Dentity For Dentists By Dentists

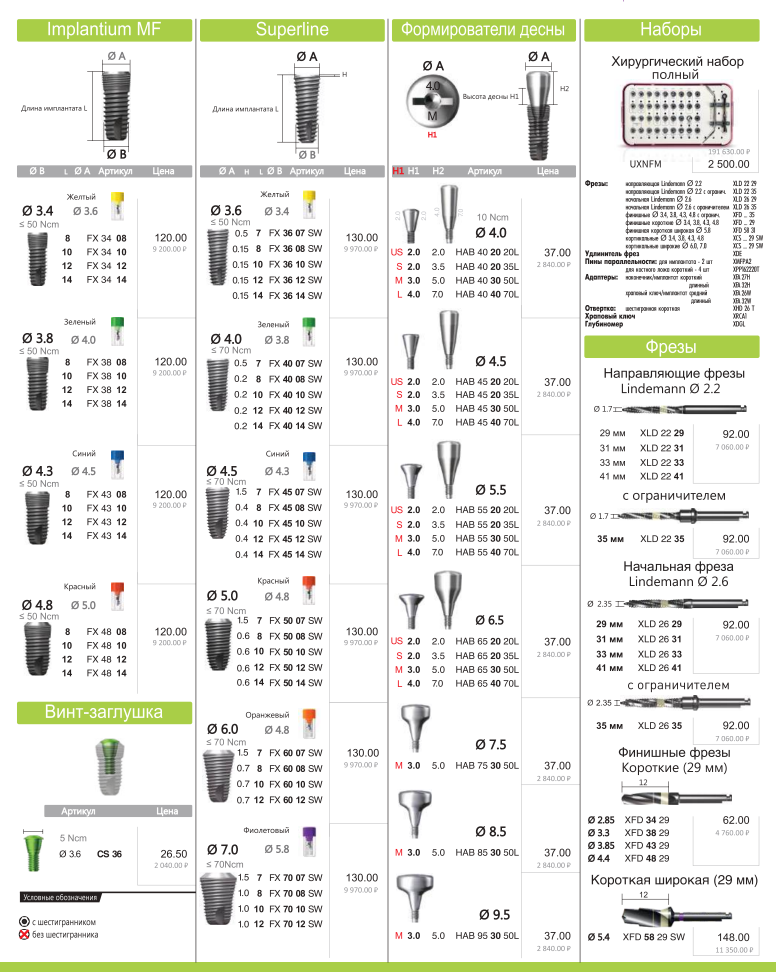
Прайс-лист



Имплантационная система Dentium, оборудование и расходные материалы для стоматологов



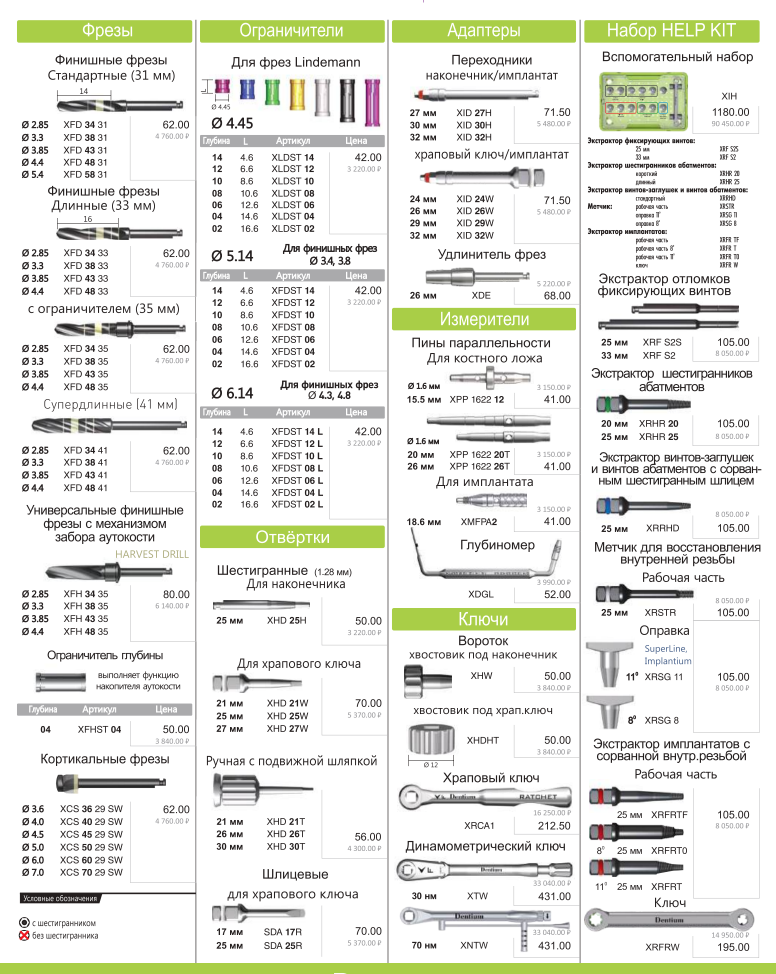
Хирургические компоненты и инструменты



101

DentiumFor Dentists By Dentists

Хирургические инструменты



Стоматологическое оборудование



Физиодиспенсер ICT Motor

(DENTIUM, Ю.КОРЕЯ)

- Беспроводной блок управления
- Беспроводная педаль
- Крутящий момент до 70 Н*см
- Автоматическая калибровка
- LED-оптика





Интраоральный датчик **IOX1**

(DENTIUM, Ю.КОРЕЯ)

- Эргономичный дизайн
- Покрытие кабеля Soft Touch
- Уменьшенный размер 24.0 x 36.7 мм
- Возможность подключения через Twain Driver
- Неограниченное количество лицензий на ПО





Интраоральный датчик IOX2

(DENTIUM, Ю.КОРЕЯ)

- Эргономичный дизайн
- Покрытие кабеля Soft Touch
- Стандартный размер 29.1 х 42.3 мм
- Возможность подключения через Twain Driver
- Неограниченное количество лицензий на ПО



Физиодиспенсер Traus SIP10

(SAESHIN, Ю.КОРЕЯ)

- Крутящий момент до 70 Н*см
- Комплектуется наконечником 20:1 CRB26LX
- Автоматическая калибровка
- LED-оптика



НАКОНЕЧНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ SAESHIN CRB26LX

(SAESHIN, Ю.КОРЕЯ)

- Передача 20:1
- Корпус из нержавеющей стали
- LED-оптика



ИРРИГАЦИОННАЯ ТРУБКА

(SAESHIN, Ю.КОРЕЯ)

- Высокое качество по привлекательной цене
- Спецпредложения при объёмном заказе
- Подходит к физиодиспенсерам Saeshin, ICT Motor, NSK



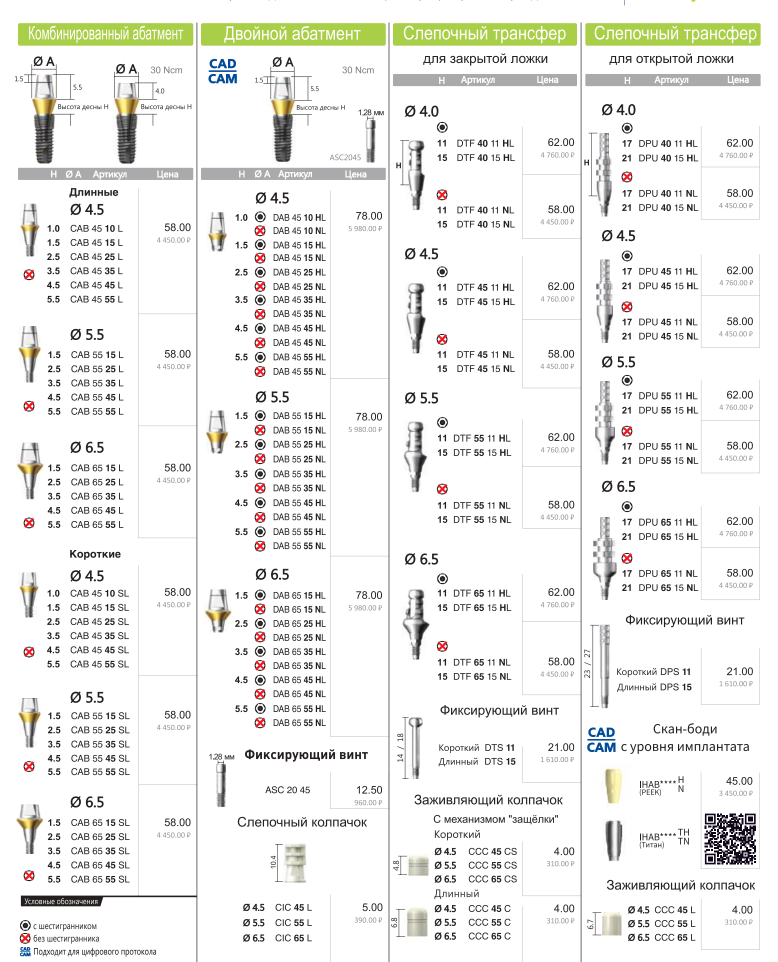


Шовные материалы

	ARMACRYL MONOFAST Армакрил монофаст	USP46 13mm HP15 T50r U1 1/2	USP40 7504 NP3,5 Ellen CI 3,6	USP46 13MM MP15 1304 K1 1/2	15P46 13ini HP15 75os K1 338	15P40 16cm HP15 4500 01 1/2	USP40 Minim MP3,5 T5cH OI 1/2
Ķ	Синтетическая мононить из сополимера гликолида с E-капролактоном фиолетового цвета	USP56 13444 HP1 7504 D1 112	USPBE Illes WFI Thos DI SM	USP56 134M MF1 750s K1 117	USPSE Illes WFI Thor RI SB	USPS0 bline NP1 Blow OI 1/2	USP56 1564 MP1 7564 01 12
РАССАСЫВАЮЩИЕСЯ		USP60 blee NP0.1 75cc CI 1/2	L8960 thee MP0.7 floor	USPSS 13 Inst	USPGE Illian (III)	USP60 38km MP0,7 45cs C1 1/2	USP60 58644 MP0,1 75cm CI 1/2
ACCACЫ		USP46 Minu WP1,5 45ou U1 388	USP40 blues NP33 Non CI 38	USP48 15444	USP40 35mm AP3,5 15mm KG 1,2	USP40 58601	USP40 35MM
		USPSE 15-bit 15-	USP56 15ins NP3 75os U3 338	USPS# 50xxx	USPS6 18444 MP1 7504 K1 132	USP50 5864	USPSE 15au NF1 TSor K1 38
		USP60 \$5544 NP0,7 \$564 01 \$8	USP66 15ins HPQT T5or U1 508	LSP60 blow NPQ7 4504 K1 L/2	USP66 15ins HFQT 15ox K1 1/2	USP 60 38 AM AP 0,7 45 CM N3 3.8	USPGE Mins HFQT TSOI KI 38
	ARMAPLAST Армапласт	US*46 then NP33 7504 OI 1/2	ASSACIAST USP40 them MP13 7504 O1 38	USP40 Miles MP33 450- G1 L2	US*460 Miles MP1J 4504 CI 38	USP460 55644 NP3J 4504 RJ 1,2	05°40 Minn MP13 4504 N2 38
	Синтетическая полиамидная псевдомононить чёрного цвета	USP40 Eben MP13 7504 N3 U2	OSP40 Ebies	A&&AFLAST LSP40 bline MP13 7500 CI L2	USP40 Bleec MP13 7500 Cl 38	ARAAAFIAST 1.69'40 88ee AP13 75ee KI 1,2	ASSACIAST 1.69°40 Miles 141.13 7504 121 3.8
	ARMAPVDF АрмаПВДФ	AZMAFYOF LSP46 thes NP13 7504 01 12	AZAAAPVOF USP46 this NP15 7508 UL 38	LGP40 this MP13 750H NO 142	AF-XX-AP-VOF USP40 thes MP33 750H KG 38	LGP40 blue MP13 4504 OI LZ	ARMAPYOF USP46 blass NP13 7500 01 12
	Синтетическая поливинилиденфторидная мононить синего цвета	AS A AFVOF 1,9564 1,5566 1,5566 1,5666	ACA AFVOF main formation of the control of the cont	ARM APVOE	AZ-N-AFVOF squire state of the square state of	ARMARVOF sould be compared to the compared to	A2.0 APVOF LSP64 bless MP1 750s O1 LIZ
		AZANAFYOF USP60 than NPGJ 750H OI LZ	AZAMAPYOF USP60 thes NPOJ Rose OI 3/8	LSPER that MPG2 15on 102 122	AZONAPYOF USP60 than NPD1 750H N3 38	ARANAFYOF (SP68 State NPD7 Bon O1 1/2	ARANAPYOF USP66 bless APQ3 750e 01 Li2
ЛЕСЯ		USP46 Sime NP13 4500 CI 3/6	1.50°4d 55mm 18°1.3 7500 01 38	1.9240 bliss Mr1 4504 Ng 1/2	USP4d blam NP13 750H NQ 42	1,9946 blime M733 4500 N0 3,6	CSP46 56mm NP33 750H NG 38
нерассасывающи		1.596.0 blues 1471 4504 01 3/8	15950 biss NP1 7500 01 3/8	LSP6-0 15644 MP1 8504 N2 1/2	AZX, APVDE	LSPEG blue MP1 ston N2 38	C950 564 (97 750) (97 38 (97 38 38 97 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37
PACCAC		1,000 blue 1,000 col 1,80 col	C9-6-0 blue NP-0.7 750H C1 3/8	LSP6-0 15644 MP-0.7 8504 N2 1/2	LSPE-0 blue NPG7 750H N3 LZ	LSPEG boas MPGJ Bon N3 38	APAN APVOE LOPGO blass NPDJ 750H Ng 3/8
H	ARMALON Армалон	USP80 13es NP15 15es CI 12	USP60 13em NP13 136N CI 58	ALEXACON 19740 1366 NP15 1566 N2 12	USP80 13em NP13 150N NI 58	APACACON Serios proposado de la companio USPAGO ISSAN NPTLS 4500 CI 112	
	Синтетическая полиамидная мононить чёрного цвета	USP50 1366 NP1 750 CI 112	CSP60 Date NP1 1956	USPSG 13ee NP1 13cs N2 112	USP60 136M NP1 156M NQ 38	1.0956 Heat 01 12 01 12	A A A A A A A A A A
		USP60 1344 NPD7 7544 CI 1/2	USPER LINE MPRJ 150M CI 58	CSPG0 12644 MPG1 1760 NI 1/2	USPECT TRUE NPCT TRUE N2 38		
		USP 60 15 to 10 to	USP 60 Horse NP 13 15cs CI 58			CSP40 1500 MP13 1500 KG 132	ACON ACT N Section (1994) 15 km (1994) 15 k
		USP50 1644 NF1 1544 CI 112	USP60 16ss NP1 15ss CI 58	COSG 1600 MP1 4500 NI 12	USP60 Head NP1 4500 NQ 38	CIPSO 166M MP1 175M M2 102	USP60 House MP1 130M M1 38
		USP60 ISM MP0.7 TSM OI 1/2	USP60 ISNA NP0.7 TSNA CI. 58		USP60 ISNA MP07 4500 M2 38	USPSG 15tm NPG7 75th RI 1/2	USP60 16su () NPGJ 19su ()

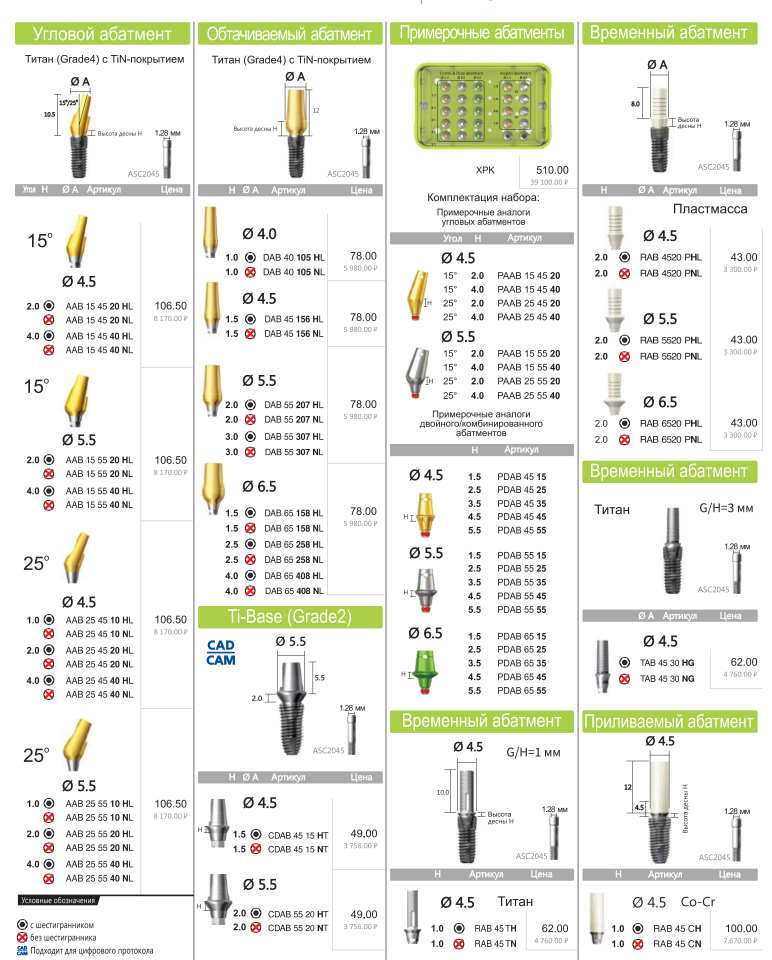


Ортопедические компоненты



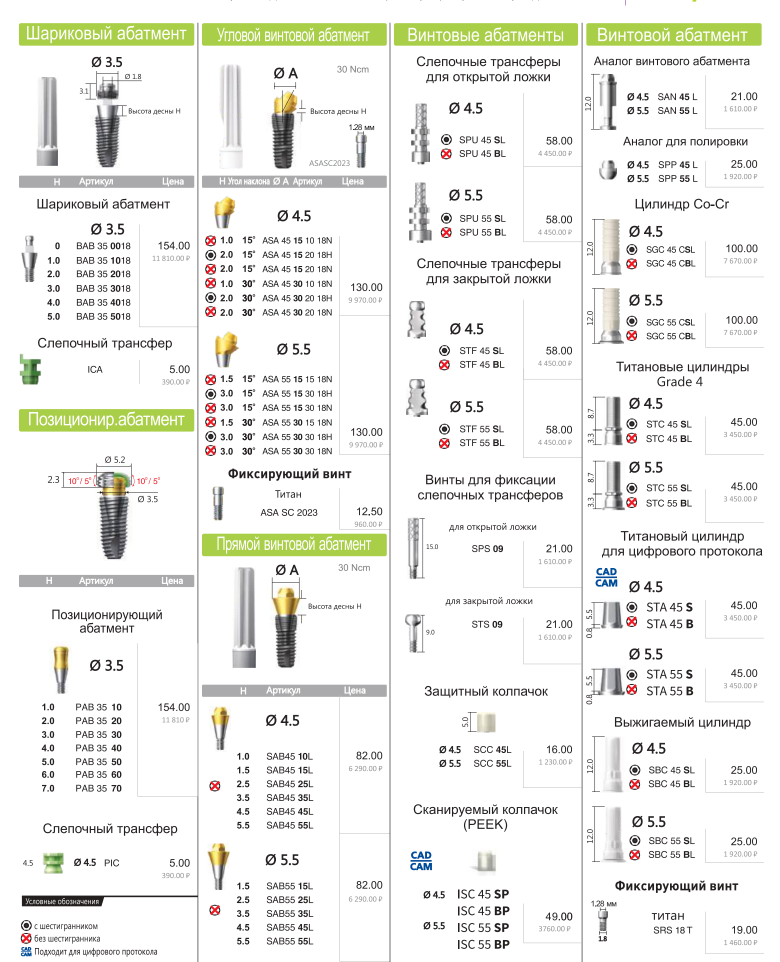
DentiumFor Dentists By Dentists

Ортопедические компоненты





Ортопедические компоненты и инструменты



Слепочные материалы



База Vonflex S Putty Soft, Normal & Fast Корректоры Vonflex S: Light XLV, Light, Medium и Heavy, Normal & Fast Регистратор прикуса Vonflex S
Bite Normal



Kettenbach Identium Heavy



Kettenbach Identium Light



Panasil Putty в ассортименте



Kettenbach Identium Medium



Visalys Temp A1, A2, A3, B1

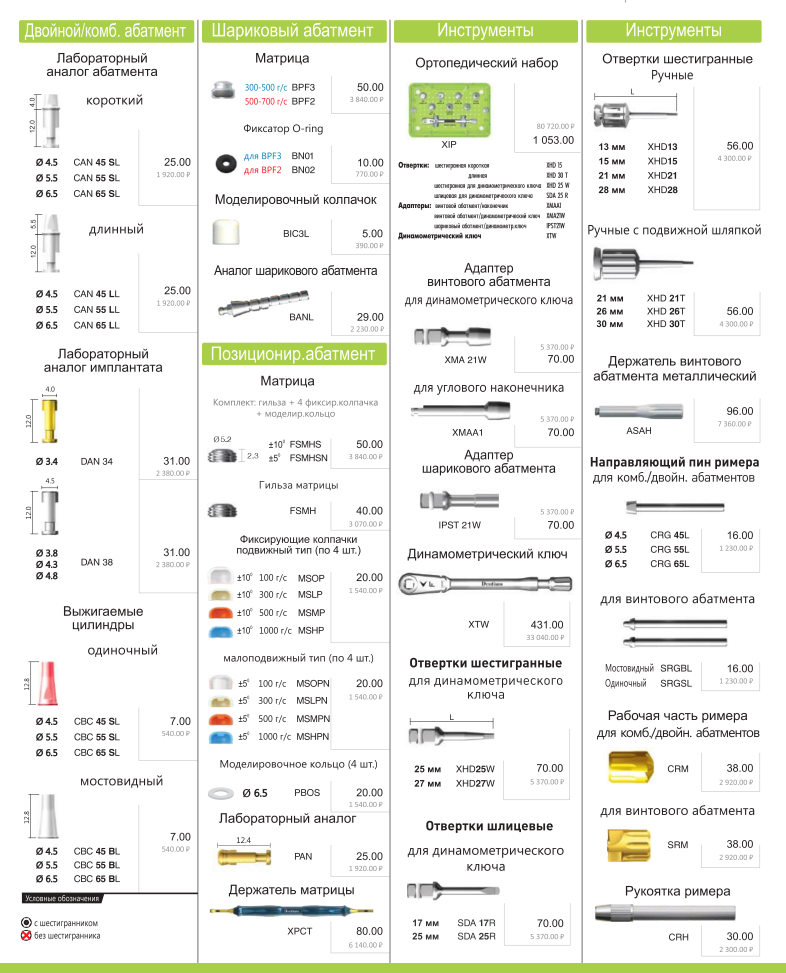


Panasil Initial Contact в ассортименте





ЛАБОРАТОРНЫЕ КОМПОНЕНТЫ И ИНСТРУМЕНТЫ



For Dentists By Dentists

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СИНУС-ЛИФТИНГА

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: DASK

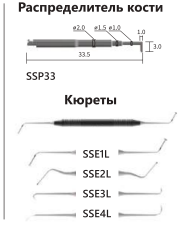


Набор DASK-S

Набор для синус-лифтинга

Крестальные фрезы SRT3035AS SRT3535AS

Грибовидные фрезы







1 100.00 DASK 84 320.00 ₽

SLD0428

SLD0440



1 025.00 XIT 78 570.00 ₽

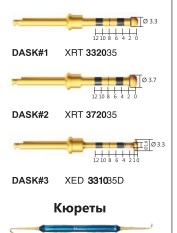


600.00

Тип В Вогнутые XOFBK 46 000.00 ₽

Большой набор для синус-лифтинга

Фрезы для закрытого синус-лифтинга



XSE1L

XSE2L

XSE3L

XSE4L

Фрезы для открытого синус-лифтинга



XFDST04 XFDST06 10.6 XFDST08

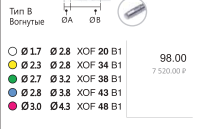
Трепанационные фрезы



Ø Внешн	. Ø Внутן	0.	
Ø 3.0 Ø 4.0 Ø 5.0 Ø 6.0 Ø 7.0 Ø 8.0	Ø 2.3 Ø 3.3 Ø 4.2 Ø 5.2 Ø 6.1 Ø 7.1	XTP 2403 XTP 3404 XTP 4405 XTP 5406 XTP 6407 XTP 7408 XTP 8409	123.00 9 430.00 ₽
Ø 10.0	Ø 9.0	XTP 9410	

Остеотомы







ОСТЕОПЛАСТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Производитель: Genoss (Ю. Корея). Торговые бренды: **QSTEON** II **QSTEON** Collagen Membrane

Преимущества аллопластического материала:

- Широкий спектр применения благодаря своей гипоаллергенности
- Низкая степень микробной адсорбции
- Прогнозируемый объем благодаря минимальной усадке

OSTEON™ II

Крошка во флаконе

- Состав: 30% гидроксиапатит
- + 70% β-трикальцийфосфат
- Пористость > 70%, размеры пор: 250 мкм



Объём, см³	Размеры зерна, мм	і Артикул	Цена
	0.2 - 0.5	DT7G 02 05 050	
0.5	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 050	125.00 9 580.00 ₽
	1.0 - 2.0	DT7G 10 20 050	
	0.2 - 0.5	DT7G 02 05 100	
1.0	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 100	175.00
	1.0 - 2.0	DT7G 10 20 100	
2.0	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 200	240.00
2.0	1.0 - 2.0	DT7G 10 20 200	240.00 18 400.00 ₽

OSTEON™ II Sinus

OSTEON'II Sinus

Крошка в шприце-диспенсере

- Предназначен специально для костной аугментации синуса через латеральное костное окно
- Заводская фасовка материала в шприц-диспенсер

Объём, см³	Размеры зерна, ми	м Артикул	Цена	
0.5	0.5 - 1.0	DT7G 05 100 50SS	100.00	
0.5	1.0 - 2.0	DT7G 10 200 50SS	7 670.00 ₽	



OSTEON™ II Lifting

Крошка в шприце-диспенсере

- Предназначен для костной аугментации синуса через альвеолярный гребень
- Диаметры гранул материала и отверстия шприца подобраны с расчетом на введение через узкое костное окно, формируемое при закрытом синус-лифтинге

Объём, см ³	Размеры зерна, м	м Артикул	Цена	
0.25	0.2 - 0.5	DT7G 02 05 025LS	70.00	
0.25	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 025LS	5 370.00 ₽	

COLLAGEN MEMBRANE

Резорбируемая мембрана

Основные преимущества:

- Хорошая стабилизация костного материала благодаря достаточной жесткости мембраны
- Идеальная барьерная функция вы можете использовать эту мембрану даже открытым способом
- Открытая (экспонированная) мембрана полностью эпителизируется за 2-3 недели

Толщина, мм	Размеры, мм	Артикул	Цена
	10 х 20 мм	GCM 10 20	110.00 8 450.00 ₽
0.3	15 х 20 мм	GCM 15 20	140.00 10 750.00 ₽
0.3	20 х 30 мм	GCM 20 30	220.00 16 890.00 P
	30 х 40 мм	GCM 30 40	256.00 19 650.00 ₽

Многослойность

- Толщина слоя всего 0,3 мм
- Мембрана имеет 7 слоев бычьего коллагена
- Многослойная мембрана имеет повышенную жесткость, что идеально стабилизирует костный материал в заданном положении!

OSTEON™ Collagen

Цилиндры

- Состав: искусственная кость (OSTEON) 90% + натуральный коллаген I типа 10%
- Предназначен для заполнения костных дефектов любой формы
- Пластичный, очень удобный в использовании.

Преимущества:

- Усадка менее 5%
- Пластичен при моделировании
- Гемостатический эффект
- Сроки замещения от 6 месяцев (по данным исследований Genoss Co., Ltd.)

Размеры, мм	Размеры зерна, мм	Артикул	Цена
Ø 6.0 x 5.0	0.5 - 1.0	GOCC 06 05	100.00 7 670.00 P
Ø 6.0 x 10.0	0.5 - 1.0	GOCC 06 10	152.00 11 650.00 P

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ:

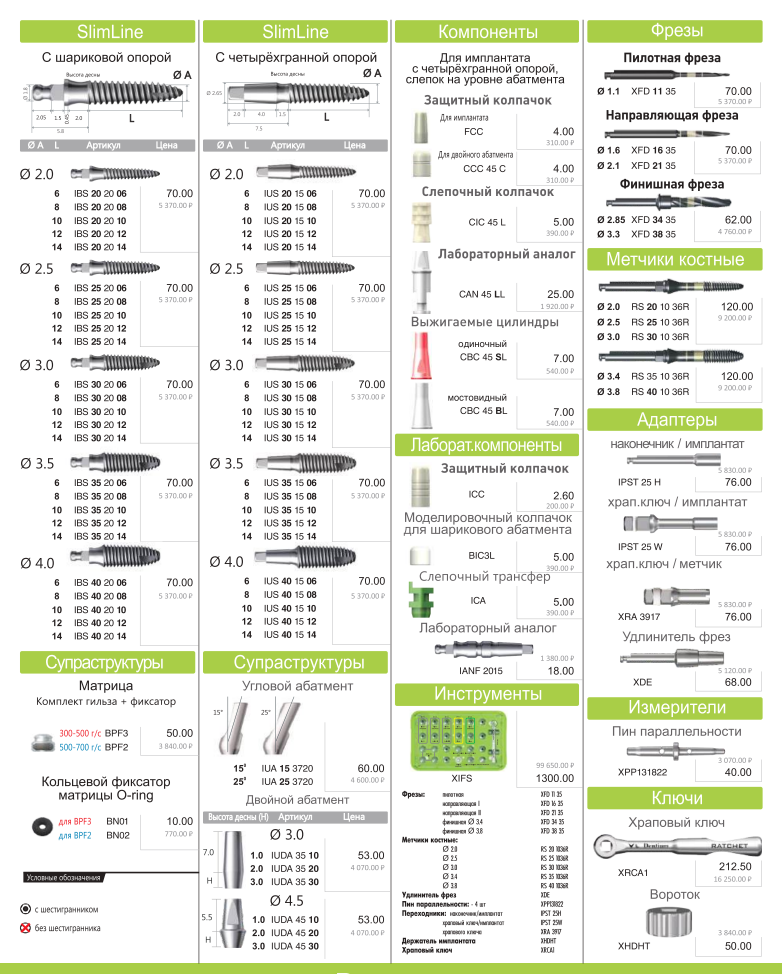




ІМИНИИМПЛАНТАТЫ, КОМПОНЕНТЫ, ИНСТРУМЕНТЫ

For Dentists By Dentists

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: Slim Line



Цифровая стоматология



Компьютерный томограф Rainbow CT с цефалостатом

(Dentium, Ю.Корея)

- 3 режима съёмки в 1 аппарате (панорамный, КЛКТ, цефалостат)
- Область сканирования 5х5, 16х10, 16х18
- Работа ПО на неограниченном количестве компьютеров!

Компьютерный томограф Rainbow CT без цефалостата

(Dentium, Ю.Корея)

- 2 режима съёмки в 1 аппарате (панорамный, КЛКТ)
- Область сканирования 5x5, 16x10, 16x18
- Работа ПО на неограниченном количестве компьютеров!



XGSSK набор для пилотного сверления



набор для навигационной хирургии 3.6-5.0

XGSFKW



XGSFK набор для навигационной хирургии 3.6-4.5

Каталог по навигационной хирургии



Компоненты цифрового протокола



Библиотеки для ExoCad



Светоотверждаемые композиты



КОМПАНИЯ, ДЛЯ КОТОРОЙ ИСТИНА ОЧЕВИДНА

Vonflex S

прецизионный слепочный материал, который точно отражает рельеф структур полости рта

DenFil

светоотверждаемый микрогибридный пломбировочный материал, используется для реставрации фронтальных и жевательных зубов

Denfil Flow

Светоотверждаемый рентгеноконтрастный жидкотекучий композитный материал

U-Cem Premium

самоадгезивный универсальный силикатный композитный цемент для постоянной фиксации ортопедических реставраций

Dual Core

материал двойного отверждения для восстановления культи зуба с удобным автоматическим смешиванием в картридже

DenFil N

светоотверждаемый реставрационный наногибридный композитный полимер





GERMAN QUALITY

Capo Natural

микрогибридный светоотверждаемый композитный материал, содержащий ультрамелкий, рентгеноконтрастный наполнитель

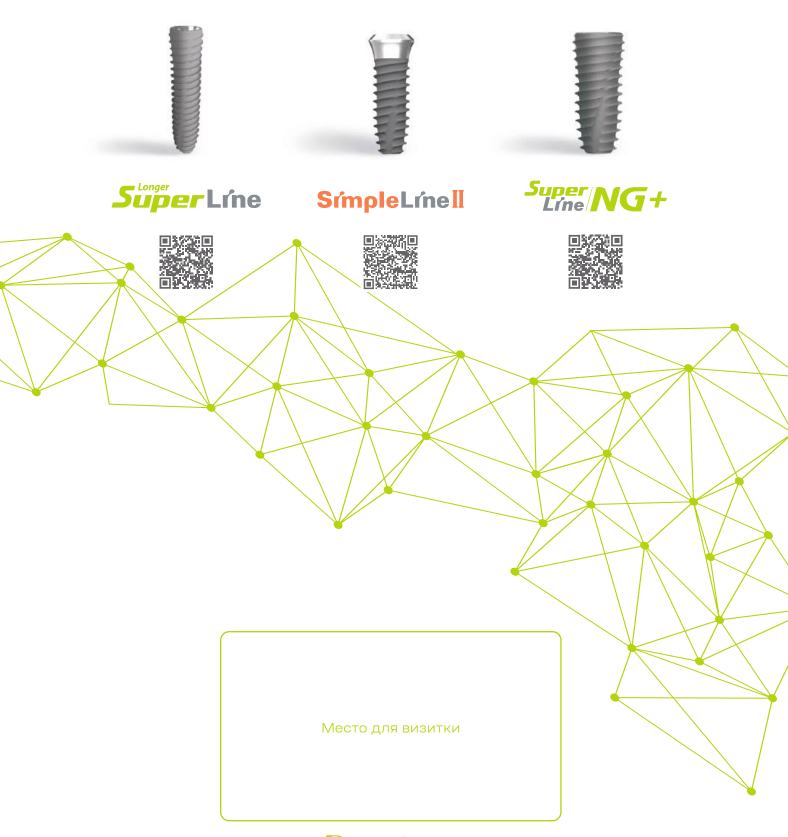


NanoPag

светоотверждаемый композитный материал с ультрамелким рентгеноконтрастным стеклянным наполнителем



Новинки Dentium



DentiumFor Dentists By Dentists