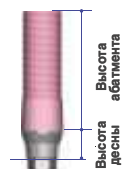


### Обтачиваемый абатмент

€59

Высота абатмента 9 мм

Ø	Высота (мм)	Артикул
Ø 4.0	2	ODAB4010H-RS
	3	ODAB4020H-RS
	4	ODAB4030H-RS
Ø 5.0	2	ODAB5510H-RS
	3	ODAB5520H-RS
	4	ODAB5530H-RS



### Абатмент KXC

€59

H (мм)	P (мм)	Ø	Артикул
<b>С шестигранником</b>			
1	11	Ø 4.0	MAB45H-RS
<b>Без шестигранника</b>			
1	11	Ø 4.0	MAB45N-RS



### Полувыжигаемый цилиндр

€28

Ø	Артикул
<b>Желтый</b>	
Ø 5.0	BCV45NRS

### Угловой абатмент

€63



Ø D	P	A°
4.0	7	15

H (мм)	Тип	Артикул
2	Hex	UAB154520H-RS
3		UAB154530H-RS
4		UAB154540H-RS

Ø D	P	A°
4.0	7	25

H (мм)	Тип	Артикул
2	Hex	UAB254520H-RS
3		UAB254530H-RS
4		UAB254540H-RS

Ø D	P	A°
5.0	7	15

H (мм)	Тип	Артикул
2	Hex	UAB155520H-RS
3		UAB155530H-RS
4		UAB155540H-RS

Ø D	P	A°
5.0	7	25

H (мм)	Тип	Артикул
2	Hex	UAB255520H-RS
3		UAB255530H-RS
4		UAB255540H-RS

### Слепочный трансфер для открытой ложки

€41

Высота (мм)	Артикул
9.4	ITVO45N-RS

### Лабораторный аналог мульти-юнит абатмента

€25

Ø	Артикул
Ø 5.0	VAN45RS

### Временный цилиндр

€37

Ø	Артикул
Ø 5.0	TCV45NRS

### Защитный колпачок

€35

Тип	Артикул
Стандартный	PCV45RS
Широкий	PCV55RS

### Абатмент Multi-unit прямой

€58

○ С шестигранником  
⊗ Без шестигранника

Ø D	A°
5.0	прямой

Высота (мм)	Тип	Артикул
1.5	Монолитный (M1.8)	VAB4515-RS
2.5		VAB4525-RS
3.5		VAB4535-RS
4.5		VAB4545-RS



### Абатмент угловой Multi-unit 17°

€58

Ø D	A°
5.0	17°

Высота (мм)	Тип	Артикул
2.5	○	TUAB154520-RS
3.5		TUAB154540-RS
4.5		TUAB155540-RS
2.5	⊗	TUAB255520-RS
3.5		TUAB254540-RS
4.5		TUAB255540-RS



### Абатмент угловой Multi-unit 30°

€58

Ø D	A°
5.0	30°

Высота (мм)	Тип	Артикул
3.5	○	UVAB453015H-RS
4.5		UVAB453030H-RS
3.5	⊗	UVAB453015N-RS
4.5		UVAB453030N-RS

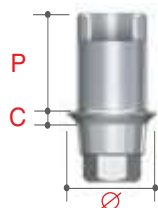
### Примерочные абатменты



€179

Угол	Артикул
0°	MUABB253420
17°	MUABS153720
30°	MUABS253420

### База для изготовления индивидуального абатмента



€39

- P Высота абатмента
- C Высота десны
- С шестигранником
- ⊗ Без шестигранныка

Ø	C	P	Тип	Артикул
0.6	4.5	4.5		ZUAB154520H-RS
		6		ZUAB154530H-RS
		8		ZUAB154540H-RS
1.5	4.5	4.5		ZUAB155520H-RS
		6		ZUAB155530H-RS
		8		ZUAB155540H-RS
3.0	4.5	4.5	○	ZUAB254520H-RS
		6		ZUAB254530H-RS
		8		ZUAB254540H-RS
4.0	4.5	4.5		ZUAB255520H-RS
		6		ZUAB255530H-RS
		8		ZUAB255540H-RS
0.6	4.5	4.5		ZUAB154520N-RS
		6		ZUAB154530N-RS
		8		ZUAB154540N-RS
1.5	4.5	4.5		ZUAB155520N-RS
		6		ZUAB155530N-RS
		8		ZUAB155540N-RS
3.0	4.5	4.5	⊗	ZUAB254520N-RS
		6		ZUAB254530N-RS
		8		ZUAB254540N-RS
4.0	4.5	4.5		ZUAB255520N-RS
		6		ZUAB255530N-RS
		8		ZUAB255540N-RS

Ø	C	P	Тип	Артикул
0.6	4.5	4.5		ZUAB154520H-RS
		6		ZUAB154530H-RS
		8		ZUAB154540H-RS
1.5	4.5	4.5		ZUAB155520H-RS
		6		ZUAB155530H-RS
		8		ZUAB155540H-RS
3.0	4.5	4.5	○	ZUAB254520H-RS
		6		ZUAB254530H-RS
		8		ZUAB254540H-RS
4.0	4.5	4.5		ZUAB255520H-RS
		6		ZUAB255530H-RS
		8		ZUAB255540H-RS
0.6	4.5	4.5		ZUAB154520N-RS
		6		ZUAB154530N-RS
		8		ZUAB154540N-RS
1.5	4.5	4.5		ZUAB155520N-RS
		6		ZUAB155530N-RS
		8		ZUAB155540N-RS
3.0	4.5	4.5	⊗	ZUAB254520N-RS
		6		ZUAB254530N-RS
		8		ZUAB254540N-RS
4.0	4.5	4.5		ZUAB255520N-RS
		6		ZUAB255530N-RS
		8		ZUAB255540N-RS

### Scan Абатмент



€39

Ø	L	Тип	Артикул
4.0	9	Короткий	PAB45RS
	13	Длинный	PAB55RS

### Болванка для индивидуального титанового абатмента



€39

- С шестигранником
- ⊗ Без шестигранныка

Ø	L	Тип	Артикул
10	20	○	DAB6010H-RS
		⊗	DAB6010N-RS
12	20	○	DAB6020H-RS
		⊗	DAB6020N-RS
14	20	○	DAB6040H-RS
		⊗	DAB6040N-RS

Ø	L	Тип	Артикул
10			DAB5010H-RS
11.5	20	3.5-8.0	DAB5020H-RS
14			DAB5040H-RS

### Болванка для индивидуального абатмента



- Medentika
- С шестигранником

€39

### Болванка для индивидуального абатмента



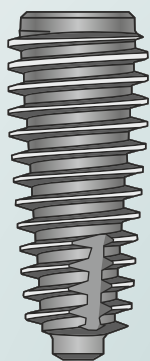
- NT-Trading
- ⊗ Без шестигранныка

€39

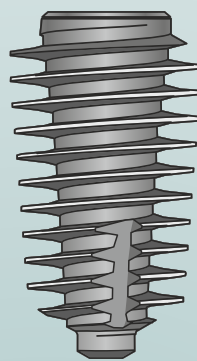
Ø	L	Тип	Артикул
10			DAB5010N-RS
12	18	3.5-8.0	DAB5020N-RS
14			DAB5040N-RS

### Универсальный хирургический набор IMPRO RESPECT

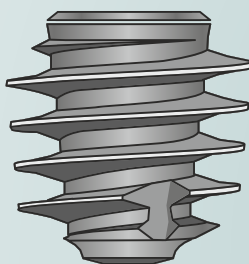
NEW!  
SKR-1



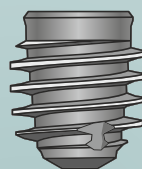
Имплантат **Respect Split** диаметром 3,5-4,0 – рекомендуется использовать для имплантации при расщеплении узкого гребня



Имплантат **Respect Wide** диаметром 4,5-5,5 – рекомендуется использовать для имплантации в мягкой кости (DIII-DIV), при немедленной нагрузке, в широкой лунке



Имплантат **Respect SuperWide** диаметром 6,0-8,0 – рекомендуется использовать для имплантации в мягкой кости (DIII-DIV), при немедленной нагрузке, в очень широкой лунке




Имплантат **Respect UltraShort** длиной 5,5 мм – рекомендуется использовать для имплантации без проведения синус-лифтинга, при недостатке вертикального объема кости

# ANYRIDGE®



Каталог AnyRidge



*Особенности  
имплантационной системы  
нового поколения от  
корпорации*  MEGAGEN

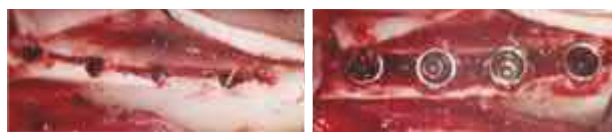


## Минимальная травма кости

Можно установить  
имплантат одним  
сверлом или вообще  
без сверления!



Имплантат сам расщепляет гребень!



Можно избежать костной пластики!



## Максимальное сохранение костной ткани

До 1,6 мм прироста  
костной ткани с  
каждой стороны!

Поверхность Хрейд из одного слоя  
ионов кальция толщиной в 0,5 мкм

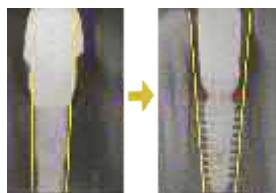


Сроки не зависят от типа кости

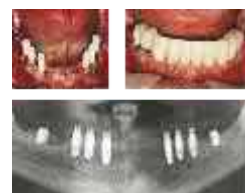
Тип кости	D1	D2	D3	D4
	Первичная стабильность	Первичная стабильность	Первичная стабильность	Первичная стабильность
	2 месяца	2 месяца	2 месяца	2 месяца



Двойное переключение  
платформ



Немедленная нагрузка  
в мягкой кости



## Максимальная площадь поверхности имплантата

Имплантат Anyridge®

5,0x10=315мм<sup>2</sup>

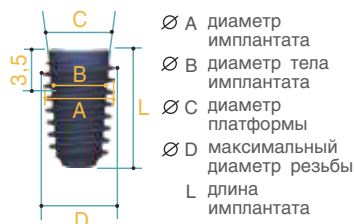
Обычный имплантат

5,0x10=215мм<sup>2</sup>



В 1,5 раза больше чем у обычного имплантата

### Имплантаты



Ø A Ø B Ø C Ø D  
3,5 / 2,8 / 3,5 / 4,0

Длина (мм)	Артикул
7	FANIHX3507C
8.5	FANIHX3508C
10	FANIHX3510C
11.5	FANIHX3511C
13	FANIHX3513C
15	FANIHX3515C

175 \$

4,0 / 3,3 / 3,5 / 4,4

Длина (мм)	Артикул
7	FANIHX4007C
8.5	FANIHX4008C
10	FANIHX4010C
11.5	FANIHX4011C
13	FANIHX4013C
15	FANIHX4015C

175 \$

4,5 / 3,3 / 3,5 / 4,9

Длина (мм)	Артикул
7	FANIHX4507C
8.5	FANIHX4508C
10	FANIHX4510C
11.5	FANIHX4511C
13	FANIHX4513C
15	FANIHX4515C

175 \$

5,0 / 3,3 / 3,5 / 5,4

Длина (мм)	Артикул
7	FANIHX5007C
8.5	FANIHX5008C
10	FANIHX5010C
11.5	FANIHX5011C
13	FANIHX5013C
15	FANIHX5015C

175 \$

5,5 / 3,3 / 3,5 / 5,9

Длина (мм)	Артикул
7	FANIHX5507C
8.5	FANIHX5508C
10	FANIHX5510C
11.5	FANIHX5511C
13	FANIHX5513C
15	FANIHX5515C

175 \$

6,0 / 4,8 / 5,0 / 6,4

Длина (мм)	Артикул
7	FALIHX6007C
8.5	FALIHX6008C
10	FALIHX6010C
11.5	FALIHX6011C
13	FALIHX6013C

175 \$

6,5 / 4,8 / 5,0 / 6,9

Длина (мм)	Артикул
7	FALIHX6507C
8.5	FALIHX6508C
10	FALIHX6510C
11.5	FALIHX6511C
13	FALIHX6513C

175 \$

7,0 / 4,8 / 5,0 / 7,4

Длина (мм)	Артикул
7	FALIHX7007C
8.5	FALIHX7008C
10	FALIHX7010C
11.5	FALIHX7011C
13	FALIHX7013C

175 \$

7,5 / 4,8 / 5,0 / 7,9

Длина (мм)	Артикул
7	FALIHX7507C
8.5	FALIHX7508C
10	FALIHX7510C
11.5	FALIHX7511C
13	FALIHX7513C

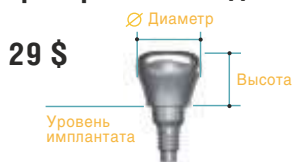
175 \$

8,0 / 4,8 / 5,0 / 8,4

Длина (мм)	Артикул
7	FALIHX8007C
8.5	FALIHX8008C
10	FALIHX8010C
11.5	FALIHX8011C
13	FALIHX8013C

175 \$

### Формирователь десны



Ø	Высота (мм)	Артикул
Ø 4.0	3	AANHAF0403
	4	AANHAF0404
	5	AANHAF0405
	6	AANHAF0406
	7	AANHAF0407
Ø 5.0	3	AANHAF0503
	4	AANHAF0504
	5	AANHAF0505
	6	AANHAF0506
	7	AANHAF0507
Ø 6.0	3	AANHAF0603
	4	AANHAF0604
	5	AANHAF0605
	6	AANHAF0606
	7	AANHAF0607
Ø 7.0	3	AANHAF0703
	4	AANHAF0704
	5	AANHAF0705
	6	AANHAF0706
	7	AANHAF0707
Ø 8.0	3	AANHAF0803
	4	AANHAF0804
	5	AANHAF0805
	6	AANHAF0806
	7	AANHAF0807
Ø 10.0	3	AANHAF1003
	4	AANHAF1004
	5	AANHAF1005
	6	AANHAF1006
	7	AANHAF1007

### Винт-заглушка



Высота (мм)	Артикул
0.8*	AANCSF3508
1.6	AANCSF3516
2.6	AANCSF3526

19 \$

\* Поставляется с имплантатом

### Хирургический набор



### Храповый ключ



### Копьевидное сверло

Тип	Ø	Артикул
Длинное	2.0	MGD100L

60 \$

### Трепан с центральным пином

Ø	Артикул
Ø 5.0	SPTB4050

120 \$

### Удлиннитель фрез

Длина	Артикул
60 \$	MDE150

### Трепан

Длина	Артикул
120 \$	3.5 / 2.5 TANTBL2535
	5.0 / 4.0 TANTBL4050

### Донное сверло

Ø	Артикул
100 \$	Ø 3.3 TCMBDS33
	Ø 4.8 TCMBDS48

### Сверла со стопперами

Ø	Длина (мм)	Артикул
Ø 2.0	7	TANTDF2007
	8.5	TANTDF2008
	10	TANTDF2010
	11.5	TANTDF2011
Ø 2.9	7	SD2807M
	8.5	SD2808M
	10	SD2810M
	11.5	SD2811M
Ø 3.3	7	TANSDF3307
	8.5	TANSDF3308
	10	TANSDF3310
	11.5	TANSDF3311
Ø 4.8	7	TANSDF4807
	8.5	TANSDF4808
	10	TANSDF4810
	11.5	TANSDF4811

60 \$

### Маркированные сверла

Длина (мм)	Ø	Артикул	
60 \$	18	2.0	TANTDF2018
		2.5	SD2518S
		2.8	SD2818S
		3.3	TANSDF3318
		3.8	TANSDF3818
15	15	4.3	TANSDF4318
		4.8	TANSDF4815
		5.4	TANSDF5415
		5.9	TANSDF5915

### Кортикальные сверла

Ø 1	Ø 2	Артикул	
60 \$	3.3	3.8	TANCDL3500
	4.1	4.4	TANCDL4055
	5.7	6	TANCDL6080

### Имплантовод для наконечника

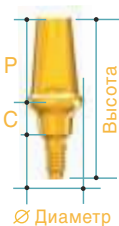
Длина (мм)	Артикул	
60 \$	5	TANHCU
	10	TANHCS
	15	TANHCL
	10	HCS17
	15	HCL17

### Пины параллельности

Длина	Артикул	
42 \$	10	TANPF3580
	8	MDI2029
		MDI3348

### Имплантовод для храпового ключа

Длина	Артикул	
60 \$	6	TANREU
	10	TANRES
	15	TANREL
	15	RCS17
	20	RCL17



### Монолитный абатмент

P  
Высота абатмента  
C  
Высота десны  
Ø Диаметр

Ø (мм)	C (мм)	P (мм)	Артикул
39 \$	Ø 4.0	2	AANSAL4024
		3	AANSAL4034
		4	AANSAL4044
		5	AANSAL4054
		2	AANSAL4025
39 \$	Ø 5.0	3	AANSAL4035
		4	AANSAL4045
		5	AANSAL4055
		2	AANSAL4027
		3	AANSAL4037
39 \$	Ø 6.0	4	AANSAL4047
		5	AANSAL4057
		2	AANSAL5024
		3	AANSAL5034
		4	AANSAL5044
39 \$	Ø 7.0	5	AANSAL5054
		2	AANSAL5025
		3	AANSAL5035
		4	AANSAL5045
		5	AANSAL5055
39 \$	Ø 4.0	2	AANSAL5027
		3	AANSAL5037
		4	AANSAL5047
		5	AANSAL5057
		39 \$	Ø 5.0
3	AANSAL6034		
4	AANSAL6044		
5	AANSAL6054		
39 \$	Ø 6.0		
		3	AANSAL6035
		4	AANSAL6045
		5	AANSAL6055
		39 \$	Ø 7.0
3	AANSAL6037		
4	AANSAL6047		
5	AANSAL6057		
39 \$	Ø 4.0		
		3	AANSAL7034
		4	AANSAL7044
		5	AANSAL7054
		39 \$	Ø 5.0
3	AANSAL7035		
4	AANSAL7045		
5	AANSAL7055		
39 \$	Ø 6.0		
		3	AANSAL7037
		4	AANSAL7047
		5	AANSAL7057

### Слепочный колпачок



7 \$

Ø	Артикул
Ø 4	AANSIF440
	AANSIF455
	AANSIF470
	AANSIF540
	AANSIF555
Ø 5	AANSIF570
	AANSIF640
	AANSIF655
Ø 6	AANSIF670
	AANSIF740
Ø 7	AANSIF755
	AANSIF770

### Отвертка для монолитного абатмента



99 \$

Ø	Длина (мм)	Артикул
Ø 4.0	8.5	TANSDS400
	13.5	TANSDL400
Ø 5.0	8.5	TANSDS500
	13.5	TANSDL500
Ø 6.0	8.5	TANSDS600
	13.5	TANSDL600
Ø 6.0	8.5	TANSDS700
	13.5	TANSDL700

### Защитный колпачок



7 \$

Ø	Высота (мм)	Артикул
Ø 4.0	4	AANCCF440
	5.5	AANCCF455
	7	AANCCF470
Ø 5.0	4	AANCCF540
	5.5	AANCCF555
	7	AANCCF570
Ø 6.0	4	AANCCF640
	5.5	AANCCF655
	7	AANCCF670
Ø 7.0	4	AANCCF740
	5.5	AANCCF755
	7	AANCCF770

### Аналог монолитного абатмента

19 \$



Ø	Высота (мм)	Артикул
Ø 4.0	4	AANSLF440
	5.5	AANSLF455
	7	AANSLF470
Ø 5.0	4	AANSLF540
	5.5	AANSLF555
	7	AANSLF570
Ø 6.0	4	AANSLF640
	5.5	AANSLF655
	7	AANSLF670
Ø 7.0	4	AANSLF740
	5.5	AANSLF755
	7	AANSLF770



### Выжигаемый цилиндр

Мостовидный / Одиночный

12 \$

Ø	Артикул
Ø 4.0	AANBCB470
Ø 5.0	AANBCB570
Ø 6.0	AANBCB670
Ø 7.0	AANBCB770
Ø 4.0	AANBCS470
Ø 5.0	AANBCS570
Ø 6.0	AANBCS670
Ø 7.0	AANBCS770

### Ример и центральный пин

Рукоятка + зажим



200 \$

16 \$

Ø	Артикул
Ø 10	TANRD
Ø 4	TANRDJ40
Ø 5	TANRDJ50
Ø 6	TANRDJ60
Ø 7	TANRDJ70

### Абатменты EZ Post



D  
Диаметр абатмента  
P  
Высота абатмента  
C  
Высота десны

59 \$

Ø D	Тип	С (мм)	P (мм)	Артикул
4.0	С шестигранником	2		AANEPH4025L
		3		AANEPH4035L
		4	5.5	AANEPH4045L
		5		AANEPH4055L
		2		AANEPH4027L
4.0	Без шестигранника	3		AANEPH4037L
		4		AANEPH4047L
		5		AANEPH4057L
		2		AANEPN4025L
		3	5.5	AANEPN4035L
5.0	С шестигранником	4		AANEPN4045L
		5		AANEPN4055L
		2		AANEPN4027L
		3	7	AANEPN4037L
		4		AANEPN4047L
5.0	Без шестигранника	5		AANEPN4057L
		2		AANEPN5025L
		3	5.5	AANEPN5035L
		4		AANEPN5045L
		5		AANEPN5055L
6.0	С шестигранником	2		AANEPN5027L
		3	7	AANEPN5037L
		4		AANEPN5047L
		5		AANEPN5057L
		2		AANEPH6025L
6.0	Без шестигранника	3	5.5	AANEPH6035L
		4		AANEPH6045L
		5		AANEPH6055L
		2		AANEPH6027L
		3	7	AANEPH6037L
6.0	С шестигранником	4		AANEPH6047L
		5		AANEPH6057L
		2		AANEPN6025L
		3	5.5	AANEPN6035L
		4		AANEPN6045L
6.0	Без шестигранника	5		AANEPN6055L
		2		AANEPN6027L
		3	7	AANEPN6037L
		4		AANEPN6047L
		5		AANEPN6057L

Ø D	Тип	С (мм)	Артикул
7.0	С шестигранником	2	AANEPH7025L
		3	AANEPH7035L
		4	AANEPH7045L
		5	AANEPH7055L
		2	AANEPH7027L
7.0	Без шестигранника	3	AANEPH7037L
		4	AANEPH7047L
		5	AANEPH7057L
		2	AANEPN7025L
		3	AANEPN7035L
7.0	С шестигранником	4	AANEPN7045L
		5	AANEPN7055L
		2	AANEPN7027L
		3	AANEPN7037L
		4	AANEPN7047L
7.0	Без шестигранника	5	AANEPN7057L



### Обтачиваемый абатмент

69 \$

Высота абатмента 9 мм

Ø	Высота (мм)	Артикул
Ø 4.0	2	AANMAH4029L
	3	AANMAH4039L
	4	AANMAH4049L
	5	AANMAH4059L
	2	AANMAH5029L
Ø 5.0	3	AANMAH5039L
	4	AANMAH5049L
	5	AANMAH5059L
	2	AANMAH6029L
	3	AANMAH6039L
Ø 6.0	4	AANMAH6049L
	5	AANMAH6059L
	2	AANMAH7029L
	3	AANMAH7039L
	4	AANMAH7049L
Ø 7.0	5	AANMAH7059L



### UCLA приливаемый абатмент (золото)

149 \$

Высота десны 1 мм  
Высота абатмента 11 мм

Тип	Ø	Артикул
С шестигранником	Ø 4.0	AANGAN4012L
		AANGAN4012L



### Временный абатмент (титан)

39 \$

Высота десны 2 мм

Тип	Ø	Артикул
С шестигранником	Ø 4.0	AANTMN4012T
		AANTMN4012T

### Угловой абатмент

75 \$



D Диаметр абатмента  
P Высота абатмента  
H Высота десны  
A Угол

Ø D P A°  
4.0 7 15

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN4215L
3	Hex	AANAAN4315L
4		AANAAN4415L
5		AANAAN4515L
2		AANAAN4215L
3	Hex-E	AANAAN4315L
4		AANAAN4415L
5		AANAAN4515L

4.0 7 25

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN4225L
3	Hex	AANAAN4325L
4		AANAAN4425L
5		AANAAN4525L
2		AANAAN4225L
3	Hex-E	AANAAN4325L
4		AANAAN4425L
5		AANAAN4525L

5.0 7 15

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN5215L
3	Hex	AANAAN5315L
4		AANAAN5415L
5		AANAAN5515L
2		AANAAN5215L
3	Hex-E	AANAAN5315L
4		AANAAN5415L
5		AANAAN5515L

5.0 7 25

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN5225L
3	Hex	AANAAN5325L
4		AANAAN5425L
5		AANAAN5525L
2		AANAAN5225L
3	Hex-E	AANAAN5325L
4		AANAAN5425L
5		AANAAN5525L

6.0 7 15

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN6215L
3	Hex	AANAAN6315L
4		AANAAN6415L
5		AANAAN6515L
2		AANAAN6215L
3	Hex-E	AANAAN6315L
4		AANAAN6415L
5		AANAAN6515L

6.0 7 25

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN6225L
3	Hex	AANAAN6325L
4		AANAAN6425L
5		AANAAN6525L
2		AANAAN6225L
3	Hex-E	AANAAN6325L
4		AANAAN6425L
5		AANAAN6525L

7.0 7 15

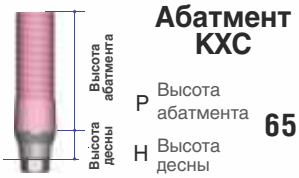
H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN7215L
3	Hex	AANAAN7315L
4		AANAAN7415L
5		AANAAN7515L
2		AANAAN7215L
3	Hex-E	AANAAN7315L
4		AANAAN7415L
5		AANAAN7515L

Ø D P A°  
7.0 7 25

H (мм)	Тип	Артикул
2		AANAAN7225L
3	Hex	AANAAN7325L
4		AANAAN7425L
5		AANAAN7525L
2		AANAAN7225L
3	Hex-E	AANAAN7325L
4		AANAAN7425L
5		AANAAN7525L

### Фиксирующий винт для абатмента

19 \$ AANMSF



**Абатмент КХС**  
P Высота абатмента  
H Высота десны

65 \$

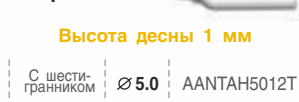
H (мм) P (мм) Ø Артикул

H (мм)	P (мм)	Ø	Артикул
1	11	Ø 4.0	AANCAH4012L
1	11	Ø 4.0	AANCAN4012L

С шестигранником  
Без шестигранника

### Временный абатмент (титан+пластик)

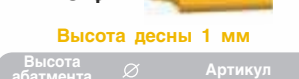
39 \$



Высота десны 1 мм  
С шестигранником Ø 5.0 AANTAAN5012T

### Абатмент Extra Ez post

79 \$



Высота абатмента Ø Артикул  
Высота десны 1 мм

Высота абатмента	Ø	Артикул
7	Ø 4.5	AANEEN4517L
	Ø 5.5	AANEEN5517L
	Ø 6.5	AANEEN6517L

### Аналоги имплантата

19 \$



Цвета: пурпурный, желтый, синий  
Тип Артикул  
для Extra AANLAF35  
Ez Post AALLAF6080  
Базовый AANLAF4055

### Слепочный трансфер для закрытой ложки

44 \$



С шестигранником

Высота (мм) Ø Артикул

Высота (мм)	Ø	Артикул
12	4.0	AANITH4012T
16	4.0	AANITH4016T
12	5.0	AANITH5012T
16	5.0	AANITH5016T

Двухкомпонентный

Высота (мм) Ø Артикул

### Двухкомпонентный с шестигранным винтом

Высота (мм)	Ø	Артикул
12	4.0	AANITH4012HT
16	4.0	AANITH4016HT
12	5.0	AANITH5012HT
16	5.0	AANITH5016HT

### Монолитный Слепочный трансфер для закрытой ложки

Высота (мм) Ø Артикул

Высота (мм)	Ø	Артикул
12	4.0	AANITN4012
16	4.0	AANITN4016
12	5.0	AANITN5012
16	5.0	AANITN5016

С отверстием для отвертки

Высота (мм)	Ø	Артикул
12	4.0	AANITN4012H
16	4.0	AANITN4016H
12	5.0	AANITN5012H
16	5.0	AANITN5016H

### Отвертка для слепочного трансфера

Длина Артикул

Длина	Артикул
4.5	TCMID
13	TCMIDE

69 \$

### Слепочный трансфер для открытой ложки

Высота (мм) Артикул

Высота (мм)	Ø	Артикул
12		AANIPH4012T
16		AANIPH4016T
12	Ø 4.0	AANIPN4012T
16	Ø 4.0	AANIPN4016T
7		AANIPH5007T
12	Ø 5.0	AANIPH5012T
7		AANIPN5007T
12	Ø 5.0	AANIPN5012T

44 \$

### Винтовой абатмент

59 \$

Высота десны Ø Артикул

Высота десны	Ø	Артикул
1		AANOAF4010
2		AANOAF4020
3	Ø 4.0	AANOAF4030
4		AANOAF4040
5		AANOAF4050
1		AANOAF0010
2		AANOAF0020
3	Ø 5.0	AANOAF0030
4		AANOAF0040
5		AANOAF0050
1		AANOAF6010
2		AANOAF6020
3	Ø 6.0	AANOAF6030
4		AANOAF6040
5		AANOAF6050

### Отвертка для винтового абатмента

69 \$

Длина (мм) Артикул

Длина (мм)	Артикул
7	MOD300S
13	MOD300L

### Заживляющий колпачок (титан)

30 \$

Ø Артикул

Ø	Артикул
Ø 4.0	AANOHC4000
Ø 5.0	IHC400
Ø 6.0	AANOHC6000

### Слепочный трансфер (с уровня винтового абатмента для закрытой ложки)

34 \$

Ø Артикул

Высота абатмента	Ø	Артикул
7.5		AAOITO4010T
7.5	Ø 4.0	AAOITN4010T
9.5		AAOITO4012T
9.5		AAOITN4012T
7.5		AAOITO5010T
7.5	Ø 5.0	AAOITN5010T
9.5		AAOITO5012T
9.5		AAOITN5012T
7.5		AAOITO6010T
7.5	Ø 6.0	AAOITN6010T
9.5		AAOITO6012T
9.5		AAOITN6012T

### Лабораторный аналог (octa)

19 \$

Ø Артикул

Ø	Артикул
Ø 3.8	AANOLA4000
Ø 4.8	IOA300
Ø 5.8	AANOLA6000

### Слепочный трансфер с уровня винтового абатмента для открытой ложки

34 \$

Высота (мм) Артикул

Высота (мм)	Артикул
Диаметр Ø 4.0	
10	AAOIPO4010T
	AAOIPN4010T
12	AAOIPO4012T
	AAOIPN4012T
Диаметр Ø 5.0	
10	AAOIPO5010T
	AAOIPN5010T
12	AAOIPO5012T
	AAOIPN5012T



Высота (мм)	Артикул	О
<b>Диаметр Ø 6.0</b>		
10	AAOIP06010T	○
	AAOIPN6010T	⊗
12	AAOIP06012T	○
	AAOIPN6012T	⊗

### Временный цилиндр



34 \$

- С восьмигранником
- ⊗ Без восьмигранника

Ø	Артикул	О
Ø 4.0	AANOTCO4010T	○
	AANOTCN4010T	⊗
Ø 5.0	AANOTCO5010T	○
	AANOTCN5010T	⊗
Ø 5.0	AANOTCO6010T	○
	AANOTCN6010T	⊗

### ССМ Цилиндр (КХС)



59 \$

- С восьмигранником
- ⊗ Без восьмигранника

Ø	Артикул	О
Ø 4.0	AANCCO4000T	○
	AANCCN4000T	⊗
Ø 5.0	AANCCO5000T	○
	AANCCN5000T	⊗
Ø 6.0	AANCCO6000T	○
	AANCCN6000T	⊗

### Пластиковый выжигаемый цилиндр



25 \$

- С восьмигранником
- ⊗ Без восьмигранника

Ø	Артикул	О
Ø 4.0	AAOTCO4010T	○
	AAOTCN4010T	⊗
Ø 5.0	IOPN100T	○
	IOPN100T	⊗
Ø 6.0	AAOTCO6010T	○
	AAOTCN6010T	⊗

### Цилиндр EZ Post



45 \$

- С восьмигранником
- ⊗ Без восьмигранника

Высота (мм)	Артикул	О
<b>Диаметр Ø 4.0</b>		
5.5	AAOECO4005T	○
7.0	AAOECO4007T	○
5.5	AAOECN4005T	⊗
7.0	AAOECN4007T	⊗

<b>Диаметр Ø 5.0</b>		
5.5	AAOECO5005T	○
7.0	AAOECO5007T	○
5.5	AAOECN5005T	⊗
7.0	AAOECN5007T	⊗

<b>Диаметр Ø 6.0</b>		
5.5	AAOECO6005T	○
7.0	AAOECO6007T	○
5.5	AAOECN6005T	⊗
7.0	AAOECN6007T	⊗



### Отвертка для шарикового абатмента

Тип	Длина (мм)	Артикул	
Наконечник	11	TBH250S	69 \$
	18	TBH250L	
Храповый ключ	11	TBR250S	69 \$
	18	TBR250L	
Динамомет. ключ	11	TBT250S	69 \$
	18	TBT250L	

### Easy Seal \*

система для запечатывания шахт абатмента



70 \$

Артикул

EZSP21K  
EZSP22K  
EZSP24K  
EZSP31K



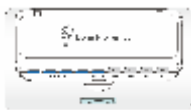
### Ручная отвертка (шестигранник 1.2)

69 \$

Длина (мм)	Артикул
10	TCMHDS1200
15	TCMHDL1200

### Набор для \* профилирования кости

620 \$



KARBP3000

### MICAKit

набор для закрытого синус-лифтинга

1250 \$

SGIS3000



### MILAKit

набор для открытого синус-лифтинга

950 \$

KLSCN3000



### BonEx kit

Набор для расщепления гребня

950 \$

KBECN3000



### Ортопедический набор



1300 \$ KANPK3000

### Динамометрический ключ



330 \$ MTW300A

### Отвертка для извлечения абатмента



Длина (мм)	Артикул	
17.5	TANMRD18	69 \$
25.0	TANMRD25	

### Набор примерочных абатментов



790 \$

Артикул

KANASG3000

### Инструменты для забора аутокости

#### Auto-Max

150 \$



500 \$ - набор из 4-х инстр.

Ø	Артикул
Ø 3.5	AM2535
Ø 5.0	AM4050
Ø 6.0	AM5060
Ø 7.0	AM6070

### Хирургический шаблон 4 опоры



150 \$ MUSG70

### Ручная отвертка для абатмента (3 шт.)



MUD10 69 \$

### Набор абатментов Multi-Unit для 4-х опор



4200 \$

SKARHN3000H

### Титановые мембраны I-Gen



Тип	Вид мембраны	Артикул	
A	Узкий	IG1W4509	59 \$
	средний	IG1W5510	
	широкий	IG1W6511	
B	Узкий	IG2W0918	59 \$
	средний	IG2W1120	
C	Узкий	IG3W0921	59 \$
	средний	IG3W1125	
	широкий	IG3W1328	

### НОВИНКИ

### Ручной имплантовод



270 \$

Артикул

TANMI

### Предохраняющий абатмент

43 \$



D Диаметр абатмента  
P Десна  
H Высота десны  
A Угол

Тип		P	
Щечно-язычный 3			
H (мм)	A°	Ø	Артикул
5,5	90		AFAP5535P
7	15	Ø 5.5	AFAA5315P
7	25		AFAA5325P
Мезио-дистальный			
7	15		AFAA5315P
7	25	Ø 4.5	AFAA5325P

## НОВИНКИ

## Локаторы Meg-Rhein


70 \$



Высота (мм)	Артикул
0	ADR00
1.0	ADR01
2.0	ADR02
4.0	ADR04
6.0	ADR06

## Слепочный трансфер

81 \$



Высота (мм)	Артикул
5.5	044CAIN


Лабораторный аналог



Артикул: PLA

19 \$

Металлическая матрица (5 шт. в упаковке)



Артикул: MHP

89 \$

Ретенционные колпачки (5 шт. в упаковке)



Цвет	Артикул
Белый	RCWP
Фиолетовый	RCVP
Розовый	RCPP
Желтый	RCYP
Черный	RCBP

46 \$

Инструмент для установки колпачков



Длина (мм)	Артикул
83	085IAC
40	

100 \$

Инструмент для извлечения колпачков



Длина (мм)	Артикул
90	091EC

100 \$

## Абатмент Multi-unit прямой

59 \$

○ С шестигранником  
⊗ Без шестигранника

Высота (мм)	Тип	Артикул
1.5	Моно-литный (M1.8)	MUAARN0015C
2.5		MUAARN0025C
3.5		MUAARN0035C
4.5		MUAARN0045C
5.0		

⊘ D 5.0 A° прямой

## Абатмент угловой Multi-unit 17°

79 \$

Высота (мм)	Тип	Артикул
2.5	○	MUAARH1725TC
3.5		MUAARH1735TC
4.5		MUAARH1745TC
2.5	⊗	MUAARN1725TC
3.5		MUAARN1735TC
4.5		MUAARN1745TC

⊘ D 5.0 A° 17°

## Абатмент угловой Multi-unit 30°

79 \$

Высота (мм)	Тип	Артикул
3.5	○	MUAARH3035TC
4.5		MUAARH3045TC
3.5	⊗	MUAARN3035TC
4.5		MUAARN3045TC

⊘ D 5.0 A° 30°

## Винт фиксирующий с уровня мульти-юнит абатмента




MUAS 24 \$

## Защитный колпачок

29 \$

Тип	Артикул
Стандартный	MUANCL
Широкий	MUANCWL

Полувыжигаемый цилиндр



59 \$

⊘	○	Артикул
⊘ 5.0	⊗	MUACML

## Слепочный трансфер для открытой ложки

34 \$

Высота (мм)	○	Артикул
9.4	⊗	MUAICT

## Лабораторный аналог мульти-юнит абатмента

29 \$

⊘	Артикул
⊘ 5.0	MUALA

## Временный цилиндр

34 \$

⊘	○	Артикул
⊘ 5.0	⊗	MUATCL

## Отвертка для прямого мульти-юнит абатмента

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
1.2	20	MUHD1220

## Отвертка машинная для прямого мульти-юнит абатмента

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
2.0	10	MURAD10

## Отвертка ручная для прямого мульти-юнит абатмента

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
2.0	10	MUD10

## Отвертка-толкатель

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
1.2	20	MUARD20

## Набор примерочных абатментов

195 \$



Артикул: MUTIAAR00CP

## Комплект абатмент угловой 297 \$

Угол	Высота	Тип	Артикул
17°	2.5	⊗	MUAARH1725P
17°	3.5	⊗	MUAARH1735P
17°	4.5	⊗	MUAARH1745P
30°	3.5	⊗	MUAARH3035P
30°	4.5	⊗	MUAARH3045P

состав: Абатмент угловой + Аналог лабораторный + Трансфер слепочный + Цилиндр временный + Цилиндр полутотливаемый KXC

## Плоский абатмент

⊘	Длина (мм)	Артикул
⊘ 3.5	1	AANFAL3510
	2	AANFAL3520
	3	AANFAL3530
	4	AANFAL3540
	5	AANFAL3550

41 \$

## Винт-заглушка

⊘	Артикул
⊘ 3.5	FCS3510

19 \$

## Формирователь десны

Высота (мм)	Артикул
2	FHA402
3	FHA403
4	FHA404

19 \$

## Слепочный трансфер для закрытой ложки

⊘	Высота (мм)	Артикул
⊘ 3.5	9.5	FIT4012T

34 \$

## Слепочный трансфер для открытой ложки

⊘	Высота (мм)	Артикул
⊘ 3.5	12	FIP4012T

34 \$

## Лабораторный аналог плоского абатмента

⊘	Высота (мм)	Артикул
⊘ 3.5	12	FLA3512

34 \$

## Временный цилиндр

⊘	Артикул
⊘ 3.5	FTC4012T

34 \$

## Цилиндр EZ Post

Высота (мм)	Артикул
5.5	FEC4005T
7.0	FEC4007T

75 \$

все размеры указаны в мм

оплата производится в рублях по внутреннему курсу компании



### Полувыжигаемый цилиндр для плоского абатмента (ЗПС)

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля  
**149 \$**

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FGC4012T



### Полувыжигаемый цилиндр для плоского абатмента (KXS)

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля  
**59 \$**

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FCC4012T



### Пластиковый выжигаемый цилиндр для плоского абатмента

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля  
**25 \$**

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FPC4012T

### Ручная отвертка для плоского абатмента



**69 \$**

Длина (мм)	Артикул
<b>Короткая</b>	
10	TCMHDS1600
<b>Длинная</b>	
15	TCMHDL1600

### MegaEYE портативная внутривидеокамера



**125 \$**

### MegaEYE W wi-fi модуль для портативной внутривидеокамеры



**125 \$**



megaeye.ru

### Meg-Torq электрический динамометрический ключ

**2300 \$**



Meg-Torq

### Стопер для трепана



Высота (мм)	Артикул
7.0	TANTSF2307
8.5	TANTSF2308
10.0	TANTSF2310
11.5	TANTSF2311
-	MRTBJ

**47 \$**  
**117 \$**



### Scan Абатмент

**36 \$**

Ø	L	Тип	Артикул
<b>AnyRidge*</b>			
4.0	9	Короткий	AANISR4009
	13	Длинный	AANISR4013
<b>AnyOne*</b>			
4.0	9	Короткий	AAOISR4009
	13	Длинный	AAOISR4013
<b>Mini</b>			
3.5	13	Длинный	MISS3513

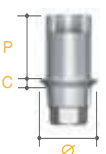
\*Винт в комплекте



### База для изготовления индивидуального абатмента

**45 \$**

Ø	L	Артикул
5.5	0.8	AMUAPR5515.MTN



### База для изготовления индивидуального абатмента

**25 \$**

P Высота абатмента  
C Высота десны

○ С шестигранником  
⊗ Без шестигранника

### Система AnyRidge

Ø	C	P	Тип	Артикул
4.0	0.6	4.5	○	AANIPR4015.MTN
			⊗	AANIPR4016.MTN
			○	AANIPR4015N.MTN
			⊗	AANIPR4016N.MTN

Ø	C	P	Тип	Артикул
4.5	1.5	4.5	○	AANIPR4525.MTN
			⊗	AANIPR4526.MTN
			○	AANIPR4525N.MTN
			⊗	AANIPR4526N.MTN

### Система Mini

Ø	C	P	Тип	Артикул
3	0.6	4.5	○	MIPN3013.MTN
		6	⊗	MIPN3013N.MTN

### Уровень Octa Level

Octa Level

Ø	C	P	Тип	Артикул
<b>Маленький</b>				
5	0.8	5	○	AOCEPS5015.MTN
<b>Стандартный</b>				
5	0.8	5	○	AOCEPR5515.MTN
<b>Широкий</b>				
5.5	0.8	5	○	AOCEPW6515.MTN
<b>Маленький</b>				
5.5	0.8	5	○	ANOEPS5015.MTN
<b>Стандартный</b>				
6.5	0.8	5	⊗	ANOEP5515.MTN
<b>Широкий</b>				
6.5	0.8	5	⊗	ANOEPW6515.MTN

### Болванка для индивидуального титанового абатмента



**25 \$**

○ С шестигранником  
⊗ Без шестигранника

### AnyRidge Золотой

Ø	L	Тип	Артикул
12	20	○	ARTR1220.MT
		⊗	ARTR1220N.MTN

### Mini

Бесцветный

Ø	L	Тип	Артикул
12	20	○	MITN1020.MTN
		⊗	MITN1020N.MTN

### Octa Level

Бесцветный

Размер	Ø	L	Тип	Артикул
Маленький	12	20	○	OCTS1220.MTN
			⊗	OCTR1220.MTN
			○	OCTW1220.MTN
			⊗	NOTS1220.MTN
Стандартный	12	20	○	NOTR1220.MTN
			⊗	NOTW1220.MTN

### Заглушка для Mini имплантатов



**19 \$**

Высота (мм)	Артикул
0.5	MICS2505

### Имплантаты Mini



Длина **150 \$**

Ø	Длина	Артикул
3.0	8.5	MIIF3008C
	10.0	MIIF3010C
	11.5	MIIF3011C
	13.0	MIIF3013C
3.25	15.0	MIIF3015C
	8.5	MIIF3308C
	10.0	MIIF3310C
	11.5	MIIF3311C
3.5	13.0	MIIF3313C
	15.0	MIIF3315C

### Формирователь десны



Высота десны **29 \$**

Диаметр профиля	Высота десны (мм)	Артикул
3.0	1.0	MIHA3025
	1.5	MIHA3030
	2.5	MIHA3040
	3.5	MIHA3050
	4.5	MIHA3060
3.5	1.0	MIHA3525
	1.5	MIHA3530
	2.5	MIHA3540
	3.5	MIHA3550
	4.5	MIHA3560

### Mini EZ Post



Высота абатмента **59 \$**  
Высота десны

### Диаметр профиля Ø 3.5

Высота абатмента	Высота десны (мм)	Артикул
5.0	1.0	MIEP3505HT
	1.5	MIEP3515HT
	2.5	MIEP3525HT
	3.5	MIEP3535HT
	4.5	MIEP3545HT
7.0	1.0	MIEP3507HT
	1.5	MIEP3517HT
	2.5	MIEP3527HT
	3.5	MIEP3537HT
	4.5	MIEP3547HT
9.0	1.0	MIEP3509HT
	1.5	MIEP3519HT
	2.5	MIEP3529HT
	3.5	MIEP3539HT
	4.5	MIEP3549HT

### Абатмент Mini



69 \$

**Диаметр профиля**

∅ 3.0

Высота абатмента (мм)	Высота десны (мм)	Артикул
5.0	1.0	MIMA3005HT
	1.5	MIMA3015HT
	2.5	MIMA3025HT
	3.5	MIMA3035HT
	4.5	MIMA3045HT
7.0	1.0	MIMA3007HT
	1.5	MIMA3017HT
	2.5	MIMA3027HT
	3.5	MIMA3037HT
	4.5	MIMA3047HT
9.0	1.0	MIMA3009HT
	1.5	MIMA3019HT
	2.5	MIMA3029HT
	3.5	MIMA3039HT
	4.5	MIMA3049HT



### Угловой абатмент Mini

75 \$

- С шестигранником
- ∅ Без шестигранника

∅ D A°

Высота десны (мм)	Тип	Артикул
3.5	15	
2.5	○	MIAA3215HT
3.5	○	MIAA3315HT
4.5	○	MIAA3415HT
2.5	∅	MIAA3215ET
3.5	∅	MIAA3315ET
4.5	∅	MIAA3415ET

### Фиксирующий винт для абатмента Mini



19 \$

MIAS14

### Аналог имплантата Mini

19 \$

MILA300H

Длина 12 мм

### Слепочный трансфер Mini



39 \$

**Диаметр профиля**

∅ 3.5

Длина (мм)	Тип	Артикул
14	Трансфер для закрытой ложки	MIIT3516HT
16	Трансфер для открытой ложки	MIIP3516HT

### Временный абатмент Mini

39 \$

Диаметр профиля	Длина	Артикул
3.0	12	MITA3012HT

### Предохраняющий абатмент Mini



43 \$

Щечно-язычный	Мези-дистальный
∅ 5.0	∅ 3.5

Высота десны	Высота абатмента	Артикул
4.0	7.0	MFAP3545P

**Прямой тип**

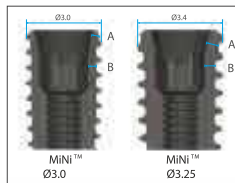
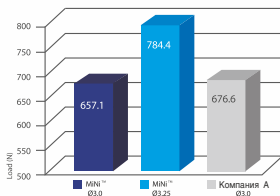
## Mini™

### Сильное решение для узкого гребня

- Конусное соединение 5°
- Поверхность из нанослоя ионов Са
- Инновационная резьба Knife thread

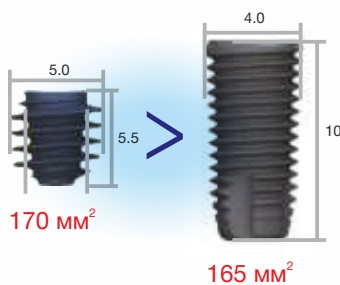
### ◆ Mini\*, но Максимально надежно

#### Узкие имплантаты повышенной прочности



Клинические случаи

### ◆ Сверхкороткий имплантат (длина = 5,5 мм)



170 мм²

165 мм²

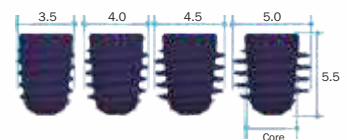
#### Почему это работает?

Площадь соприкосновения имплантата с костной тканью (BIC) является одним из основных факторов первичной стабилизации. Чем больше площадь, тем больше стабильность [1].

Поэтому короткий имплантат с большой площадью поверхности будет также эффективен, как и длинный имплантат с той же площадью.

Длина имплантата не влияет на его выживаемость при условии достаточной площади поверхности [2]. Соотношение длины имплантата и ортопедической конструкции также не имеет значения при наличии конусного соединения и переключения платформ [3].

175 \$



Диаметр платформы	Диаметр ∅	Артикул
3,3	3.5	MX3505
	4.0	MX4005
	4.5	MX4505
	5.0	MX5005
4.0	5.0	MX5005S
	5.5	MX5505S

#### Что это дает?

- Возможность избежать костной пластики при недостаточной высоте кости
- Возможность значительно сократить сроки реабилитации
- Возможность значительно снизить травматизм операций



#### Как применить?

- Используйте безопасные короткие сверла со стопперами для установки



все размеры указаны в мм

оплата производится в рублях по внутреннему курсу компании



Каталог AnyOne

# ◆ Особенности имплантатов AnyOne®

Улучшенный дизайн имплантата позволяет упростить хирургический протокол и достичь оптимальной первичной стабилизации



Простой хирургический протокол позволяет достичь предсказуемой первичной стабилизации

Большой выбор абатментов и других супраструктур для любых клинических ситуаций

Единая ортопедическая платформа независимо от диаметра имплантата

Конусное соединение 11° обеспечивает надежность и герметичность соединения

Значительное снижение нагрузки на кость в пришеечной области

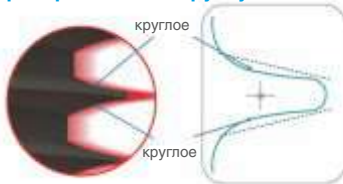


Глубина погружения имплантата легко контролируется благодаря цилиндрической форме шейки имплантата

Убыль вертикальной кости минимальна благодаря снижению нагрузки в пришеечной области

Уникальная резьба KnifeThread®

снижает стресс в губчатой кости и равномерно распределяет нагрузку



Благодаря уникальной резьбе KnifeThread и ее самонарезным свойствам, хорошая первичная стабилизация достигается даже в мягкой кости.

Особый дизайн обеспечивает прогрессивную конденсацию кости, аккуратное расширение кости, обеспечивает максимальную прочность и резистентность и при этом минимизирует действие сил на разрыв.



Эстетические и индивидуальные протезы

Шейки всех постоянных абатментов покрыты нитридом циркония для обеспечения идеальной эстетики



Биологический S-образный профиль шейки абатмента обеспечивает двойное переключение платформ для эстетики и стабильности мягких тканей

Превосходная реакция мягких тканей



Высокая прочность на сжатие

- Имплантат диаметром 4,0мм может быть использован в зоне моляров без риска его перелома
- Более широкие стенки по сравнению с другими имплантатами делают имплантат AnyOne более прочным
- AnyOne может применяться в большинстве случаев, снижая необходимость в костной пластике

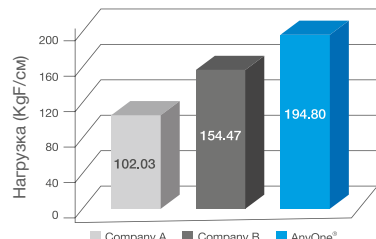
### Прочность на сжатие

Малые размеры

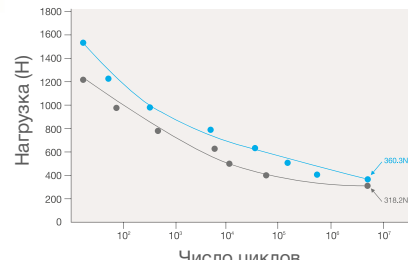
	Company A	Company B	AnyOne® Ø3.5
A	0,201	0,341	0,323
B	0,056	0,197	0,254
C	0,248	0,324	0,415

Стандартные размеры

	Company A	Company B	AnyOne® Ø4.0
A	0,296	0,476	0,431
B	0,173	0,321	0,354
C	0,369	0,466	0,515



### Тест на выносливость



Система	Предел выносливости
AnyOne® (Ø3.5 x L7,0mm)	360,3
Company C (Ø3,6 x L7,0mm)	318,2

■ AnyOne® ■ Company C

### Имплантаты AnyOne

Заглушка в комплекте



∅ C диаметр тела  
∅ D максимальный диаметр резьбы  
L длина имплантата

∅ C	∅ D
3,5	3,9

Длина (мм)	Артикул
7.0	IF3507C
8.5	IF3508C
10	IF3510C
11.5	IF3511C
13	IF3513C
15	IF3515C

80 \$

∅ C	∅ D
4,0	4,3

Длина (мм)	Артикул
7.0	IF4007C
8.5	IF4008C
10	IF4010C
11.5	IF4011C
13	IF4013C
15	IF4015C

80 \$

∅ C	∅ D
4,5	4,8

Длина (мм)	Артикул
7.0	IF4507C
8.5	IF4508C
10	IF4510C
11.5	IF4511C
13	IF4513C
15	IF4515C

80 \$

∅ C	∅ D
5,0	5,3

Длина (мм)	Артикул
7.0	IF5007C
8.5	IF5008C
10	IF5010C
11.5	IF5011C
13	IF5013C
15	IF5015C

80 \$

∅ C	∅ D
6,0	6,3

Длина (мм)	Артикул
7.0	IF6007C
8.5	IF6008C
10	IF6010C
11.5	IF6011C
13	IF6013C

80 \$

∅ C	∅ D
7,0	7,3

Длина (мм)	Артикул
7.0	IF7007C
8.5	IF7008C
10	IF7010C
11.5	IF7011C
13	IF7013C

80 \$

### Специальные короткие имплантаты AnyOne



L	L1
7,0	5,0

∅ C	∅ D	Артикул
4.5	4.8	IF4507SC
5.0	5.3	IF5007SC
6.0	6.3	IF6007SC
7.0	7.3	IF7007SC

### Винт-заглушка



Высота 19 \$

Высота	Артикул
0.5	CS

### Формирователь десны



19 \$

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 4.0	3.0	HA4030
	4.0	HA4040
	5.0	HA4050
	6.0	HA4060
	7.0	HA4070
∅ 4.5	3.0	HA4530
	4.0	HA4540
	5.0	HA4550
	6.0	HA4560
	7.0	HA4570
∅ 5.5	3.0	HA5530
	4.0	HA5540
	5.0	HA5550
	6.0	HA5560
	7.0	HA5570
∅ 6.5	3.0	HA6530
	4.0	HA6540
	5.0	HA6550
	6.0	HA6560
	7.0	HA6570
∅ 7.5	4.0	HA7540
	5.0	HA7550
	6.0	HA7560
	4.0	HA8540
	5.0	HA8550
∅ 8.5	6.0	HA8560
	4.0	HA9540
	5.0	HA9550
	6.0	HA9560

### Абатмент EZ post (с шестигранником)



Фиксирующий винт AS20 в комплекте

Высота абатмента 4,0

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 4.5	1.5	EP4514NT
	2.5	EP4524NT
	3.5	EP4534NT
	4.5	EP4544NT
	5.5	EP4554NT

49 \$

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 5.5	1.5	EP5514HT
	2.5	EP5524HT
	3.5	EP5534HT
	4.5	EP5544HT
	5.5	EP5554HT
∅ 6.5	1.5	EP6514HT
	2.5	EP6524HT
	3.5	EP6534HT
	4.5	EP6544HT
	5.5	EP6554HT

49 \$

49 \$

Высота абатмента 5,5

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 4.5	1.5	EP4515HT
	2.5	EP4525HT
	3.5	EP4535HT
	4.5	EP4545HT
	5.5	EP4555HT
∅ 5.5	1.5	EP5515HT
	2.5	EP5525HT
	3.5	EP5535HT
	4.5	EP5545HT
	5.5	EP5555HT
∅ 6.5	1.5	EP6515HT
	2.5	EP6525HT
	3.5	EP6535HT
	4.5	EP6545HT
	5.5	EP6555HT

49 \$

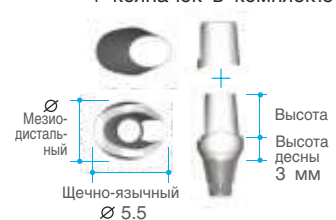
49 \$

### Фиксирующий винт для абатмента

16 \$ AS20

### Предохраняющий абатмент

52 \$ Фиксирующий винт AS20 + колпачок в комплекте



Тип	∅	Высота (мм)	Артикул
прямой	5.5	5.5	AOFAP5535P
15°	4.5	7	AOFAA5315P
25°	4.5	7	AOFAA5325P

### Абатмент EZ post (без шестигранника)



Фиксирующий винт AS20 в комплекте

Высота абатмента 4,0

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 4.5	1.5	EP4514NT
	2.5	EP4524NT
	3.5	EP4534NT
	4.5	EP4544NT
	5.5	EP4554NT
∅ 5.5	1.5	EP5514NT
	2.5	EP5524NT
	3.5	EP5534NT
	4.5	EP5544NT
	5.5	EP5554NT

49 \$

49 \$

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 6.5	1.5	EP6514NT
	2.5	EP6524NT
	3.5	EP6534NT
	4.5	EP6544NT
	5.5	EP6554NT

49 \$

Высота абатмента 5.5

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 4.5	1.5	EP4515NT
	2.5	EP4525NT
	3.5	EP4535NT
	4.5	EP4545NT
	5.5	EP4555NT
∅ 5.5	1.5	EP5515NT
	2.5	EP5525NT
	3.5	EP5535NT
	4.5	EP5545NT
	5.5	EP5555NT
∅ 6.5	1.5	EP6515NT
	2.5	EP6525NT
	3.5	EP6535NT
	4.5	EP6545NT
	5.5	EP6555NT

49 \$

49 \$

49 \$

### Обтачиваемый абатмент



59 \$

Высота абатмента 9,0 С шестигранником

∅	Высота (мм)	Артикул
4.0	1.5	MA4015HT
4.5	2.0	MA4520HT
5.5	2.0	MA5520HT
5.5	4.0	MA5540HT
6.5	2.5	MA6525HT
6.5	4.0	MA6540HT

Без шестигранника

∅	Высота (мм)	Артикул
4.0	1.5	MA4015NT
4.5	2.0	MA4520NT
5.5	2.0	MA5520NT
5.5	4.0	MA5540NT
6.5	2.5	MA6525NT
6.5	4.0	MA6540NT

### Обтачиваемый угловой абатмент



∅ A° Угол наклона  
∅ H Высота абатмента  
∅ H1 Высота десны

Н ∅ Тип  
7 4.5 С шестигранником

H1	A°	Артикул
2.5	15°	AA4215HT
2.5	25°	AA4225HT
4.5	15°	AA4415HT
4.5	25°	AA4425HT

65 \$

H	∅	Тип
7	5.5	<b>С шестигранником</b>
H1	A°	Артикул
2.5	15°	AA5215HT
2.5	25°	AA5225HT
4.5	15°	AA5415HT
4.5	25°	AA5425HT

65 \$

H	∅	Тип
7	4.5	<b>Без шестигранника</b>
H1	A°	Артикул
2.5	15°	AA4215NT
2.5	25°	AA4225NT
4.5	15°	AA4415NT
4.5	25°	AA4425NT

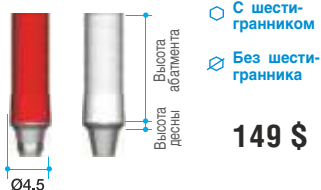
65 \$

H	∅	Тип
7	5.5	<b>Без шестигранника</b>
H1	A°	Артикул
2.5	15°	AA5215NT
2.5	25°	AA5225NT
4.5	15°	AA5415NT
4.5	25°	AA5425NT

65 \$

**Приливаемый абатмент ЗПС**

Фиксирующий винт AS20 в комплекте

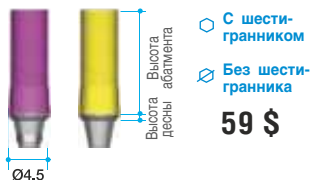


149 \$

∅	Высота десны	Высота абатмента	Артикул
4.5	1.0	11.0	GA4515HT
4.5	1.0	11.0	GA4515NT

**Приливаемый абатмент КХС**

Фиксирующий винт AS20 в комплекте



59 \$

∅	Высота десны	Высота абатмента	Артикул
4.5	1.0	11.0	CA4515HT
4.5	1.0	11.0	CA4515NT

**Временный абатмент (титан)**

Фиксирующий винт AS20 в комплекте

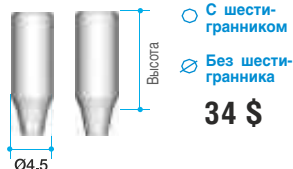


34 \$

∅	Высота абатмента	Артикул
4.5	11.0	TA4511HT
4.5	11.0	TA4511NT

**Временный абатмент (пластик)**

Фиксирующий винт AS20 в комплекте



34 \$

∅	Высота абатмента	Артикул
4.5	11.0	TA4511HPT
4.5	11.0	TA4511NPT

**Лабораторный аналог имплантата**

Тип	Артикул
узкий ∅ 3.5	LA350H
стандартный широкий от ∅ 4.0	LA400H

10 \$

**Отвертка для слепочного трансфера**

59 \$



**Слепочные трансферы для закрытой ложки**

Двухкомпонентный С шестигранником

∅	Высота	Артикул
4.0	12	IT4012HT
4.0	16	IT4016HT
4.5	12	IT4512HT
4.5	16	IT4516HT
5.5	12	IT5512HT
5.5	16	IT5516HT
6.5	12	IT6512HT
6.5	16	IT6516HT

для ключа 1.2

∅	Высота	Артикул
4.0	12	IT4012HNT
4.0	16	IT4016HNT
4.5	12	IT4512HNT
4.5	16	IT4516HNT
5.5	12	IT5512HNT
5.5	16	IT5516HNT
6.5	12	IT6512HNT
6.5	16	IT6516HNT

Монолитный С шестигранником

∅	Высота	Артикул
4.0	12	IT4012N
4.0	16	IT4016N
4.5	12	IT4512N
4.5	16	IT4516N
5.5	12	IT5512N
5.5	16	IT5516N
6.5	12	IT6512N
6.5	16	IT6516N

для ключа 1.2

∅	Высота	Артикул
4.0	12	IT4012NH
	16	IT4016NH
4.5	12	IT4512NH
	16	IT4516NH
5.5	12	IT5512NH
	16	IT5516NH
6.5	12	IT6512NH
	16	IT6516NH

**Слепочные трансферы для открытой ложки**

Фиксирующий винт в комплекте

С шестигранником

∅	Высота	Артикул
4.0	12	IP4012HT
	16	IP4016HT
4.5	7	IP4507HT
	12	IP4512HT
5.5	7	IP5507HT
	12	IP5512HT
6.5	7	IP6507HT
	12	IP6512HT

Без шестигранника

∅	Высота	Артикул
4.0	12	IP4012NT
	16	IP4016NT
4.5	7	IP4507NT
	12	IP4512NT
5.5	7	IP5507NT
	12	IP5512NT
6.5	7	IP6507NT
	12	IP6512NT

**Монолитный абатмент**

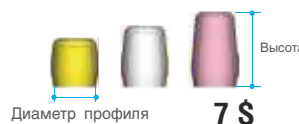
47 \$

∅	Высота абатмента	Высота десны	Артикул
4.0	4.0	1.5	SL40154
		2.5	SL40254
		3.5	SL40354
		4.5	SL40454
		5.5	SL40554
5.5	5.5	1.5	SL40155
		2.5	SL40255
		3.5	SL40355
		4.5	SL40455
		5.5	SL40555

∅	Высота абатмента	Высота десны	Артикул
4.0	4.0	1.5	SL45154
		2.5	SL45254
		3.5	SL45354
		4.5	SL45454
		5.5	SL45554
4.5	5.5	1.5	SL45155
		2.5	SL45255
		3.5	SL45355
		4.5	SL45455
		5.5	SL45555
7.0	5.5	1.5	SL45157
		2.5	SL45257
		3.5	SL45357
		4.5	SL45457
		5.5	SL45557

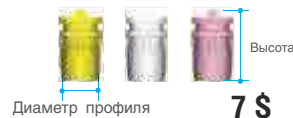
∅	Высота абатмента	Высота десны	Артикул
4.0	4.0	1.5	SL55154
		2.5	SL55254
		3.5	SL55354
		4.5	SL55454
		5.5	SL55554
5.5	5.5	1.5	SL55155
		2.5	SL55255
		3.5	SL55355
		4.5	SL55455
		5.5	SL55555
6.5	4.0	1.5	SL65154
		2.5	SL65254
		3.5	SL65354
		4.5	SL65454
		5.5	SL65554
6.5	5.5	1.5	SL65155
		2.5	SL65255
		3.5	SL65355
		4.5	SL65455
		5.5	SL65555

**Защитный колпачок**



∅	Высота абатмента	Артикул
4.0	4.0	CC4040
	5.5	CC4055
4.5	4.0	CC4540
	5.5	CC4555
	7.0	CC4570
5.5	4.0	CC5540
	5.5	CC5555
6.5	4.0	CC6540
	5.5	CC6555

**Слепочный колпачок**



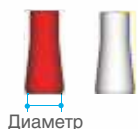
∅	Высота абатмента	Артикул
4.0	4.0	SIC4040
	5.5	SIC4055
	4.0	SIC4540
4.5	5.5	SIC4555
	7.0	SIC4570
	4.0	SIC5540
5.5	5.5	SIC5555
	4.0	SIC6540
6.5	5.5	SIC6555

**Лабораторный аналог стандартного абатмента**



∅	Высота абатмента	Артикул
4.0	4.0	LA4040P
	5.5	LA4055P
4.5	4.0	LA4540P
	5.5	LA4555P
	7.0	LA4570P
5.5	4.0	LA5540P
	5.5	LA5555P
6.5	4.0	LA6540P
	5.5	LA6555P

### Выжигаемый цилиндр



12 \$

Тип	∅	Артикул
Одиночный	4.0	BC4070S
	4.5	BC4570S
	5.5	BC5570S
Мостовидный	6.5	BC6570S
	4.0	BC4070B
	4.5	BC4570B
	5.5	BC5570B
	6.5	BC6570B



### Винтовой абатмент (ОКТА)

58 \$

∅	Высота (мм)	Артикул
∅ 4.0	1.5	OA4015
	2.5	OA4025
	3.5	OA4035
	4.5	OA4045
	5.5	OA4055
∅ 5.0	1.5	OA5015
	2.5	OA5025
	3.5	OA5035
	4.5	OA5045
	5.5	OA5055
∅ 6.0	1.5	OA6015
	2.5	OA6025
	3.5	OA6035
	4.5	OA6045
	5.5	OA6055

### Заживляющий колпачок (титан)



Фиксирующий винт KS2000 в комплекте



30 \$

∅	Артикул
4.0	AANONC4000T
5.0	INCS400T
6.0	AANONC6000T

### Слепочный трансфер с уровня винтового абатмента для закрытой ложки

Фиксирующий винт KS2000 в комплекте

34 \$



Диаметр

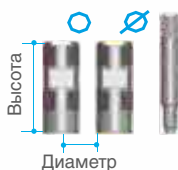
2.5  
○ С восьмигранником  
∅ Без восьмигранника

Диаметр профиля	Высота	Артикул
4.0	7.5	AAOITO4010T
	7.5	AAOITN4010T
	9.5	AAOITO4012T
	9.5	AAOITN4012T
5.0	7.5	AAOITO5010T
	7.5	AAOITN5010T

Диаметр профиля	Высота	Артикул
5.0	9.5	AAOITO5012T
	9.5	AAOITN5012T
	7.5	AAOITO6010T
6.0	7.5	AAOITN6010T
	9.5	AAOITO6012T
	9.5	AAOITN6012T

### Слепочный трансфер с уровня винтового абатмента для открытой ложки

Фиксирующий винт в комплекте



34 \$

○ С восьмигранником  
∅ Без восьмигранника

Диаметр профиля	Высота	Артикул	
4.0	10	AAOIPO4010T	
	10	AAOIPN4010T	
	12	AAOIPO4012T	
	12	AAOIPN4012T	
	5.0	10	AAOIPO5010T
	10	AAOIPN5010T	
5.0	12	AAOIPO5012T	
	12	AAOIPN5012T	
	6.0	10	AAOIPO6010T
	10	AAOIPN6010T	
	12	AAOIPO6012T	
	12	AAOIPN6012T	

### Лабораторный аналог винтового абатмента

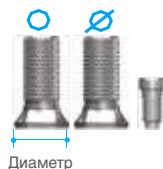
Диаметр

19 \$

∅	Артикул
4.0	AANOLA4000
5.0	IOA300
6.0	AANOLA6000

### Временный титановый цилиндр

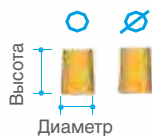
Фиксирующий винт IRC200 в комплекте



34 \$

○ С восьмигранником  
∅ Без восьмигранника

Диаметр профиля	Артикул
4.0	AANOTCO4010T
	AANOTCN4010T
	AANOTCO5010T
	AANOTCN5010T
	AANOTCO6010T
	AANOTCN6010T
5.0	AANOTCO5010T
	AANOTCN5010T
6.0	AANOTCO6010T
	AANOTCN6010T



Высота

Диаметр

### Цилиндр EZ Post

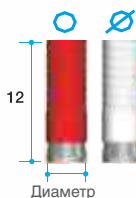
Фиксирующий винт IRC200 в комплекте

45 \$

○ С восьмигранником  
∅ Без восьмигранника

Диаметр профиля	Высота	Артикул
4.0	5.5	AAOECO4005T
	7.0	AAOECO4007T
	5.5	AAOECN4005T
5.0	7.0	AAOECN4007T
	5.5	AAOECO5005T
	7.0	AAOECO5007T
	5.5	AAOECN5005T
	7.0	AAOECN5007T
	5.5	AAOECO6005T
6.0	7.0	AAOECO6007T
	5.5	AAOECN6005T
	7.0	AAOECN6007T

### Полувыжигаемый цилиндр (ЗПС)



12

Диаметр

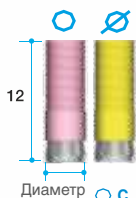
Фиксирующий винт IRC200 в комплекте

258 \$

○ С восьмигранником  
∅ Без восьмигранника

Диаметр профиля	Артикул
4.0	AANGCO4000T
	AANGCN4000T
5.0	IOGO100T
	IOGN100T
6.0	AANGCO6000T
	AANGCN6000T

### Полувыжигаемый цилиндр (КХС)



12

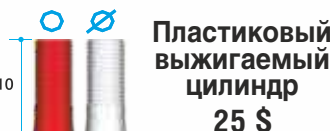
Диаметр

Фиксирующий винт IRC200 в комплекте

59 \$

○ С восьмигранником  
∅ Без восьмигранника

Диаметр профиля	Артикул
4.0	AANCCO4000T
	AANCCN4000T
	AANCCO5000T
5.0	AANCCN5000T
	AANCCO6000T
	AANCCN6000T



10

Диаметр

### Пластиковый выжигаемый цилиндр

25 \$

○ Диаметр профиля

Диаметр профиля	Артикул
4.0	AAOTCO4010T
	AAOTCN4010T

Диаметр профиля	Артикул
5.0	IOPN100T
	IOPN100T
6.0	AAOTCO6010T
	AAOTCN6010T

Фиксирующий винт IRC200 в комплекте



### Абатмент Multi-unit прямой

49 \$

○ С шестигранником  
∅ Без шестигранника

Высота (мм)	Тип	Артикул
1.5	Монолитный (M1.8)	MUAAON0015C
2.5		MUAAON0025C
3.5		MUAAON0035C
4.5		MUAAON0045C



### Абатмент угловой Multi-unit 17°

69 \$

Высота (мм)	Тип	Артикул
2.5	○	MUAAON1725TC
3.5		MUAAON1735TC
4.5		MUAAON1745TC
2.5	∅	MUAAON1725TC
3.5		MUAAON1735TC
4.5		MUAAON1745TC



### Абатмент угловой Multi-unit 30°

69 \$

Высота (мм)	Тип	Артикул
3.5	○	MUAAON3035TC
4.5		MUAAON3045TC
3.5	∅	MUAAON3035TC
4.5		MUAAON3045TC

### Набор примерочных абатментов



195 \$

Артикул

MUTIAAO00CP

### Комплект абатмент угловой 297 \$

Угол	Высота	Тип	Артикул
17°	2.5	∅	MUAAON1725P
17°	3.5		MUAAON1735P
17°	4.5		MUAAON1745P
30°	3.5	∅	MUAAON3035P
30°	4.5		MUAAON3045P

состав: Абатмент угловой + Аналог лабораторный + Трансфер слепочный + Цилиндр временный + Цилиндр полутливаемый КХС



**Полувыжигаемый цилиндр**

59 \$

Желтый

Диаметр	Статус	Артикул
Ø 5.0	✓	MUACCL

**Слепочный трансфер для открытой ложки**

34 \$

Высота (мм)	Статус	Артикул
9.4	✓	MUAICT

**Лабораторный аналог мульти-юнит абатмента**

29 \$

Диаметр	Статус	Артикул
Ø 5.0	✓	MUALA

**Временный цилиндр**

34 \$

Диаметр	Статус	Артикул
Ø 5.0	✓	MUATCL

**Защитный колпачок**

29 \$

Тип	Артикул
Стандартный	MUANCL
Широкий	MUANCWL

**Отвертка для прямого мульти-юнит абатмента**

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
1.2	20	MUHD1220

**Отвертка ручная для прямого мульти-юнит абатмента**

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
2.0	10	MUD10

**Отвертка машинная для прямого мульти-юнит абатмента**

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
2.0	10	MURAD10

**Отвертка-толкатель**

69 \$

Шести-гранник	Длина (мм)	Артикул
1.2	20	MUARD20

**Плоский абатмент**

35 \$

Высота десны Ø3.5

Высота десны	Артикул
1.5	FA3515
2.5	FA3525
3.5	FA3535
4.5	FA3545
5.5	FA3555

**Винт-заглушка для плоского абатмента**

19 \$

Диаметр 1.5

Высота	Артикул
3.5	FCS3510

**Винт-формирователь десны для плоского абатмента**

19 \$

Высота 1.5

Высота	Артикул
1.0	FHA402
2.0	FHA403
3.0	FHA404

**Слепочные трансферы для плоского абатмента**

34 \$

Фиксирующий винт FGPP15 в комплекте

Высота	Артикул
9.5	FIT4012T
12.0	FIP4012T

**Лабораторный аналог плоского абатмента**

34 \$

Высота Ø3.5

Высота	Артикул
12.0	FLA3512

**Временный цилиндр для плоского абатмента**

34 \$

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FTC4012T

**Цилиндр EZ post для плоского абатмента**

75 \$

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Высота	Артикул
5.5	FEC4005T
7.0	FEC4007T

**Полувыжигаемый цилиндр для плоского абатмента (ЗПС)**

149 \$

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FGC4012T

**Полувыжигаемый цилиндр для плоского абатмента (КХС)**

59 \$

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FCC4012T

**Пластиковый выжигаемый цилиндр для плоского абатмента**

25 \$

Фиксирующий винт FAS в комплекте

Диаметр профиля	Артикул
3.5	FPC4012T

**Локатор Meg-Rhein**

79 \$

Высота	Артикул
0	DR00P
1	DR01P
2	DR02P
3	DR03P
4	DR04P
5	DR05P
6	DR06P

**Ретенционные колпачки**

45 \$

(5 шт. в упаковке)

Цвет	Артикул
Белый	RCWP
Фиолетовый	RCVP
Розовый	RCPP
Желтый	RCYP
Черный	RCBP

**Металлические матрицы**

89 \$

5 шт. в упаковке

Артикул
MHP

**Инструмент для фиксации колпачка в матрицу**

85 \$

0851AC

**Инструмент для извлечения колпачка из матрицы**

99 \$

091EC

**Слепочные колпачки металлические**

79 \$

044CAIN

**Лабораторный аналог локатора**

19 \$

PLA

**Хирургический набор**

1250 \$

KAOIN3003

**Ортопедический набор**

1050 \$

KAOPK3000

**Набор фрез со стопперами**

510 \$

KAOSS3000

**Имплантовод для наконечника**

AnyOne

MINi

Система	Тип	Артикул	Цена
AnyOne	Ультракороткий	HCU25	60\$
	Короткий	HCS25	81\$
MINi	Длинный	HCL25	
	Короткий	HCS17	
	Длинный	HCL17	

**Набор абатментов Multi-Unit для 4-х опор**

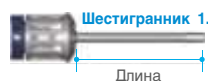
4200 \$

SKAOHN3000H

**Удлинитель фрез**

MDE150 60 \$

**Ручная отвертка**



Тип	Длина	Артикул
Ультракороткий	5	TCMHDU1200
Короткий	10	TCMHDS1200
Длинный	15	TCMHDL1200
Экстрадлинный	20	TCMHDE1200

69\$

**Пин параллельности для имплантата**



**Храповый ключ**



MRW040S 200 \$

**Римерное сверло** TANRDS 270 \$

**Трепан**



120 \$

Ø	Тип	Артикул
2.5, 3.5	Короткий	TANTBL2535
4.0, 5.0		TANTBL4050
5.0, 6.0		TANTBL5060
6.0, 7.0	Длинный	TANTBL6070
2.5, 3.5		TANTBE2535
4.0, 5.0		TANTBE4050
5.0, 6.0		TANTBE5060
6.0, 7.0	TANTBE6070	

**Динамометрический ключ и адаптер для него**



Тип	Артикул
Динамометрический ключ	MTW300A 330 \$
Адаптер для наконечника	TTA1100 84 \$
Адаптер для храпового ключа	TTAR100

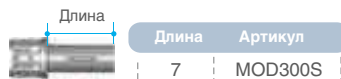
**Отвертка для монолитного абатмента**



99 \$

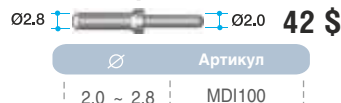
Ø	Тип	Длина (мм)	Артикул
4.0	Короткий	6	SDS40
	Длинный	12	SDL40
4.5	Короткий	6	SDS45
	Длинный	12	SDL45
5.5	Короткий	6	SDS55
	Длинный	12	SDL55
6.5	Короткий	6	SDS65
	Длинный	12	SDL65

**Отвертка для винтового абатмента Osta**



69 \$

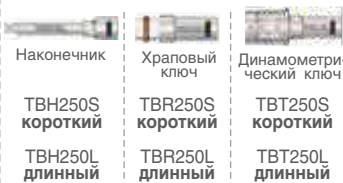
**Пин параллельности**



42 \$

**Отвертка для фиксации шариковых абатментов**

69 \$



**Шлицевая отвертка**



69 \$

Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткая	10	SDS06
Средняя	15	SDM06
Длинная	20	SDL06

**Отвертка для плоского абатмента**



69 \$

Тип	Артикул	Длина (мм)
Короткая	TCMHDS1600	Длина 10
Длинная	TCMHDL1600	Длина 15

**Отвертка для мульти-юнит абатмента**



69 \$

Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткая	10	TCMMUDS20
Длинная	15	TCMMUDL20

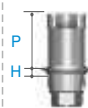
**Scan Абатмент**



36 \$

Ø	L	Артикул
4.0	9	AAOISR4009T
	13	AAOISR4013T

**База для циркониевого абатмента (ZrGen абатмент)**



25 \$

Ø	H	P	Артикул
4.0	0.6	С шестигранником	4.5 AAOIPR4015.MTN
		6 AAOIPR4016.MTN	
4.0	0.6	Без шестигранника	4.5 AAOIPR4015N.MTN
		6 AAOIPR4016N.MTN	
4.5	1.5	С шестигранником	4.5 AAOIPR4525.MTN
		6 AAOIPR4526.MTN	
4.5	1.5	Без шестигранника	4.5 AAOIPR4525N.MTN
		6 AAOIPR4526N.MTN	

**База для изготовления индивидуального абатмента**



45 \$

Ø	L	Артикул
5.5	0.8	AMUAPR5515.MTN

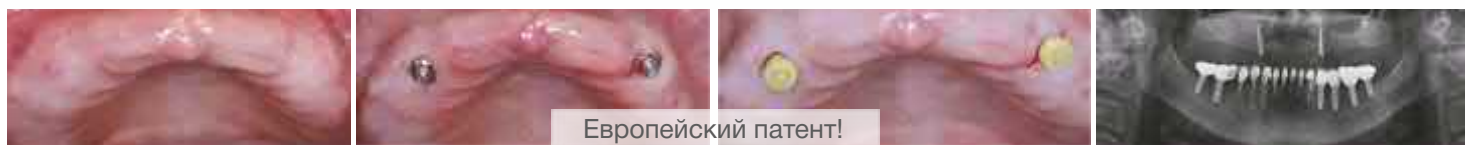
**Болванка для индивидуального абатмента AnyOne (TiGen абатмент)**



25 \$

Ø	L	Артикул
12	20	С шестигранником
		AOTR1220.MTN
12	20	Без шестигранника
		AOTR1220N.MTN

**ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ПСПП (Система MegRhein)**



**02. Матрица: Система Rhein83 - сделано в Италии**



**Комбинация Meg-Rhein и Rhein83**



**03. Угол наклона и различные ретенционные колпачки Meg-Rhein**



Легко использовать и имеют широкий спектр показаний

**Характеристики:**

- Малые размеры и диаметр для лучшей эстетики

- Разные степени ретенции
- Прекрасная стабильность и долговечность

**04. Абатменты Meg-Rhein для имплантационных систем MegaGen**

Для AnyOne

Для Mini



Для AnyRidge



# WARANTEC

## ИМПЛАНТАЦИОННАЯ СИСТЕМА IU

Система имплантации IU имеет дизайн, в котором умело сочетаются цилиндрический профиль резьбы и конусное тело имплантата.

Благодаря тому, что точка максимальной компрессии на 3 мм ниже кортикального слоя кости, предотвращается резорбция костной ткани. В то же время, квадратная резьба, расположенная в верхней части имплантата (кортикальная и субкортикальная область), позволяет достичь отличной первичной стабилизации даже в мягкой кости и уменьшить пространственное напряжение в кортикальной кости.

01

Имплантат погружного типа, который имеет 11° внутреннее коническое соединение и антиротационный шестигранник

02

Благодаря квадратной резьбе эффективно снимается пространственное напряжение в кортикальной кости, что предотвращает резорбцию костной ткани

03

V-образная резьба в нижней части имплантата и оптимизированный передовой дизайн позволяют добиться увеличения первичной стабильности и удобства при проведении операции

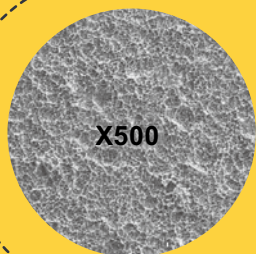
04

Конструкция имплантата, обеспечивающая первичную стабильность посредством надлежащего распределения нагрузки от нижней части кортикальной кости и верхней части губчатой костной ткани таким образом, чтобы предотвратить начальную резорбцию костной ткани

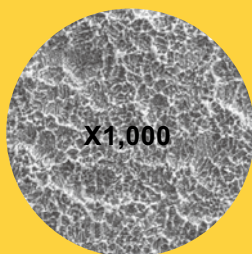
Рекомендованное усилие при проведении имплантации:  
25~40Нсм



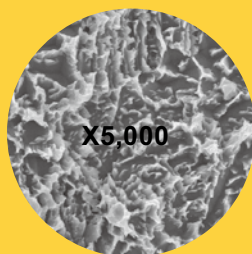
### ПОВЕРХНОСТЬ SLA (ABE)



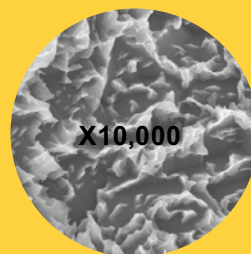
X500



X1,000



X5,000



X10,000



**Ø 3,6 Мини**

Длина (мм)	Артикул
8.5	FIU36085
10.0	FIU36100
11.5	FIU36115
13.0	FIU36130

69 \$



**Ø 4.0 Стандартный**

Длина (мм)	Артикул
7.0	FIU40070
8.5	FIU40085
10.0	FIU40100
11.5	FIU40115
13.0	FIU40130

69 \$



**Ø 4.5 Стандартный**

Длина (мм)	Артикул
7.0	FIU45070
8.5	FIU45085
10.0	FIU45100
11.5	FIU45115
13.0	FIU45130

69 \$



**Ø 5.0 Стандартный**

Длина (мм)	Артикул
7.0	FIU50070
8.5	FIU50085
10.0	FIU50100
11.5	FIU50115
13.0	FIU50130

69 \$



**Ø 5.5 Стандартный**

Длина (мм)	Артикул
7.0	FIU55070
8.5	FIU55085
10.0	FIU55100
11.5	FIU55115
13.0	FIU55130

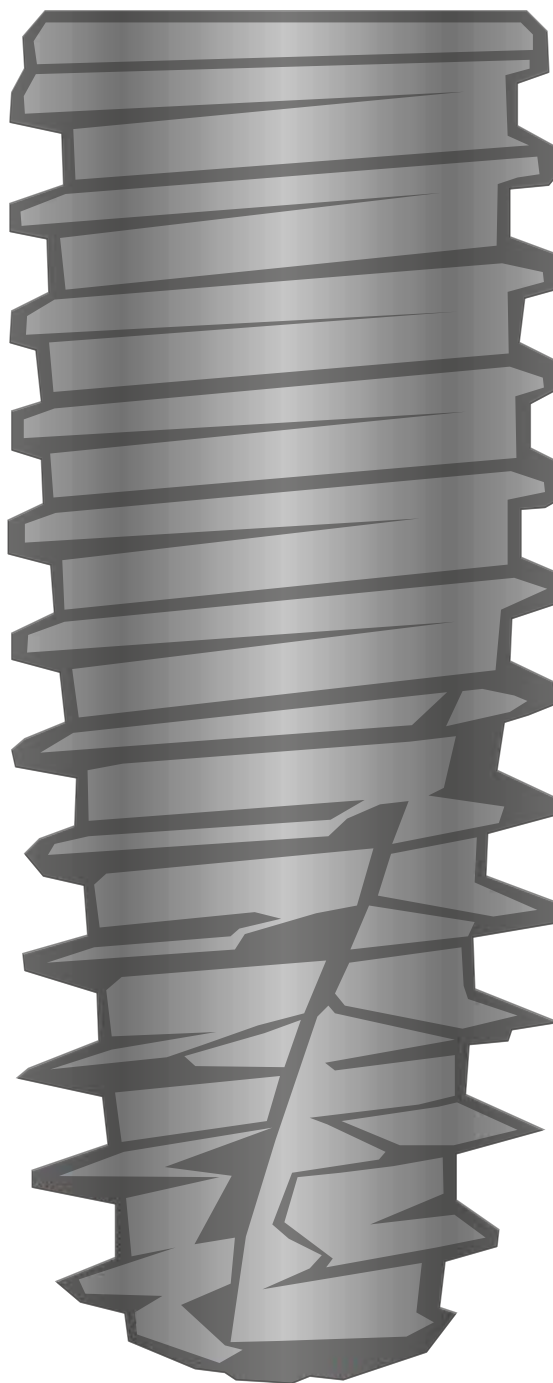
69 \$



**Ø 6.0 Стандартный**

Длина (мм)	Артикул
7.0	FIU60070
8.5	FIU60085
10.0	FIU60100

69 \$



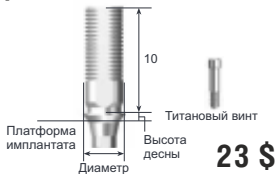
# WARANTEC

Inspiration from Pioneers



∅	Высота десны (мм)	Артикул
∅ 5.0	8	15°
		2 IUAA1528H
		3 IUAA1538H
		4 IUAA1548H
		5 IUAA1558H
6 IUAA1568H		
∅ 5.0	6	20°
		2 IUAA2026H
		3 IUAA2036H
		4 IUAA2046H
		5 IUAA2056H
		6 IUAA2066H
∅ 5.0	8	2 IUAA2028H
		3 IUAA2038H
		4 IUAA2048H
		5 IUAA2058H
		6 IUAA2068H

### Временный абатмент



∅	Тип	Высота десны	Артикул
∅ 3.9	∅	1	IUTCHA
			IUTCH
			IUTCA
			IUTC

### Полувыжигаемый абатмент КХС



∅	Тип	Высота десны	Артикул
∅ 3.9	∅	1	IUCA39CHA
			IUCA39CH
			IUCA39CA
			IUCA39C

### Слепочный трансфер для открытой ложки



∅	Тип	Высота / длина	Артикул
∅ 4.0	∅	14.6	IUPTSA
			IUPTLA
∅ 5.0	∅	14.6	IUPTS
			IUPTL

### Слепочный трансфер для закрытой ложки



∅	Тип	Высота / длина	Артикул
∅ 5.0	∅	12.2	IUPPSA
			IUPPLA
∅ 5.0	∅	16.2	IUPPS
			IUPPL

### Лабораторный аналог



∅	Артикул
D ∅ 3.6	IUANM
D ∅ 6.0	IUANR

### Мульти-юнит абатмент



∅	Высота десны	Артикул
∅ 4.0	1	IUMU4010A
	2	IUMU4020A
	3	IUMU4030A
	4	IUMU4040A
	5	IUMU4050A
	6	IUMU4060A
∅ 4.0	1	IUMU4010
	2	IUMU4020
	3	IUMU4030
	4	IUMU4040
	5	IUMU4050
	6	IUMU4060
∅ 5.0	1	IUMU5010
	2	IUMU5020
	3	IUMU5030
	4	IUMU5040
	5	IUMU5050
	6	IUMU5060

### Мульти-юнит абатмент угловой

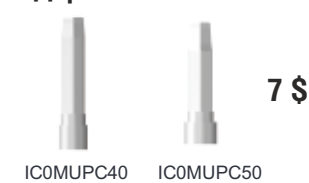


∅	Высота десны	Артикул
∅ 5.0	16°	IUMUAA1625H
		IUMUAA1635H
		IUMUAA1645H
		IUMUAA3030H
∅ 5.0	30°	IUMUAA3040H
		IUMUAA3050H

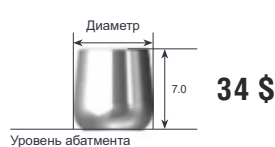
### Заживляющий колпачок



### Держатель МЮА



### Обтачиваемый цилиндр для МЮА



∅	Тип	Артикул
∅ 6.95	∅	IOMUMA
	∅	IOMUMAN

### Стандартный цилиндр для МЮА



∅	Тип	Артикул
∅ 4.5	∅	MUSB45H
	∅	MUSB45N
∅ 5.5	∅	MUSB55H
	∅	MUSB55N

### Лабораторный аналог МЮА



### Слепочный трансфер МЮА для закрытой ложки

∅	Высота	Артикул
∅ 4.0	8.5	ICOMUPT40S
∅ 5.0		ICOMUPTS
∅ 4.0	11.5	ICOMUPT40L
∅ 5.0		ICOMUPTL
∅ 4.0	6.0	ICOMUPT40SS
∅ 5.0		ICOMUPTSS

### Слепочный трансфер МЮА для открытой ложки

∅	Тип	Высота	Артикул
∅ 4.9	∅	7.7	ICOMUPP40H
			ICOMUPP40
∅ 5.9	∅	7.7	ICOMIPP43H
			ICOMIPP43

### Внешний адаптер СЮА/МЮА

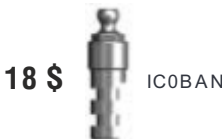
∅	Длина	Артикул
∅ 4.0	22.3	HA-HNA
∅ 5.0		HA-HH

### Шаровидный абатмент



∅	Высота десны	Артикул
∅ 4.3	1	IUBA4010A
	2	IUBA4020A
	3	IUBA4030A
	4	IUBA4040A
	5	IUBA4050A
	6	IUBA4060A
∅ 4.3	1	IUBA4010
	2	IUBA4020
	3	IUBA4030
	4	IUBA4040
	5	IUBA4050
	6	IUBA4060

### Лабораторный аналог для шаровидного абатмента



### Локатор



∅	Высота десны	Артикул
∅ 5.0	1	IULA4310A
	2	IULA4320A
	3	IULA4330A
	4	IULA4340A
	5	IULA4350A
	6	IULA4360A
∅ 5.0	1	IULA4310
	2	IULA4320
	3	IULA4330
	4	IULA4340
	5	IULA4350
	6	IULA4360

### Хирургический набор



**Начальное сверло**



**Сверло Линдемманна**



Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткое	33	LD-20-S
Длинное	37	LD-20-L

**Пилотное сверло**



**Сверло для сбора костной ткани**



Ø	Тип	Артикул
Ø3.6	Короткое	SD-30-S
	Длинное	SD-30-L
Ø4.0	Короткое	SD-35-S
	Длинное	SD-35-L
Ø4.5	Короткое	SD-40-S
	Длинное	SD-40-L
Ø5.0	Короткое	SD-45-S
	Длинное	SD-45-L
Ø5.5	Короткое	SD-50-S
	Длинное	SD-50-L
Ø6.0	Короткое	SD-55-S
	Длинное	SD-55-L

**Кортикальные сверла**



Ø А	Ø В	Артикул
Ø3.5	Ø3.0	PD-35
Ø4.0	Ø3.5	PD-40
Ø4.5	Ø4.0	PD-45
Ø5.0	Ø4.5	PD-50
Ø5.5	Ø5.0	PD-55
Ø6.0	Ø5.5	PD-60

**Пин параллельности**



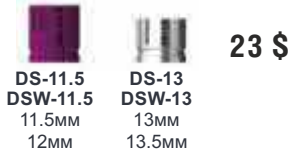
**Удлинитель сверла**



**Ограничитель кортикальных фрез**



**Ограничитель фрез**



**Имплантовод машинного типа**



Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткий	25	HD-IU-MS
Длинный	29	HD-IU-ML
Короткий	25	HD-IU-RS
Длинный	29	HD-IU-RL

**Имплантовод для динамометрического ключа**



Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткий	27	RD-IU-MS
Длинный	32	RD-IU-ML
Короткий	27	RD-IU-RS
Длинный	32	RD-IU-RL

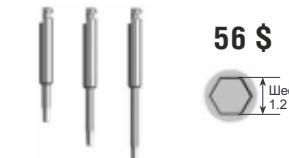
**Глубиномер**



**Динамометрический ключ**



**Шестигранная отвертка машинный тип**



Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткий	20	HD-LT-S
Длинный	24	HD-LT-L
Сверх-длинный	28	HD-LT-LL

**Ручная отвертка**



Тип	Длина (мм)	Артикул
Короткий	8	HD-TW-S
Длинный	13	HD-TW-L
Сверх-длинный	18	HD-TW-LL

**Шестигранный адаптер для динамометрического ключа**



Ø	Длина	Артикул
Ø4.0	6.6	RA-HHA-S
	11.1	RA-HHA-L
	24.0	RA-HHA-LL
Ø5.0	6.6	RA-HH-S
	11.1	RA-HH-L
	16.0	RA-HH-LL

**Хирургический набор**



**Скан маркер 34 \$**

Ø	Длина	Артикул
Ø4.3	8.5	IUSCTHA
		IUSCTH

**Премилл абатмент**



Ø	Тип	Высота	Артикул
Ø9.95	Arum	20	IUCMAA
			IUCMA
Ø13.95	Arum	20	IUCMA14A
			IUCMA14
Ø9.95	Manix	20	IUCMBA
			IUCMB
Ø11.95	Medentika	21	IUCMCA
			IUCMC
Ø13.95	Denkai	23	IUCMDA
			IUCMD

**Титановое основание**



Ø	Длина	Артикул
Ø4.5	1	IUTB4510HA
	2.5	IUTB4525HA
	1	IUTB4510H
	2.5	IUTB4525H

**Титановое основание для Cerec**



**Сканируемый абатмент для Cerec**



**Скан маркер с уровня абатмента**

Ø	Длина	Артикул
Ø4.0	5	MUSCT40S
	7	MUSCT40
Ø5.0	5	MUSCT50S
	7	MUSCT50

34 \$

**Титановое основание конический тип с уровня абатмента**



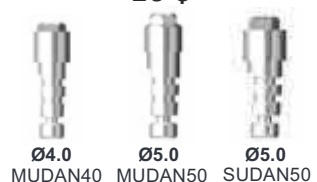
Ø	Высота	Артикул
Ø4.5	4.0	MUTB45TNS
	5.5	MUTB45TN
	4.2	MUTB55TS
Ø5.5	6.0	MUTB55T
	11.0	MUTB55TL

**Титановое основание прямой тип с уровня абатмента**



Ø	Высота	Артикул
Ø4.5	4.0	MUTB45SHS
	5.8	MUTB45SH
Ø5.8	4.2	SUTB58SHS
	6.3	SUTB58SH

**Цифровой лабораторный аналог с уровня абатмента 23 \$**



# ВСЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ НАВИГАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ





### Универсальный набор R2



Артикул

KAGUN3000 1900\$

### Динамометрический ключ и адаптер



468\$

Тип Артикул

Ключ TW70  
Адаптер для ключа TTAR100

### Начальное сверло



157\$

Сверла Цилиндра Длина Артикул  
Ø Диаметр (мм) (мм)

Ø2.6 Ø5 1 R2ID2601

### Второе сверло

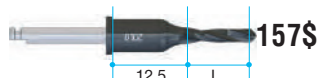


157\$

Сверла Цилиндра Длина Артикул  
Ø Диаметр (мм) (мм)

Ø2.5 Ø5 5 R2SD2505

### Универсальное сверло



157\$

Сверла Цилиндра Длина Артикул  
Ø Диаметр (мм) (мм)

Ø Сверла	Ø Цилиндра	Длина (мм)	Артикул
Ø2.0	Ø5	6.5	R2SD2007
		8	R2SD2008
		9.5	R2SD2010
		11	R2SD2011
		12.5	R2SD2013
Ø2.5	Ø5	6.5	R2SD2507
		8	R2SD2508
		9.5	R2SD2510
		11	R2SD2511
		12.5	R2SD2513
Ø2.8	Ø5	6.5	R2SD2807
		8	R2SD2808
		9.5	R2SD2810
		11	R2SD2811
		12.5	R2SD2813

### Адаптер для наконечника



69\$

Артикул

Ø4 AGHA

### Удлинитель имплантовода



69\$

Артикул

Ø4 MRE400S

### Опции для универсального набора R2\*

135\$



Ø Направляющей Длина Артикул  
Ø Диаметр (мм) (мм)

Ø4 Ø5 15.5 (12.5/2) NCD402

### Кортикальная фреза для AnyRidge



157\$

Тип Артикул

Обычное отверстие R2CD3405  
R2CD3805  
R2CD4305  
R2CD4805  
R2CD5305  
R2CD5805  
R2CD6305

Широкое отверстие

### Имплантовод AnyRidge



99\$

Тип Артикул

Для храпового ключа

Обычное отверстие ICRH2324  
Широкое отверстие ICWH2324

Для наконечника



99\$

Обычное отверстие ICRH2324H  
Широкое отверстие ICWH2324H

### Ручная отвертка



Артикул

TCMHDS1200 69\$  
TCMHDL1200

### Кортикальная фреза AnyOne, Impro Implantem



109\$

Тип Артикул

Обычное отверстие AODD39  
AODD43  
AODD48

Широкое отверстие AODD53  
AODD63

### Имплантовод AnyOne



99\$

Тип Артикул

Для храпового ключа

Обычное отверстие ICRH2518  
ICRH2523

Широкое отверстие ICWH2523

Тип Артикул

Для наконечника



Обычное отверстие ICRH2518H 240\$  
ICRH2523H 150\$

Широкое отверстие CWH2523H 99\$

### Имплантовод Impro Implantem



99\$

Тип Артикул

Стандартный шаблон

Храповый ключ ICRH2523

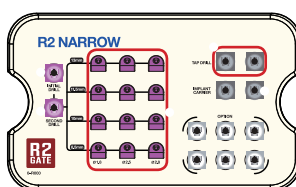


150\$

Тип Артикул

Наконечник ICRH2523H

### Набор Mini\*



KAGNS3000 690\$

### Начальное сверло 99\$



Артикул

R2ID1901N

### Имплантовод для наконечника (опция) 99\$



Артикул

ICNH1722H

### Метчик\* 99\$



Артикул

R2TD30MI  
R2TD34MI

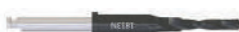
### Имплантовод 99\$



Артикул

ICNH1722

### Сверла со стопперами 99\$



Артикул

R2SD1813N  
R2SD2513N  
R2SD1811N  
R2SD2511N  
R2SD2811N  
R2SD1810N  
R2SD2510N  
R2SD2810N  
R2SD1808N  
R2SD2508N  
R2SD2808N

### Второе сверло 99\$



Артикул

R2SD1805N

### Профилировщик кости 99\$



Артикул

AGBP40  
AGBP50  
AGBP60

\* Цены уточняйте у менеджеров

Все размеры указаны в мм •

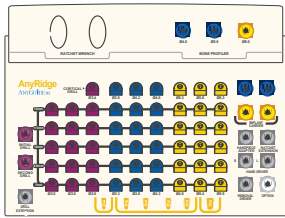
Оплата производится по внутреннему курсу компании •



**Втулка  
3 Shape  
4.6\$**

Тип	A	B	C	Артикул
Узкая	4.4	3.5	4.9	R2SS35P
Стандартная	5.9	5.0	6.4	R2SS50P
Широкая	7.4	6.5	7.9	R2SS65P

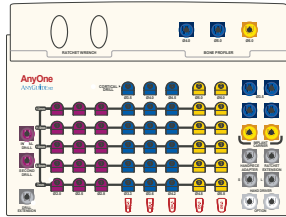
**Полный  
хирургический  
набор R2 для  
системы AnyRidge\***



**KAGIN3000 3300\$**

\*При покупке 40 имплантатов AnyRidge набор в подарок

**Полный  
хирургический набор  
R2 для системы AnyOne**



**KAGIN3001 3300\$**

\*При покупке 80 имплантатов AnyOne 75 имплантатов Impro набор в подарок

**Набор анкерных  
пинов Anchor Kit\***



**AnyRidge**

Артикул

KAGAS3000 **550\$**

**AnyOne**

Артикул

KAGAS3001 **550\$**

**Отвертка**



Артикул

AGTT80 **105\$**

**Ручка для отвертки**



Артикул

TD **490\$**

**Анкерный пин**



**45\$**

Артикул

TCMACP2015  
TCMACP2018  
TCMACP2020

**Анкер шаблона  
(для фиксации к  
имплантату)**



**159\$**

Артикул

AGSAR18  
AGSAR20  
AGSAW18  
AGSAW20

\* Цены уточняйте у менеджеров

**Компоненты, совместимые с другими имплантационными системами**

**Имплантовод  
Straumann (BLT, BL)**



**159\$**

Тип Артикул

**Для наконечника**

Normal Mount	ICRSBLH
Loxim Mount	ICRSBNH

**Имплантовод  
Straumann (BLT, BL)**



**159\$**

Тип Артикул

**Для храпового ключа**

Normal Mount	ICRSBL2 ICRSBN
Loxim Mount	ICRSBL1

**Имплантовод  
Astra**



**159\$**

**Для храпового ключа**

Артикул

ICRH2127OS

**Имплантовод  
Nobel (CC, Active)**



**159\$**

Тип Артикул

**Для храпового ключа**

Hex 2.2	ICRH2224
Hex 2.6	ICRH2624

**Имплантовод  
Nobel  
(Replace Select)**



**159\$**

Тип Артикул

**Для храпового ключа**

Trip 1	ICRT35RT
Trip 2	ICRT43RT

**Имплантовод  
Luna (Osstem)**



**159\$**

Тип Артикул

**Стандартный шаблон**

Храповый ключ	ICRH2127 ICRH2523O
---------------	-----------------------



**159\$**

Тип Артикул

Наконечник	ICRH2127H
	ICRH2523HO

**Метчики  
для формирования  
костного ложа  
Straumann**



**159\$**

Система Артикул

BoneLevel	R2TD33BL
	R2TD41BL
	R2TD48BL
BoneLevel Taped	R2TD33BLT
	R2TD41BLT
	R2TD48BLT

**Метчики  
для формирования  
костного ложа Nobel**



**159\$**

Система Артикул

Active	R2TD35NA
	R2TD43NA
	R2TD50NA
Conical connection	R2TD35CC
	R2TD43CC
Replace Select Straight	R2TD33BM
	R2TD40BM

**Имплантовод  
Dentium**



**159\$**

**Для храпового ключа**

Артикул

ICRH2523SL

**Хирургический  
набор R2 для  
системы Dentium**



**KAGSL3000 3500\$**

**Хирургический  
набор R2 для  
системы Osstem**



**KAGTS3000 3500\$**



# ХИРУРГИЧЕСКИЕ ШАБЛОНЫ R2GATE – ЛУЧШИЕ ТЕХНОЛОГИИ В МИРЕ НАВИГАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ

**РЕАЛЬНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ ЗА 1 ДЕНЬ!**



## СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### ХИРУРГИЧЕСКИЙ НАБОР R2 GATE

<b>35</b>	 имплантатов Impro Implantem		<del>5789€</del> = <b>3325€</b> (СКИДКА <b>43%</b> )
<b>70</b>	 имплантатов Impro Respect		<del>9650€</del> = <b>6650€</b> (СКИДКА <b>31%</b> )
<b>40</b>	 имплантатов Impro Deep Thread		<del>6264€</del> = <b>3800€</b> (СКИДКА <b>39%</b> )

**БЕСПЛАТНО!**

В акции участвуют новые оптимизированные наборы R2Gate Universal Kit

Цены действительны только для Москвы и области









ВСЕ РЕШЕНИЯ ►  
ДЛЯ ТЕРАПИИ  
И ОРТОПЕДИИ

КАРТИНА ТАТЬЯНЫ РОЖДЕСТВЕНСКОЙ





Global Dental Product Provider

# Материалы HDI

## Denu Putty Set

Поливинилсилоксановый  
оттисковой материал



43,98\$

H0111

49,7\$

H0112

## Denu Heavy Body

Поливинилсилоксановый  
оттисковой материал



43,98\$

H0105

49,7\$

H0106

## Denu Medium Body

Поливинилсилоксановый  
оттисковой материал



43,98\$

H0109

43,98\$

H0110

## Denu Light Body

Поливинилсилоксановый  
оттисковой материал



43,98\$

H0101

43,98\$

H0102

## Denu Trans Sil

Поливинилсилоксановый  
оттисковой материал



49,7\$

H0116

## Denu Bite Sil

Поливинилсилоксановый  
материал для  
регистрации прикуса



H0115

63,7\$

## Denu Tray Cleaner



H0114

22,5 \$

Порошок  
для приготовления  
очищающего  
раствора

## Denu TemTooth

Светоотверждаемый композит  
для моделирования временных  
коронки на зубах и имплантатах



H0325

167\$

H0326

161\$

## Denu Block-out Resin

Светоотверждаемый  
полутекучий блокирующий  
и вспомогательный материал



H0332

15\$

## Denu Fil Flow

для имплантации

Текущий  
временный  
материал для  
герметизации  
абатментов



H0331

24,6 \$

## Denu Temp Crown

Светоотверждаемый  
пастообразный композит для  
изготовления временных коронок



H0329

25,5 \$

## Denu Temp Cement Implant

Безэвгенольный цемент  
для временной фиксации  
протетических конструкций  
на абатментах



H0406

28,5 \$

## Denu Temp Cement EZ

Безэвгенольный цемент  
для временной фиксации



H0405

27 \$

## Denu Temp Cement NE

Безэвгенольный цемент  
для временной фиксации



H0403

27 \$

## Denu TemCement Cleaner

Очиститель  
от временного  
цемента



H0408

11,4 \$

## Denu Base Liner

Светоотверждаемый состав  
для защиты препарированной  
полости и/или пульпы  
перед применением  
реставрационных материалов.  
Оттенки A0, A1, A2, A3, A3.5, B1,  
B2, B3, OA2, OA3, I



H0503

15,6\$



### Denu Vaseline

Водорастворимый и водосмываемый сепарационный материал



H0504 13,5 \$

### Denu EDTA Cream

ЭДТА-паста для расширения корневых каналов



H0505 15,6\$

### Denu Dual Core

Текущий композит двойного отверждения



H0501 Желтый  
H0502 Голубой

60 \$

### Denu Seal

Светоотверждаемый состав для герметизации ямок и фиссур, с высокой степенью адгезии и твердостью.



H0705 15\$

### Denu Pumice Paste

Шлифовальная и полировальная паста на основе пемзы



20,4\$

H0706F

### Denu Fluoride Gel Tray

Одноразовые парные каппы для аппликации фторосодержащего геля. Размеры: большая, средняя, малая.



Denu Fluoride Gel Tray 18,6\$

Артикул

Тип

H0704S	Маленький
H0704M	Средний
H0704L	Большой

### Denu Clear Varnish

Ароматизированный, подслащенный ксилитом лак для зубов на основе сосновой живицы



H0701 (10 шт)

12,6\$

H0702 (100 шт)

120\$

### Denu Fluoride Gel

Фторосодержащий гель для профилактики кариеса. Для использования с каппами



20,4\$

Артикул

Тип

H0703S	Клубника
H0703O	Апельсин
H0703D	Персик

### Denu Jig Handy

Светоотверждаемый плотный материал для изготовления трансфер-чеков и абатмент-чеков при имплантации



H0801 165\$

### Denu Jig Paste

Многофункциональный светоотверждаемый полутекущий материал для изготовления абатмент-чеков при имплантации и вспомогательных элементов для протезирования



H0802 165\$

### Denu Shim Stock с резакром

Лента Шимсток



13,5 \$

Артикул

Цвет

H1004Y	Желтый
H1004P	Розовый

### Denu Dam

Светоотверждаемый материал для защиты десен во время отбеливания зубов



H0603 15,6\$

### Denu Plastic Probe

Гибкие пластиковые зонды со сферическим кончиком



H1002

12\$

### Denu Sparkle

Средство для отбеливания в клинике



H0601 (Kit1)

105\$

H0602 (Kit2)

18\$

### Denu Stick Free

Клейкие палочки для захвата, удержания и фиксации вкладок, накладок, виниров и т.п.



H1001

19,5 \$

### Denu SpeedyStat

Гемостатическая жидкость хлоридом алюминия (25%)



H0202

27 \$

### Denu GingiCord

Десневая ретракционная вязаная нить из 100% хлопка



13,5 \$

Артикул

Диаметр

H0201000	#000
H020100	#00
H02010	#0
H02011	#1
H02012	#2



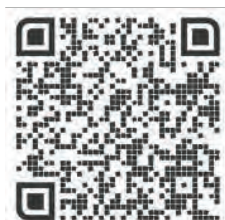
# КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОРТОПЕДОВ. СЛЕПОЧНЫЕ МАССЫ

- превосходная точность и стабильность оттиска
- минимальная деформация слепка при извлечении из полости рта
- эластичность
- высокая прочность на разрыв и упругость
- высокая степень гидрофильности
- простота использования
- время отверждения - 4 минуты

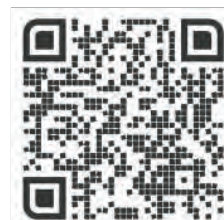


## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- для всех видов дентальных реставраций
- для изготовления полных съемных протезов и рабочих моделей



ПОЛНЫЙ КАТАЛОГ  
ПРОДУКЦИИ HDI



ВИДЕОКАТАЛОГ  
ПРОДУКЦИИ HDI

# ImproViser®

- Полное восстановление после деформации
- Крайне низкая усадка
- Высокая гидрофильность
- Хорошая видимость мельчайших деталей
- Оптимальное рабочее время
- Оттиски могут долго храниться без деформации (до 30 дней)

## КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОРТОПЕДОВ. СЛЕПОЧНЫЕ МАССЫ



**УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ МАТЕРИАЛА ПОЗВОЛЯЕТ СНИМАТЬ СЛЕПКИ КАК СО СВОИХ ЗУБОВ, ТАК И С ИМПЛАНТАТОВ**

### Silimpress light body

Корректирующая оттисковая масса



GUR-712-01 **38,5 €**

### Silimpress Putty

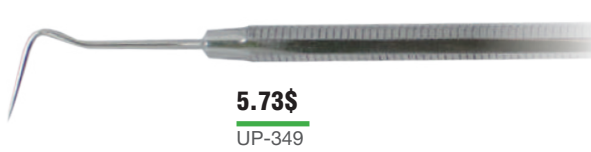
Основная оттисковая масса



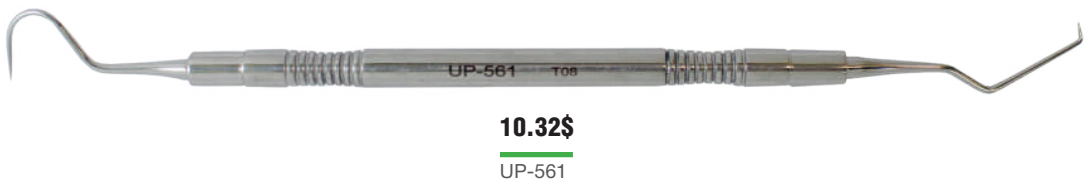
GUR-706-01 **58,5 €**



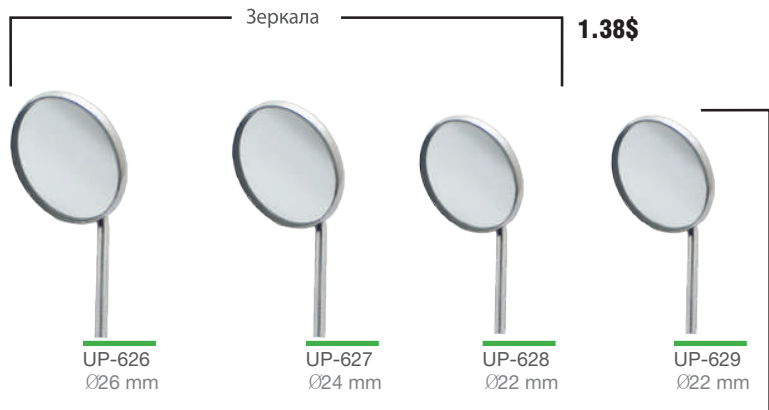
# ИНСТРУМЕНТЫ UNIPOWER



## Зонд



## Ручки для зеркал



## Внутриротовое зеркало



## Лоток



Гладилка

**8.02\$**

UP-272  
Williams

**8.02\$**

UP-278  
White

**8.02\$**

UP-280  
White

**8.02\$**

UP-279  
White

**8.02\$**

UP-290

**8.02\$**

UP-291

Экскаватор 12,61 \$

Матрицедержатель



UP-606

UP-608

UP-609

UP-610



**8.02\$**

UP-854  
Toffemire-Junior

**8.02\$**

UP-855  
Toffemire-Senior

Матрица

**2.22\$**



UP-866



Плоская кисточка  
для нанесения адгезива  
и разглаживания композита

**970 P**  
GK23R

Установка  
6 композитных  
виниров на верхнюю  
челюсть (13-23)



Сверхтонкая гладилка

**1190 P**  
UP-092-05



**8.02\$**  
UP-659

**8.02\$**  
UP-660

Шпатель



**38.98\$**  
UP-S-362  
Iris  
11.5 cm

Ножницы



Щипцы для кламмеров

**29.30\$**  
UP-811  
Brewer  
175 mm



Пробойник

**32.90\$**  
UP-806  
Ainsworth  
170 mm



Рамка для коффердама

**2.73\$**  
UP-804  
Young



**2.73\$**  
UP-814  
Универсальный

**2.73\$**  
UP-816  
Цервикальный

Кламмеры



**2.73\$**  
UP-818  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-819 (0)  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-WO 819  
Без крыльшек



**2.73\$**  
UP-823  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-824  
Зубчатые с крыльшками



**2.73\$**  
UP-825  
Без крыльшек



**2.73\$**  
UP-843  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-844  
Зубчатые с крыльшками



**2.73\$**  
UP-845  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-835  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-836  
Без крыльшек



**2.73\$**  
UP-839  
С крыльшками



**2.73\$**  
UP-840  
Без крыльшек



**2.73\$**  
UP-850  
С крыльшками

Для корней моляров

Моделировочный инструмент для воска

**5.73\$**  
UP-513



Нож для воска

Нож для гипса

Шпатели



**3.44\$**  
UP-545  
**4.13\$**  
UP-546



**8.02\$**  
UP-552



**8.02\$**  
UP-541



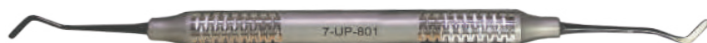
**8.02\$**  
UP-667



**8.02\$**  
UP-668

**1190 P**  
7-UP-801

Двусторонняя гладилка



**22.50\$**  
BC

Штопфер



**8.02\$**  
7-UP-04

Пародонтологический скайлер



Плагеры

**10.32\$**  
UP-597



**5.54\$**  
UP-587



**10.32\$**  
UP-595



**5.54\$**  
UP-585







**18.34\$**

UP-530

### Штангенциркуль



**29.81\$**

UP-535



**29.81\$**

UP-534

### Штангенциркуль Кастровъехо

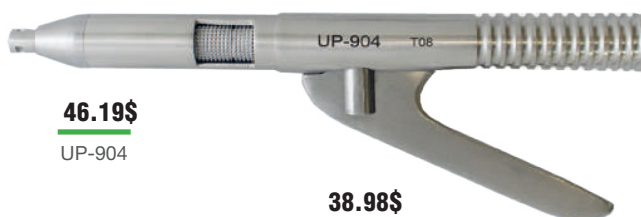
### Эндодонтическая линейка



**8.02\$**

UP-736

### Коронкосниматели



**46.19\$**

UP-904



**38.98\$**

UP-891

### Шприц карпульный аспирационный



**22.93\$**

UP-734

### Щипцы для раздвигания краев коронки



**40.65\$**

7-UP-03

### Пинцет зажим

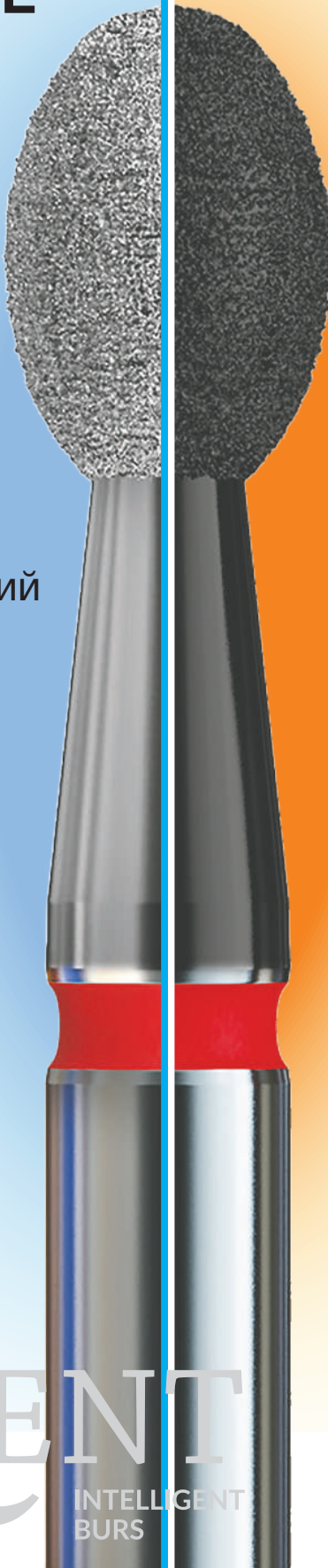


**10.32\$**

UP-922

## СТАНДАРТНЫЕ

- Высокое качество
- Калибровка
- Широкий ассортимент для всех специализаций
- Низкие цены
- Сервис
- Быстрая доставка



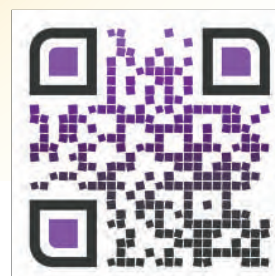
## С ПОКРЫТИЕМ DLC



СЛУЖАТ  
В 2 РАЗА  
ДОЛЬШЕ

- Срок службы инструмента в 6 раз дольше, чем у стандартных боров.
- Возможность работать с большей скоростью, с меньшим усилием на инструмент.
- Снижение коэффициента трения в несколько раз снижает износ инструмента и вероятность перегрева тканей зуба.
- Устойчивость к препаратам стерилизации.
- Высокая режущая способность благодаря уникальному покрытию DLC (Diamond Like Carbon)

**boriq.ru**



Закажи on-line

СТАНДАРТНЫЕ

IQDENT  
INTELLIGENT  
BURS

С ПОКРЫТИЕМ DLC

# IQDENT

INTELLIGENT  
BURS

- Уникальное покрытие
- Увеличенный ресурс в 2-3 раза
- Безупречная центровка

## Алмазные боры

### Алмазные боры на стандартной и длинной ножке



от **0,72€**



Стандартные диаметр 0,7 – 2мм  
На длинной ножке диаметр 1 – 2мм

DLC и Стандарт

### Алмазные боры на стандартной и длинной ножке



от **0,88€**

Стандартные диаметр 2,1 – 3,2мм  
На длинной ножке диаметр 2,1 – 2,3мм

DLC и Стандарт

### Алмазные ромбовидные боры



от **1,20€**



Диаметр 3,3 и 3,7мм

DLC и Стандарт

### Маркер



от **0,88€**



Цилиндрический и конусный

DLC и Стандарт

# Твердосплавные боры

## Твердосплавные боры

Для турбинных (FG 314)  
и угловых (RA 204) наконечников



от  
**1,09€**



DLC и Стандарт

## Твердосплавные боры удлинненные

Для турбинных (FG 316)  
и угловых (RA 205) наконечников



от  
**1,20€**

DLC и Стандарт

## Боры для разрезания коронок

Для разрезания металла,  
керамики и цемента



от  
**3,18€**



DLC и Стандарт

## Боры эндодонтические

С безопасным режущим кончиком  
на стандартной (315)  
и длинной ножке (316)



от  
**3,18€**



DLC и Стандарт

## Финиры

10-12 граней (серый),  
16-20 граней (желтый),  
30-32 грани (белый)



от  
**2,64€**



DLC и Стандарт

## Боры хирургические

Режущие боры Линдемана  
на стандартной (315)  
и длинной ножке (316)



от  
**4,95€**



DLC и Стандарт

Название	Шаровидный										Шаровидный на длинной ножке					
	Форма															
Артикул IQdent	801 007	801 008	801 010	801 012	801 014	801 016	801 018	801 021	801 023	801 025	801 035	801L 010	801L 012	801L 014	801L 016	801L 018
D режущей части																
Длина режущей части, мм																
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	0,72€					0,88€					1,20€					
<b>С покрытием DLC</b>	2,06€					2,30€					2,99€					

Название	Шаровидный с воротничком			Шаровидный с воротничком на длинной ножке				Обратный конус		Обратный конус с воротничком						
	Форма															
Артикул IQdent	801L 021	801L 025	802 014	802 016	802 018	802L 012	802L 014	802L 016	802L 018	805 010	805 012	805 014	805 016	805 018	805 021	806 012
D режущей части																
Длина режущей части, мм			3,5	3,5	3,5	10,0	10,0	10,0	10,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,3	2,3	3,0
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	0,88€		0,72€							0,88€					0,72€	
<b>С покрытием DLC</b>	2,30€		2,00€							2,30€					2,00€	

Название	Обратный конус с воротничком	Обратный конус удлиненный				Грушевидный				Грушевидный, удлиненный		Ромбовидный		Колесо		Конус с вогнутыми сторонами
		Форма														
Артикул IQdent	806 014	807 012	807 014	807 016	807 018	808R 010	808R 012	808R 014	808R 016	808RL 014	808RL 018	811 033	811L 037	815 018	815 035	820 016
D режущей части																
Длина режущей части, мм	3,0	3,5	3,5	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	7,0	0,5	0,7	5,0
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	0,72€					0,72€				0,88€		1,20€		0,42€	1,20€	0,72€
<b>С покрытием DLC</b>	2,00€					2,00€				2,30€		2,99€		2,00€	2,99€	2,00€

Название	Конус с вогнутыми сторонами		Бутон остро-конечн.	Куполообразный	Бутон					Бутон малый					Олива	
	Форма															
Артикул IQdent	820 016	820 018	827 018	829 025	830 012	830 014	830 016	830 018	830 021	830 023	831 014	831 016	831 018	831 021	831 023	833 012
D режущей части																
Длина режущей части, мм	5,0	5,9	4,0	2,1	4,5	4,5	4,5	4,5	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	2,8
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	0,72€		0,88€		0,72€					0,88€					0,72€	
<b>С покрытием DLC</b>	2,00€		2,30€		2,00€					2,30€					2,00€	

Название							Маркер глубины				Цилиндр					
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	833 014	833 016	833 018	833 021	833 023	833 025	834 016	834 018	834 021	868A 018	835 006	835 008	835 010	835 012	835 014	835 016
Длина, мм	2,8	3,4	3,4	4,1	4,2	4,6	7,0	7,0	7,0	8,0	3,0	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	<b>0,72€</b>			<b>0,88€</b>			<b>0,88€</b>				<b>0,72€</b>					
<b>С покрытием DLC</b>	<b>2,00€</b>			<b>2,30€</b>			<b>2,30€</b>				<b>2,00€</b>					

Название	Цилиндр с плоским концом, средний				Цилиндр, длинный				Цилиндр, сверхдлинный		Цилиндр, круглый кант			Торцевой		
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	837 010	837 012	837 014	837 016	837L 010	837L 012	837L 014	837L 016	837XL 012	837XL 014	838L 010	838L 012	838L 014	839R 012	839R 014	839R 016
Длина, мм	6,0	6,0	6,0	6,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	6,0	6,0	6,0	2,0	2,0	2,0
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	<b>0,72€</b>															
<b>С покрытием DLC</b>	<b>2,00€</b>															

Название	Конус, с плоским концом, короткий				Конус, плоский				Конус, плоский						Конус, круглый	
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	846 012	846 014	846 016	846 018	847 012	847 014	847 016	847 018	848 010	848 012	848 014	848 016	848 018	848 021	848 023	849 010
Длина, мм	6,0	6,0	6,0	6,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	6,0
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	<b>0,72€</b>												<b>0,88€</b>		<b>0,72€</b>	
<b>С покрытием DLC</b>	<b>2,00€</b>												<b>2,30€</b>		<b>2,00€</b>	

Название	Конус, круглый					Конус, круглый						Конус, закругленный				
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	849 012	849 014	849 016	849 018	849 025	850 010	850 012	850 014	850 016	850 018	850 021	850 025	852 009	852 010	852 012	852 014
Длина, мм	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	<b>0,72€</b>			<b>0,88€</b>		<b>0,72€</b>						<b>0,88€</b>		<b>0,72€</b>		
<b>С покрытием DLC</b>	<b>2,00€</b>			<b>2,30€</b>		<b>2,00€</b>						<b>2,30€</b>		<b>2,00€</b>		

Название						Конус атравматичный	Конус, остроконечный					Игловидный, длинный				
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	852 016	852 018	852 023	852 033	852 033	857 014	858 010	858 012	858 014	858 016	858 018	859 010	859 012	859 014	859 016	859 018
Длина, мм	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Зернистость																
Стандартные	0,72€		0,88€		1,20€	0,72€										
С покрытием DLC	2,00€		2,30€		2,99€	2,00€										

Название	Игловидный, сверхдлинный					Пламевидный, короткий						Пламевидный, средний				
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	859L 010	859L 012	859L 014	859L 016	859L 018	860 010	860 012	860 014	860 016	860 018	860 023	860 025	862 009	862 010	862 012	862 014
Длина, мм	11,0	11,5	11,5	8,0	8,0	4,0	8,0	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	8,0	8,0	8,0	8,0
Зернистость																
Стандартные	0,72€					0,88€						0,72€				
С покрытием DLC	2,00€					2,30€						2,00€				

Название	Пламевидный длинный					Пламевидный, удлиненный			Цилиндр, торпедовидный				Цилиндр, торпедовидный длинный			Цилиндр, круглый
Форма																
Артикул IQdent D режущей части	862 016	863 012	863 014	863 016	863 018	863L 014	863L 016	863L 018	869 010	869 012	869 014	869 016	869L 012	869L 014	869L 016	881 010
Длина, мм	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0	11,5	11,5	11,5	10,0	10,0	10,0	10,0	11,5	11,5	11,5	8,0
Зернистость																
Стандартные	0,72€															
С покрытием DLC	2,00€															

Название	Цилиндр, круглый					Цилиндр, закругленный, длинный		Пламевидный		Цилиндр, остроконечный		Цилиндр, остроконечный	
Форма													
Артикул IQdent D режущей части	881 012	881 014	881 016	882 012	882 014	883 010	883 012	885 010	885 012	885 010	885 012	886 010	886 012
Длина, мм	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0	3,0	3,0	8,0	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0
Зернистость													
Стандартные	0,72€								0,72€				
С покрытием DLC	2,00€								2,00€				

Название	Цилиндр, остроконечный		Пламевидный	Пламевидный			Пламевидный, тонкий			Цилиндр, дл.	Грушевидный		Пламевидный, толстый			
Форма																
Артикул IQdent	886	886	888L	889	889	889L	890	890	890L	891	893	893	895	895	895	895
D режущей части	014	016	010	009	010	010	008	010	008	014	018	023	008	010	012	014
Длина режущей части, мм	10,0	10,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	12,0	5,8	5,8	3,5	4,0	5,0	5,0
Зернистость																
<b>Стандартные</b>	<b>0,72€</b>										<b>0,88€</b>		<b>0,72€</b>			
<b>С покрытием DLC</b>	<b>2,00€</b>										<b>2,30€</b>		<b>2,00€</b>			

Название	Конусный				Веретенообразный	Конусный для уступа	
Форма							
Артикул IQdent	898	898	898	898	899	508	508
D режущей части	010	012	014	016	021	018	021
Длина режущей части, м	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	8,0	8,0
Зернистость							
<b>Стандартные</b>	<b>0,72€</b>				<b>0,88€</b>	<b>0,72€</b>	<b>0,88€</b>
<b>С покрытием DLC</b>	<b>2,00€</b>				<b>2,30€</b>	<b>2,00€</b>	<b>2,30€</b>

### ТИПЫ ХВОСТОВИКОВ БОРА

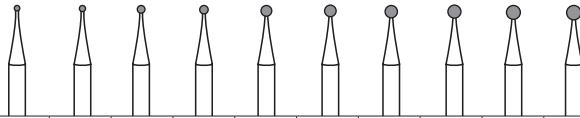
Обозначение	Наконечник	Длина	Длина	Диаметр
313	FGS турбинный	короткий	L=16 мм	1.6 мм
314	FG турбинный	стандартный	L=19 мм	1.6 мм
315	FGL турбинный	длинный	L=22 мм	1.6 мм
316	FGLX турбинный	сверхдлинный	L=25 мм	1.6 мм
204	RA угловой	стандартный	L=22 мм	2.35 мм
205	RAL угловой	длинный	L=26 мм	2.35 мм
206	RALX угловой	сверхдлинный	L=34 мм	2.35 мм




### АБРАЗИВНОСТЬ (РАЗМЕР АЛМАЗНОЙ КРОШКИ)

504 EF	желтый	20 μm самая мелкая зернистость	для окончательной полировки
514 F	красный	40 μm мелкая зернистость	для финишной обработки
524 STN	синий	98 μm средняя зернистость	для стандартной обработки (универсальный)
534 C	зеленый	151 μm крупная зернистость	для быстрой обработки зубов
544 EF	черный	181 μm самая крупная зернистость	для очень быстрой обработки зубов

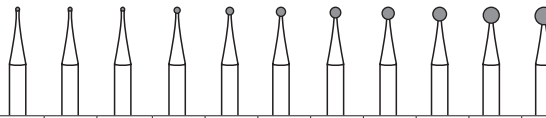





### Шаровидный CB1



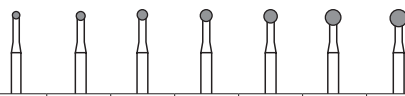
Размер Ø 1/10 мм	005	006	008	010	012	014	016	018	021	023	Стандарт	DLC
RA OAL 22 мм  500 204 001 001 ... CB1.204	005			010	012	014	016	018	021	023	1,09€	2,90€
RAL OAL 26 мм  500 205 001 001 ... CB1.205				010	012	014	016	018	021	023	1,20€	2,90€
FG OAL 19 мм  500 314 001 001 ... CB1.314		006		010	012	014	016	018	021	023	1,09€	2,90€



### Шаровидный CB1S



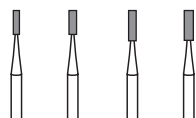
Размер Ø 1/10 мм	005	006	007	008	010	012	014	016	018	021	023	Стандарт	DLC
RA OAL 22 мм  500 204 001 003 ... CB1S.204	005		007		010	012	014	016	018	021	023	1,09€	2,90€
RAL OAL 26 мм  500 205 001 003 ... CB1S.205					010	012	014	016	018	021	023	1,20€	2,90€
FG OAL 19 мм  500 314 001 003 ... CB1S.314		006		008	010	012	014	016	018	021	023		


### Шаровидный CB1SN



Размер Ø 1/10 мм	010	012	014	016	018	021	023	Стандарт	DLC
RA OAL 22 мм  500 204 697 003 ... CB1SN.204	010	012	014	016	018	021	023	1,09€	2,90€
RAL OAL 26 мм  500 205 697 003 ... CB1SN.205	010	012	014	016	018	021	023	1,20€	2,90€

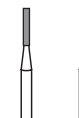
### Цилиндрический с плоским концом CB21




Размер Ø 1/10 мм	008	010	012	014
L мм	3,4	3,4	4,2	4,2
FG OAL 19 мм  500 314 107 006 ... CB21.314	008	010	012	014

Стандарт 1,09€  
DLC 2,90€

### Цилиндрический с плоским концом длинный CB21L

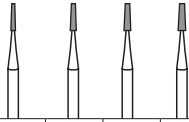


Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	6,0	6,0
FG OAL 19 мм  500 314 110 006 CB21L.314	010	012

Стандарт 1,09€  
DLC 2,90€

**Конусовидный  
с плоским концом**

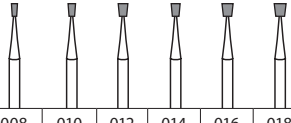
**CB23**



Размер Ø 1/10 мм	008	009	010	012
L мм	3,6	3,8	4,1	4,1
FG	OAL 19 мм			
	008	009	010	012
500 314 168 006 ...	CB23.314			

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

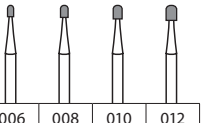
**Обратноконусный  
CB2**



Размер Ø 1/10 мм	008	010	012	014	016	018
L мм	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8
RA	OAL 22 мм					
	008	010	012	014	016	018
500 204 010 006 ...	CB2.204					
FG	OAL 19 мм					
	008	010	012	014	016	018
500 314 010 006 ...	CB2.314					

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

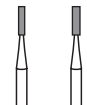
**Цилиндрический  
с закругленным  
концом короткий**



Size/Medida/Размер Ø 1/10 мм	006	008	010	012
L мм	1,7	1,8	2,0	2,2
FG	OAL 19 мм			
	006	008	010	012
500 314 237 001 ...	CB7.314			

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

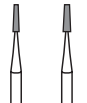
**Цилиндрический  
зубчатый**



Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	4,1	4,1
FG	OAL 19 мм	
	010	012
500 314 107 007 ...	CB31.314	

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

**Конусовидный  
зубчатый**

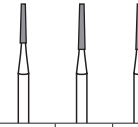


Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	4,1	4,1
FG	OAL 19 мм	
	010	012
500 314 168 007 ...	CB33.314	

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

**Конусовидный  
с плоским концом  
длинный**

**CB23L**

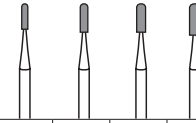


Размер Ø 1/10 мм	009	010	012
L мм	5,3	6,3	6,3
FG	OAL 19 мм		
	009	010	012
500 314 171 006 ...	CB23L.314		

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

**Цилиндрический  
закругленный**

**CB7L**

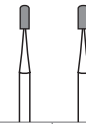


Размер Ø 1/10 мм	008	010	012	014
L мм	3,6	4,1	4,1	4,4
FG	OAL 19 мм			
	008	010	012	014
500 314 234 006 ...	CB7L.314			

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

**Цилиндрический  
с закругленным  
концом длинный**

**CB7S**

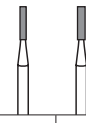


Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	1,7	1,8
FG	OAL 19 мм	
	010	012
500 314 232 003 ...	CB7S.314	

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

**Цилиндрический  
зубчатый длинный**

**CB31L**

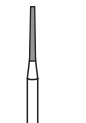


Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	6,3	6,3
FG	OAL 19 мм	
	010	012
500 314 110 007 ...	CB31L.314	

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

**Конусовидный  
зубчатый длинный**

**CB33L**



Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	6,3	6,3
FG	OAL 19 мм	
	010	012
500 314 171 007 ...	CB33L.314	

**Стандарт 1,09€**  
**DLC 2,90€**

# ФИНИРЫ

## Конус

### CF132

Размер Ø 1/10 мм	008
L мм	3,0
OAL 22 мм	
CF132 FG 500 314 699 071 ...	008
CF132F FG 500 314 699 041 ...	008
CF132UF FG 500 314 699 031 ...	008

Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€  
8€

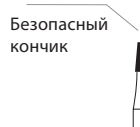


## Конус

### CF133

Размер Ø 1/10 мм	008
L мм	4,0
OAL 19 мм	
CF133 FG 500 314 159 071 ...	010
CF133F FG 500 314 159 041 ...	010
CF133UF FG 500 314 159 031 ...	010

Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€  
8€



## Конус

### CF135

Размер Ø 1/10 мм	014
L мм	9,0
OAL 25 мм	
CF135 FG 500 314 166 071 ...	014
CF135F FG 500 314 166 041 ...	014
CF135UF FG 500 314 166 031 ...	014

Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€  
8€



## Конус

### CF134

Размер Ø 1/10 мм	014
L мм	6,0
OAL 22 мм	
CF134 FG 500 314 164 071 ...	014
CF134F FG 500 314 164 041 ...	014
CF134UF FG 500 314 164 031 ...	014

Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€  
8€

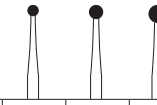


## Шаровидный

### CF41

Размер Ø 1/10 мм	014	018	023
L мм			
OAL 19 мм			
CF41 FG 500 314 001 071 ...	014	018	023

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€



## Пулевидный

### CF46

Размер Ø 1/10 мм	014
L мм	3,5
OAL 19 мм	
CF46 FG 500 314 254 072 ...	014

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€



## Обратноконусный закругленный

### CF47L

Размер Ø 1/10 мм	012	014
L мм	4,0	4,0
OAL 22 мм		
CF47L FG500 234 072 ...	012	014

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€

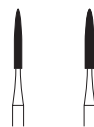


## Пламевидный длинный

### CF48L

Размер Ø 1/10 мм	010	012
L мм	8,0	8,0
OAL 22 мм		
CF48L FG 500 314 249 072 ...	010	012
CF48LF FG 500 314 249 042 ...	010	012
CF48LUF FG 500 314 249 032 ...	010	012

Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€  
8€



## Для удаления клея (цемента) после снятия брекетов

### CF244K

Размер Ø 1/10 мм	021
L мм	8,0
OAL 26 мм	
CF 244K RA 500 204 298 072 021	014

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€



## Пламевидный короткий

### CF246

Размер Ø 1/10 мм	009	010	012
L мм	3,6	3,6	3,6
OAL 19 мм			
CF 246 FG 500 314 495 071 ...	009	010	012
CF 246UF FG 500 314 495 031 ...	009		

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€



## Конус закругленный

### CF247

Размер Ø 1/10 мм	009	012
L мм	3,2	3,4
OAL 22 мм		
CF247 FG 500 314 195 071 ...		012
CF247F FG 500 314 195 041 ...	009	

Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€



## Торпеда

### CF283

Размер Ø 1/10 мм	012	014
L мм	8,0	8,0
OAL 22 мм		
CF 283 FG 500 314 289 072 ...	012	014

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€



## Торпеда

### CF284

Размер Ø 1/10 мм	014
L мм	10,0
OAL 25 мм	
CF 284 FG 500 314 290 072 ...	014

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€

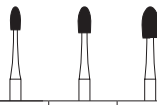


## Олива

### CF379

Размер Ø 1/10 мм	014	018	023
L мм	3,1	3,5	4,2
OAL 19 мм			
CF 379 FG 500 314 277 072	014	018	023
CF 379F FG 500 314 277 042	014	018	023
CF 379UF FG 500 314 277 032	014	018	023

Стандарт 2,64€  
DLC от 6€



## Олива

### CF390

L мм	3,5	3,6
OAL 19 мм		
CF 390 FG 500 314 274 072 ...	016	018
CF 390F FG 500 314 274 042 ...	016	
CF 390UF FG 500 314 274 032 ...	016	018

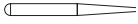
Ст 2,64€  
DLC 6€  
7€  
8€



Бор для разрезания металла, керамики и цемента

CB5CK



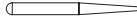
Размер Ø 1/10 мм	012	014
L мм	4,0	4,0
FG OAL 19 мм		
	012	014
500 314 194 019 ... CB5CK.314		

Стандарт **3,18€**  
DLC **8,02€**

Бор для разрезания металла, керамики и цемента

CB4MCL



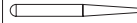
Размер Ø 1/10 мм	012	014
L мм	4,0	4,0
FG OAL 19 мм		
	012	014
500 314 139 019 ... CB4MCL.314		

Стандарт **3,18€**  
DLC **7,40€**

Бор для разрезания металла

CB35C



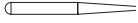
Размер Ø 1/10 мм	012
L мм	2,0
FG OAL 19 мм	
	012
500 314 138 008 ... CB35C.314	

Стандарт **3,18€**  
DLC **6,76€**

Бор для разрезания металла

CB37



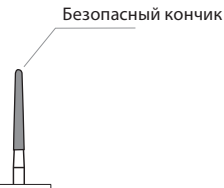
Размер Ø 1/10 мм	012
L мм	3,5
FG OAL 19 мм	
	012
500 314 139 008 ... CB37.314	

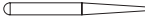

Стандарт **3,18€**  
DLC **6,24€**

БОРЫ ДЛЯ ЭНДОДОНТИИ

ZEKRYA

CB151

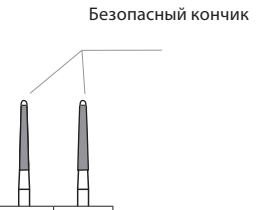


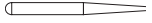
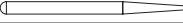
Размер Ø 1/10 мм	016
L мм	10,7
OAL 23 мм	
CB 151 FGL 500 315 199 295 ...	016
OAL 28 мм	
CB 151 FG XL 500 316 199 295 ...	016

Стандарт **3,18€**  
DLC **6,24€**

ENDOZ

CB152



Размер Ø 1/10 мм	014	016
L мм	9,0	9,0
OAL 23 мм		
CB 152 FGL 500 315 210 295 ...	014	016
OAL 28 мм		
CB 152 FG XL 500 316 210 295 ...	014	016

Стандарт **3,18€**  
DLC **6,24€**

## БОРЫ ДЛЯ ХИРУРГИИ

### CB33R

Размер Ø 1/10 мм	016
L mm	4,4
FG XL	OAL 25 mm
500 316 194 007 ...	CB33R.316

**Стандарт** 1,20€  
**DLC** 2,90€

### CB162

Размер Ø 1/10 мм	016
L mm	9,0
OAL 44,5 mm	
CB 162 HP 500 104 408 297 ...	016
OAL 29 mm	
CB 162 RA L 500 205 408 297 ...	016
OAL 28 mm	
CB 162 FG XL 500 316 408 297 ...	016

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB162A

Размер Ø 1/10 мм	016
L mm	9,0
OAL 44,5 mm	
CB 162A HP 500 104 408 297 ...	016
OAL 29 mm	
CB 162A RA L 500 205 408 297 ...	016
OAL 28 mm	
CB 162A FG XL 500 316 408 297 ...	016

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB164

Размер Ø 1/10 мм	010
L mm	6,0
OAL 44,5 mm	
CB 164 HP 500 104 407 297 ...	010
OAL 29 mm	
CB 164 RA L 500 205 407 297 ...	010

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB166

Размер Ø 1/10 мм	021
L mm	10,0
OAL 44,5 mm	
CB 166 HP 500 104 409 297 ...	021
OAL 29 mm	
CB 166 RA L 500 205 409 297 ...	021

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB161

Размер Ø 1/10 мм	016
L mm	9,0
OAL 44,5 mm	
CB 161 HP 500 104 408 295 ...	016
OAL 29 mm	
CB 161 RAL 500 205 408 295 ...	016
OAL 28 mm	
CB 161 FG XL 500 316 408 295 ...	016

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB255E

Размер Ø 1/10 мм	012
L mm	8,0
OAL 25 mm	
CB255E FG L 500 315 415 298 ...	012
OAL 28 mm	
CB255E FG XL 500 316 415 298 ...	012
OAL 44,5 mm	
CB255E HP 500 104 415 298 ...	012

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB254

Размер Ø 1/10 мм	012
L mm	4,4
FG XL	OAL 25 mm
500 316 415 296 ...	CB254.316

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

### CB167

Размер Ø 1/10 мм	023
L mm	10,0
OAL 44,5 mm	
CB 167 HP 500 104 410 297 ...	023
OAL 29 mm	
CB 167 RA L 500 205 410 297 ...	023

**Стандарт** 4,95€  
**DLC** 10,88€

# НАБОРЫ IQDENT

INTELLIGENT BURS

БОРЫ С ПОКРЫТИЕМ DLC

**КАЖДЫЙ ПЯТЫЙ БОР  
В ПОДАРОК!**

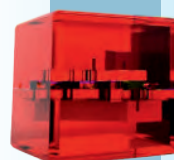
каталог боров  
с покрытием dlc



**Набор для распиливания целого зуба**  
Набор IQ1

**69.76€**

**8 боров**



**подставка  
в подарок!**

**Набор боров для расщепления гребня**  
Набор IQ2

**68.72€**

**8 боров**



**подставка  
в подарок!**

**Набор боров для апикотомии**  
Набор IQ3

**23.60€**

**8 боров**

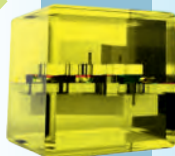


**подставка  
в подарок!**

**Набор боров для полировки  
металлических вкладок**  
Набор IQ4

**71.80€**

**8 боров**

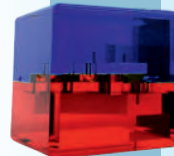


**подставка  
в подарок!**

**Набор боров для распиливания  
м/к коронок #1**  
Набор IQ5

**42.44€**

**8 боров**

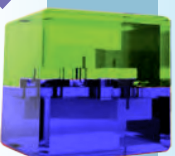


**подставка  
в подарок!**

**Набор боров для распиливания  
м/к коронок #2**  
Набор IQ6

**27.44€**

**8 боров**

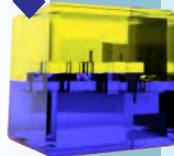


**подставка  
в подарок!**

**Набор для создания  
эндодонтического доступа**  
Набор IQ7

**32.96€**

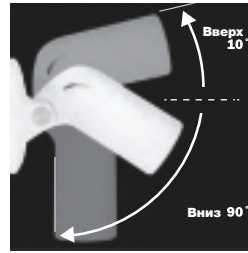
**8 боров**



**подставка  
в подарок!**

**Уникальный беспроводной  
LED светильник  
для всех видов бинокляров  
и защитных очков**

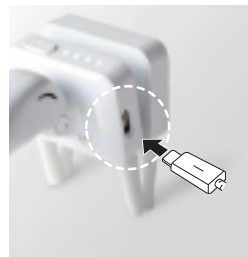
# eBite 3S



Регулируемый  
угол наклона  
Вниз 90°, вверх 10°



Подходит  
к любому типу очков



Перезаряжаемый  
аккумулятор



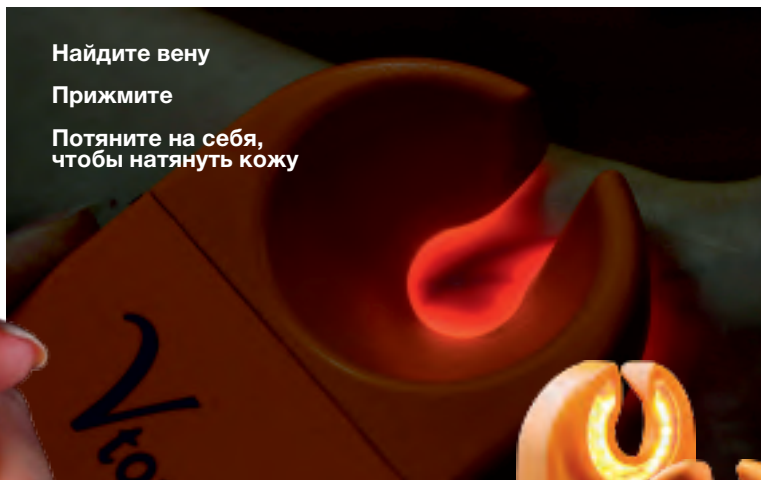
Световой фильтр  
предохраняет композиты  
от полимеризации

- **ЛЕГКИЙ**
- **МОЩНЫЙ**
- **УДОБНЫЙ**
- **ДОСТУПНЫЙ**

Розничная цена  
**\$399.00**

# Веноскоп VTORCH

**Ваш точный прибор  
для нахождения вен**



Найдите вену  
Прижмите  
Потяните на себя,  
чтобы натянуть кожу

Портативный светодиодный (LED)  
фонарь аккумуляторный  
Vtorch Orange

- Число светодиодов – 20
- Цвет светодиодов –  
оранжевый + красный
- Питание – батарейка 9В
- Размер (мм) – 90 x 59 x 20

**250\$**





## НАШИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ В РЕГИОНАХ

Город	Компания	Телефон	Сайт	E-mail
Алтайский край	ИП Дронов Денис Юрьевич	+7 (3852) 59-24-54	azbukastom.ru	azbukastom@mail.ru
Архангельск	ООО «Мурман-Медтехника»	+7 (8182) 20-73-40, +7 (963) 200-64-07	-	vologda@zubformula.ru
Астраханская область, Волгоградская область, Краснодарский край	ООО «Диамант»	+7 (927) 579-88-62	-	diamond.teplov@mail.ru
Башкортостан	ИП Катеранов Ильдус Флюрович	+7 (927) 304-77-79	-	Liana2881@mail.ru
Башкортостан	ООО «Дентал-Офис»	+7 (347) 241-77-14, +7 (917) 752-66-60	dental-office.ru	implantsopufa@mail.ru
Вологодская область	ООО «Мурман-Медтехника»	+7 (8172) 73-26-25, +7 (965) 744-24-15	-	vologda@zubformula.ru
Екатеринбург, Свердловская область	Торговый Дом «Дентал Гуру»	+7 (958) 538-41-49, +7 (495) 627-637-0	tdentalgu.ru	mm31@tdentalgu.ru
Иркутская область	ООО «Диал»	+7 (924) 718-21-29	-	dial.sales@yandex.ru
Калужская область, Брянская область, Тульская область, Орловская область, Смоленская область	ООО «Имплант-Сэйл»	+7 (499) 130-39-90	implantsale.ru	-
Кемеровская область	ООО «СПЕКТР»	+7 (960) 916-07-05	spectredu.ru	spectr.edu@mail.ru
Киров, Республика Коми	ООО «Смайл Тайм»	+7 (912) 715-70-56, +7 (8332) 78-24-11	-	ztl_istina.zakaz@mail.ru; len43@mail.ru
Красноярский край	ИП Зорин Е.Ю. (ТК «Династия»)	+7 (391) 290-40-94	dynastydmg.ru	-
Красноярский край	ИП Савайда Ю.В. (ТК «Династия»)	+7 (391) 290-40-94	dynastydmg.ru	-
Курская область, Липецкая область, Тамбовская область	ООО «Медсейл+»	+7 (960) 672-99-99	-	medsale@inbox.ru
Мурманская область	ООО «Мурман-Медтехника»	+7 (902) 132-43-27	-	mmt155@mt51.ru
Надым	ООО «Стомалюкс»	+7 (922) 282-77-88	-	azatdoc@mail.ru
Нижегородская область, Владимирская область, Мордовия	ООО «Дентал Медиа Центр»	+7 (831) 412-91-47, +7 (951) 909-40-62	-	alex@dental-nnov.ru
Новосибирская область	ООО «Фор Тиис»	+7 (913) 936-76-50	forteeth-nsk.ru	forteeth@mail.ru
Новочебоксарск	ООО «Открытая Стоматология Поволжья»	+7 (8352) 77-00-77	belzhem.ru	osp_21@mail.ru
Омская область	ООО «АВК-Медикл»	+7 (381) 228-82-07	-	abk-med@mail.ru
Пермский край	ООО «Практик»	+7 (342) 224-40-77, +7 (342) 224-44-77	praktikmed.ru	info@praktikmed.ru
Ростовская область	ООО «СТОМКА»	+7 (863) 222-17-43, +7 (950) 842-20-20	stomka.com	-
Рязанская область	ИП Жуков Денис Валерьевич	+7 (953) 732-33-99, +7 (4912) 25-05-81	-	info@250581.ru
Санкт-Петербург, Ленинградская область	ИП Матвеев Валерий Юрьевич	+7 (812) 941-33-46, +7 (812) 941-07-03	mc-medprof.ru	stalmet3@yandex.ru
Санкт-Петербург, Ленинградская область	ИП Артюшенко Екатерина Вячеславовна	+7 (812) 227-43-17, +7 (921) 561-01-78	implantservice.ru	implantservice@mail.ru
Ставропольский край, Карачаево-Черкессия, Кабардино-Балкария, Дагестан, Северная Осетия, Чечня, Ингушетия, Республика Крым	ООО «Медиком»	+7 (965) 833-42-49	-	cristal-dent@mail.ru
Сургут	ООО «Юни-Фарм»	+7 (3462) 90-29-12, +7 (950) 512-51-10	uni-farm.net	-
Тюмень	ООО «СтомМедСервис»	+7 (345) 239-31-88	www.dental-72.ru	service-med@bk.ru
Хабаровский край	ООО «Мегадент»	+7 (4212) 46-07-01, +7 (914) 403-32-31	denteum.com	denteum@yandex.ru
Хабаровский край	ООО «Техмедсервис»	+7 (4212) 91-02-88	-	-
Чувашская республика	ООО «Арго»	+7 (8352) 55-44-88	med-argo.ru	zakaz@med-argo.ru
Читинская область	ООО «Октопус ПЛЮС»	+7 (914) 455-54-25	-	-
Якутск, Республика Саха	ИП Исакова Елена Олеговна	+7 (996) 317-96-96, +7 (924) 170-96-96	-	leostom@inbox.ru
Ярославль	ООО «Мурман-Медтехника»	+7 (965) 744-24-15	-	vologda@zformula.ru





# ГРУППА КОМПАНИЙ ДЕНТАЛ ГУРУ

## интернет-ресурсы



### STOM.GU

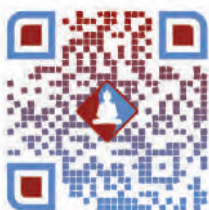
МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНГРЕССЫ СТОМАТОЛОГОВ

На данном сайте собран фото-архив всех проведенных конгрессов, а также анонсируются новые



### ТОРГОВЫЙ ДОМ ДЕНТАЛ ГУРУ

Это информационный ресурс. Здесь можно найти всю актуальную информацию о продуктах и ценах. Тут анонсируются Акции и важные мероприятия, в т.ч. и международные.



### УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ДЕНТАЛ ГУРУ

Анонсы и актуальная информация по учебным программам, международным поездкам, а также страница авторизации в Виртуальный Клуб - уникальный ресурс для обучения он-лайн с записями операций, вебинаров, лекций и конгрессов



### ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН IMPLANTSHOP.RU

Сайт для формирования заказов от клиентов на нашу продукцию



### ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН BORIQ.RU

Он-лайн магазин боров IQDent с возможностью заказа и оплаты онлайн

## прайс-листы

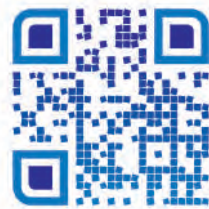
продукция  
для стоматологов-  
хирургов



продукция  
для ортопедов  
и терапевтов



cad/cam  
компоненты





**Торговый Дом Дентал Гуру уже более 10 лет делает все, чтобы Вам было комфортно и удобно работать с нами, поэтому огромное внимание мы уделяем сервису.**

Вы можете получить консультацию медицинского характера по продукции Торгового Дома «Дентал Гуру» у экспертов (имплантолог, ортопед, пародонтолог).

Консультация эксперта по телефону:

+7 (925) 043-41-01

Звонить можно: пн-пт с 10.00-19.00

e-mail: [ag@implantshop.ru](mailto:ag@implantshop.ru)

Мы можем предоставить вам услуги по техническому обслуживанию сложного медицинского стоматологического оборудования.

Техники-инженеры сервисного центра "Дентал Гуру" готовы выехать для диагностики и ремонта в любое удобное для вас время.

+7 (985) 014-50-09

### Ваш представитель:

Ф.И.О.

Должность

тел.:

e-mail: