

Dentium

For Dentists By Dentists

Прайс-лист



Имплантационная система Dentium,
оборудование и расходные материалы для стоматологов

ХИРУРГИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: **IMPLANTIUM SuperLine**

Implantium MF



Ø B L Ø A Артикул Цена

Желтый

Ø 3.4 ≤ 50 Ncm

Ø 3.4	8	FX 34 08	120.00
Ø 3.6	10	FX 34 10	9 200.00 P
	12	FX 34 12	
	14	FX 34 14	

Зеленый

Ø 3.8 ≤ 50 Ncm

Ø 3.8	8	FX 38 08	120.00
Ø 4.0	10	FX 38 10	9 200.00 P
	12	FX 38 12	
	14	FX 38 14	

Синий

Ø 4.3 ≤ 50 Ncm

Ø 4.3	8	FX 43 08	120.00
Ø 4.5	10	FX 43 10	9 200.00 P
	12	FX 43 12	
	14	FX 43 14	

Красный

Ø 4.8 ≤ 50 Ncm

Ø 4.8	8	FX 48 08	120.00
Ø 5.0	10	FX 48 10	9 200.00 P
	12	FX 48 12	
	14	FX 48 14	

Винт-заглушка



Артикул	Цена
5 Ncm Ø 3.6 CS 36	26.50 2 040.00 P

Условные обозначения

- ⊙ с шестигранником
- ⊗ без шестигранника

Superline



Ø A H L Ø B Артикул Цена

Желтый

Ø 3.6 ≤ 50 Ncm

Ø 3.6	0.5	7	FX 36 07 SW	130.00
Ø 3.4	0.15	8	FX 36 08 SW	9 970.00 P
	0.15	10	FX 36 10 SW	
	0.15	12	FX 36 12 SW	
	0.15	14	FX 36 14 SW	

Зеленый

Ø 4.0 ≤ 70 Ncm

Ø 4.0	0.5	7	FX 40 07 SW	130.00
Ø 3.8	0.2	8	FX 40 08 SW	9 970.00 P
	0.2	10	FX 40 10 SW	
	0.2	12	FX 40 12 SW	
	0.2	14	FX 40 14 SW	

Синий

Ø 4.5 ≤ 70 Ncm

Ø 4.5	1.5	7	FX 45 07 SW	130.00
Ø 4.3	0.4	8	FX 45 08 SW	9 970.00 P
	0.4	10	FX 45 10 SW	
	0.4	12	FX 45 12 SW	
	0.4	14	FX 45 14 SW	

Красный

Ø 5.0 ≤ 70 Ncm

Ø 5.0	1.5	7	FX 50 07 SW	130.00
Ø 4.8	0.6	8	FX 50 08 SW	9 970.00 P
	0.6	10	FX 50 10 SW	
	0.6	12	FX 50 12 SW	
	0.6	14	FX 50 14 SW	

Оранжевый

Ø 6.0 ≤ 70 Ncm

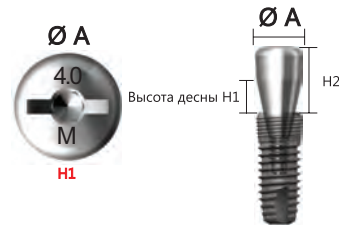
Ø 6.0	1.5	7	FX 60 07 SW	130.00
Ø 4.8	0.7	8	FX 60 08 SW	9 970.00 P
	0.7	10	FX 60 10 SW	
	0.7	12	FX 60 12 SW	

Фиолетовый

Ø 7.0 ≤ 70 Ncm

Ø 7.0	1.5	7	FX 70 07 SW	130.00
Ø 5.8	1.0	8	FX 70 08 SW	9 970.00 P
	1.0	10	FX 70 10 SW	
	1.0	12	FX 70 12 SW	

Формирователи десны



H1 H1 H2 Артикул Цена

10 Ncm
Ø 4.0

US 2.0	2.0	HAB 40 20 20L	37.00
S 2.0	3.5	HAB 40 20 35L	2 840.00 P
M 3.0	5.0	HAB 40 30 50L	
L 4.0	7.0	HAB 40 40 70L	

Ø 4.5

US 2.0	2.0	HAB 45 20 20L	37.00
S 2.0	3.5	HAB 45 20 35L	2 840.00 P
M 3.0	5.0	HAB 45 30 50L	
L 4.0	7.0	HAB 45 40 70L	

Ø 5.5

US 2.0	2.0	HAB 55 20 20L	37.00
S 2.0	3.5	HAB 55 20 35L	2 840.00 P
M 3.0	5.0	HAB 55 30 50L	
L 4.0	7.0	HAB 55 40 70L	

Ø 6.5

US 2.0	2.0	HAB 65 20 20L	37.00
S 2.0	3.5	HAB 65 20 35L	2 840.00 P
M 3.0	5.0	HAB 65 30 50L	
L 4.0	7.0	HAB 65 40 70L	

Ø 7.5

M 3.0	5.0	HAB 75 30 50L	37.00
			2 840.00 P

Ø 8.5

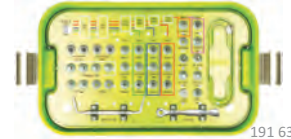
M 3.0	5.0	HAB 85 30 50L	37.00
			2 840.00 P

Ø 9.5

M 3.0	5.0	HAB 95 30 50L	37.00
			2 840.00 P

Наборы

Хирургический набор полный



191 630.00 P
UXIF 2 500.00

- Фрезы:**
- направляющая Lindemann Ø 2.2 XLD 22 29
 - направляющая Lindemann Ø 2.2 с огранич. XLD 22 35
 - начальная Lindemann Ø 2.6 XLD 26 29
 - финишные Ø 3.4, 3.8, 4.3, 4.8 с огранич. XLD 26 35
 - финишные короткие Ø 3.4, 3.8, 4.3, 4.8 XFD ... 35
 - финишная короткая широкая Ø 5.8 XFD 58 31
 - кортикальные Ø 3.4, 3.8, 4.3, 4.8 XCS ... 29 SW
 - кортикальные широкие Ø 6.0, 7.0 XCS ... 29 SW
- Удлинитель фрез** XDE
- Пины параллельности:** для имплантата - 2 шт XMPPAZ
- Адаптеры:** для костного ложа короткий - 4 шт XPP1622Z0T
- Отвертка:** шестигранная короткая XRCAI
- Храповый ключ** XRD 26 T
- Глубиномер** XDGL

Фрезы

Направляющие фрезы Lindemann Ø 2.2

Ø 1.7		
29 мм	XLD 22 29	92.00
31 мм	XLD 22 31	7 060.00 P
33 мм	XLD 22 33	
41 мм	XLD 22 41	

с ограничителем

Ø 1.7		
35 мм	XLD 22 35	92.00
		7 060.00 P

Начальная фреза Lindemann Ø 2.6

Ø 2.35		
29 мм	XLD 26 29	92.00
31 мм	XLD 26 31	7 060.00 P
33 мм	XLD 26 33	
41 мм	XLD 26 41	

с ограничителем

Ø 2.35		
35 мм	XLD 26 35	92.00
		7 060.00 P

Финишные фрезы Короткие (29 мм)

Ø 2.85	XFD 34 29	62.00
Ø 3.3	XFD 38 29	4 760.00 P
Ø 3.85	XFD 43 29	
Ø 4.4	XFD 48 29	

Короткая широкая (29 мм)

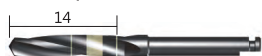
Ø 5.4	XFD 58 29 SW	148.00
		11 350.00 P

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: **IMPLANTIUM SuperLine**

Фрезы

Финишные фрезы Стандартные (31 мм)



Ø 2.85	XFD 34 31	62.00
Ø 3.3	XFD 38 31	4 760.00 P
Ø 3.85	XFD 43 31	
Ø 4.4	XFD 48 31	
Ø 5.4	XFD 58 31	

Финишные фрезы Длинные (33 мм)



Ø 2.85	XFD 34 33	62.00
Ø 3.3	XFD 38 33	4 760.00 P
Ø 3.85	XFD 43 33	
Ø 4.4	XFD 48 33	

с ограничителем (35 мм)



Ø 2.85	XFD 34 35	62.00
Ø 3.3	XFD 38 35	4 760.00 P
Ø 3.85	XFD 43 35	
Ø 4.4	XFD 48 35	

Супердлинные (41 мм)



Ø 2.85	XFD 34 41	62.00
Ø 3.3	XFD 38 41	4 760.00 P
Ø 3.85	XFD 43 41	
Ø 4.4	XFD 48 41	

Универсальные финишные фрезы с механизмом забора аутокосты

HARVEST DRILL



Ø 2.85	XFH 34 35	80.00
Ø 3.3	XFH 38 35	6 140.00 P
Ø 3.85	XFH 43 35	
Ø 4.4	XFH 48 35	

Ограничитель глубины



выполняет функцию
накопителя аутокосты

Глубина	Артикул	Цена
04	XFHST 04	50.00 3 840.00 P

Кортикальные фрезы



Ø 3.6	XCS 36 29 SW	62.00
Ø 4.0	XCS 40 29 SW	4 760.00 P
Ø 4.5	XCS 45 29 SW	
Ø 5.0	XCS 50 29 SW	
Ø 6.0	XCS 60 29 SW	
Ø 7.0	XCS 70 29 SW	

Условные обозначения

- ⊙ с шестигранником
- ⊗ без шестигранника

Ограничители

Для фрез Lindemann



Глубина	L	Артикул	Цена
14	4.6	XLDST 14	42.00
12	6.6	XLDST 12	3 220.00 P
10	8.6	XLDST 10	
08	10.6	XLDST 08	
06	12.6	XLDST 06	
04	14.6	XLDST 04	
02	16.6	XLDST 02	

Для финишных фрез Ø 3,4, 3,8

Глубина	L	Артикул	Цена
14	4.6	XFDST 14	42.00
12	6.6	XFDST 12	3 220.00 P
10	8.6	XFDST 10	
08	10.6	XFDST 08	
06	12.6	XFDST 06	
04	14.6	XFDST 04	
02	16.6	XFDST 02	

Для финишных фрез Ø 4,3, 4,8

Глубина	L	Артикул	Цена
14	4.6	XFDST 14 L	42.00
12	6.6	XFDST 12 L	3 220.00 P
10	8.6	XFDST 10 L	
08	10.6	XFDST 08 L	
06	12.6	XFDST 06 L	
04	14.6	XFDST 04 L	
02	16.6	XFDST 02 L	

Отвёртки

Шестигранные (1.28 мм) Для наконечника

25 мм	XHD 25H	50.00 3 220.00 P
-------	---------	---------------------

Для храпового ключа

21 мм	XHD 21W	70.00
25 мм	XHD 25W	5 370.00 P
27 мм	XHD 27W	

Ручная с подвижной шляпкой

21 мм	XHD 21T	
26 мм	XHD 26T	56.00
30 мм	XHD 30T	4 300.00 P

Шлицевые

для храпового ключа

17 мм	SDA 17R	70.00
25 мм	SDA 25R	5 370.00 P

Адаптеры

Переходники наконечник/имплантат

27 мм	XID 27H	71.50
30 мм	XID 30H	5 480.00 P
32 мм	XID 32H	

храповый ключ/имплантат

24 мм	XID 24W	71.50
26 мм	XID 26W	5 480.00 P
29 мм	XID 29W	
32 мм	XID 32W	

Удлинитель фрез

26 мм	XDE	5 220.00 P 68.00
-------	-----	---------------------

Измерители

Пины параллельности Для костного ложа

Ø 1.6 мм		3 150.00 P
15.5 мм	XPP 1622 12	41.00

Ø 1.6 мм		
20 мм	XPP 1622 20T	3 150.00 P
26 мм	XPP 1622 26T	41.00

Для имплантата

18.6 мм	XMFP2	3 150.00 P 41.00
---------	-------	---------------------

Глубиномер

	XDGL	3 990.00 P 52.00
--	------	---------------------

Ключи

Вороток хвостовик под наконечник

	XHW	50.00 3 840.00 P
--	-----	---------------------

хвостовик под храп.ключ

	XHDNT	50.00 3 840.00 P
--	-------	---------------------

Храповый ключ

	XRCA1	16 250.00 P 212.50
--	-------	-----------------------

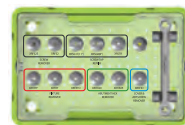
Динамометрический ключ

30 НМ	XTW	33 040.00 P 431.00
-------	-----	-----------------------

70 НМ	XNTW	33 040.00 P 431.00
-------	------	-----------------------

Набор HELP KIT

Вспомогательный набор



XIH
1180.00
90 450.00 P

Экстрактор фиксирующих винтов:
25 мм XRF S2S
33 мм XRF S2

Экстрактор шестигранников абатментов:
короткий XRHR 20
длинный XRHR 25

Экстрактор винтов-заглушек и винтов абатментов:
XRHRD
стандартный XRSTR
рабочая часть XRSG 11
оправка 8° XRSG 8

Метчик:
стандартный XRSTR
рабочая часть 8° XRFR T
рабочая часть 11° XRFR TO
ключ XRFR W

Экстрактор отломков фиксирующих винтов

25 мм	XRF S2S	105.00
33 мм	XRF S2	8 050.00 P

Экстрактор шестигранников абатментов

20 мм	XRHR 20	105.00
25 мм	XRHR 25	8 050.00 P

Экстрактор винтов-заглушек и винтов абатментов с сорван- ным шестигранным шлицем

25 мм	XRRHD	8 050.00 P 105.00
-------	-------	----------------------

Метчик для восстановления внутренней резьбы

25 мм	XRSTR	8 050.00 P 105.00
-------	-------	----------------------

Рабочая часть

25 мм	XRSTR	8 050.00 P 105.00
-------	-------	----------------------

Оправка

11°	XRSG 11	105.00 8 050.00 P
8°	XRSG 8	

Экстрактор имплантатов с сорванной внутр.резьбой

Рабочая часть

25 мм	XRFRTF	105.00 8 050.00 P
-------	--------	----------------------

8° 25 мм	XRFRTO	
11° 25 мм	XRFRT	

Ключ

	XRFRW	14 950.00 P 195.00
--	-------	-----------------------

СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



SAESHIN TRAUS SIP 10

В комплекте наконечник 20:1 CRB26LX
LED-оптика



NSK SURGIC PRO OPT

В комплекте наконечник
20:1 Ti Max X-SG20L
LED-оптика



ИРРИГАЦИОННАЯ ЛИНИЯ SAESHIN

Подходит к физиодиспенсам
Saeshin и NSK



ИРРИГАЦИОННАЯ ЛИНИЯ К ФИЗИДИСПЕНСЕРУ NSK SURGIC PRO

Подходит к физиодиспенсеру NSK



E-CUBE SAESHIN

Эндодонтический портативный мотор
для всех Ni-Ti файлов

- Функция автореверса
- Контроль крутящего момента
- 9 программных настроек
- Звуковая индикация
- Управление ножной педалью
- Возможность работы как от сети, так и от аккумулятора



НАКОНЕЧНИК ХИРУРГИЧЕСКИЙ SAESHIN CRB26LX

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

ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

РАССАСЫВАЮЩИЕСЯ

ARMACRYL MONOFAST | Армакрил монофаст

Синтетическая мононить из сополимера гликолида с Е-капролактоном фиолетового цвета

ARMAPLAST | Армапласт

Синтетическая полиамидная псевдомонить чёрного цвета

ARMAPVDF | АрмаПВДФ

Синтетическая поливинилиденфторидная мононить синего цвета

НЕРАССАСЫВАЮЩИЕСЯ

ARMALON | Армалон

Синтетическая полиамидная мононить чёрного цвета

ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: **IMPLANTIUM SuperLine**

Комбинированный абатмент



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

Длинные

Ø 4.5

1.0	CAB 45 10 L	58.00
1.5	CAB 45 15 L	4 450.00 P
2.5	CAB 45 25 L	
3.5	CAB 45 35 L	
4.5	CAB 45 45 L	
5.5	CAB 45 55 L	

Ø 5.5

1.5	CAB 55 15 L	58.00
2.5	CAB 55 25 L	4 450.00 P
3.5	CAB 55 35 L	
4.5	CAB 55 45 L	
5.5	CAB 55 55 L	

Ø 6.5

1.5	CAB 65 15 L	58.00
2.5	CAB 65 25 L	4 450.00 P
3.5	CAB 65 35 L	
4.5	CAB 65 45 L	
5.5	CAB 65 55 L	

Короткие

Ø 4.5

1.0	CAB 45 10 SL	58.00
1.5	CAB 45 15 SL	4 450.00 P
2.5	CAB 45 25 SL	
3.5	CAB 45 35 SL	
4.5	CAB 45 45 SL	
5.5	CAB 45 55 SL	

Ø 5.5

1.5	CAB 55 15 SL	58.00
2.5	CAB 55 25 SL	4 450.00 P
3.5	CAB 55 35 SL	
4.5	CAB 55 45 SL	
5.5	CAB 55 55 SL	

Ø 6.5

1.5	CAB 65 15 SL	58.00
2.5	CAB 65 25 SL	4 450.00 P
3.5	CAB 65 35 SL	
4.5	CAB 65 45 SL	
5.5	CAB 65 55 SL	

Условные обозначения

⊙ с шестигранником
⊗ без шестигранника
CAD CAM Подходит для цифрового протокола

Двойной абатмент



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

Ø 4.5

1.0	⊙ DAB 45 10 HL	78.00
	⊗ DAB 45 10 NL	5 980.00 P
1.5	⊙ DAB 45 15 HL	
	⊗ DAB 45 15 NL	
2.5	⊙ DAB 45 25 HL	
	⊗ DAB 45 25 NL	
3.5	⊙ DAB 45 35 HL	
	⊗ DAB 45 35 NL	
4.5	⊙ DAB 45 45 HL	
	⊗ DAB 45 45 NL	
5.5	⊙ DAB 45 55 HL	
	⊗ DAB 45 55 NL	

Ø 5.5

1.5	⊙ DAB 55 15 HL	78.00
	⊗ DAB 55 15 NL	5 980.00 P
2.5	⊙ DAB 55 25 HL	
	⊗ DAB 55 25 NL	
3.5	⊙ DAB 55 35 HL	
	⊗ DAB 55 35 NL	
4.5	⊙ DAB 55 45 HL	
	⊗ DAB 55 45 NL	
5.5	⊙ DAB 55 55 HL	
	⊗ DAB 55 55 NL	

Ø 6.5

1.5	⊙ DAB 65 15 HL	78.00
	⊗ DAB 65 15 NL	5 980.00 P
2.5	⊙ DAB 65 25 HL	
	⊗ DAB 65 25 NL	
3.5	⊙ DAB 65 35 HL	
	⊗ DAB 65 35 NL	
4.5	⊙ DAB 65 45 HL	
	⊗ DAB 65 45 NL	
5.5	⊙ DAB 65 55 HL	
	⊗ DAB 65 55 NL	

Фиксирующий винт

1.28 мм

ASC 20 45

12.50
960.00 P

Слепочный колпачок

10.4

Ø 4.5	CIC 45 L	5.00
Ø 5.5	CIC 55 L	390.00 P
Ø 6.5	CIC 65 L	

Слепочный трансфер

для закрытой ложки

H	Артикул	Цена
---	---------	------

Ø 4.0

11	⊙ DTF 40 11 HL	62.00
15	⊙ DTF 40 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DTF 40 11 NL	58.00
	⊗ DTF 40 15 NL	4 450.00 P

Ø 4.5

11	⊙ DTF 45 11 HL	62.00
15	⊙ DTF 45 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DTF 45 11 NL	58.00
	⊗ DTF 45 15 NL	4 450.00 P

Ø 5.5

11	⊙ DTF 55 11 HL	62.00
15	⊙ DTF 55 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DTF 55 11 NL	58.00
	⊗ DTF 55 15 NL	4 450.00 P

Ø 6.5

11	⊙ DTF 65 11 HL	62.00
15	⊙ DTF 65 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DTF 65 11 NL	58.00
	⊗ DTF 65 15 NL	4 450.00 P

Фиксирующий винт

14 / 18

Короткий DTS 11	21.00
Длинный DTS 15	1 610.00 P

Заживляющий колпачок

С механизмом "защёлки"

Короткий

Ø 4.5	CCC 45 CS	4.00
Ø 5.5	CCC 55 CS	310.00 P
Ø 6.5	CCC 65 CS	

Длинный

Ø 4.5	CCC 45 C	4.00
Ø 5.5	CCC 55 C	310.00 P
Ø 6.5	CCC 65 C	

Слепочный трансфер

для открытой ложки

H	Артикул	Цена
---	---------	------

Ø 4.0

17	⊙ DPU 40 11 HL	62.00
21	⊙ DPU 40 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DPU 40 11 NL	58.00
	⊗ DPU 40 15 NL	4 450.00 P

Ø 4.5

17	⊙ DPU 45 11 HL	62.00
21	⊙ DPU 45 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DPU 45 11 NL	58.00
	⊗ DPU 45 15 NL	4 450.00 P

Ø 5.5

17	⊙ DPU 55 11 HL	62.00
21	⊙ DPU 55 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DPU 55 11 NL	58.00
	⊗ DPU 55 15 NL	4 450.00 P

Ø 6.5

17	⊙ DPU 65 11 HL	62.00
21	⊙ DPU 65 15 HL	4 760.00 P
	⊗ DPU 65 11 NL	58.00
	⊗ DPU 65 15 NL	4 450.00 P

Фиксирующий винт

23 / 27

Короткий DPS 11	21.00
Длинный DPS 15	1 610.00 P

CAD CAM Скан-боди с уровня имплантата

ИНАВ**** H N (PEEK)	45.00
ИНАВ**** TH TN (Титан)	3 450.00 P

Заживляющий колпачок

6.7

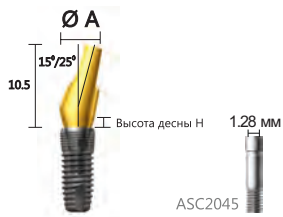
Ø 4.5	CCC 45 L	4.00
Ø 5.5	CCC 55 L	310.00 P
Ø 6.5	CCC 65 L	

ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: **IMPLANTIUM SuperLine**

Угловой абатмент

Титан (Grade4) с TiN-покрытием



ASC2045

Угол Н	Ø A	Артикул	Цена
--------	-----	---------	------

15°



Ø 4.5

2.0	⊙	AAB 15 45 20 HL	106.50
	⊗	AAB 15 45 20 NL	8 170.00 P
4.0	⊙	AAB 15 45 40 HL	
	⊗	AAB 15 45 40 NL	

15°



Ø 5.5

2.0	⊙	AAB 15 55 20 HL	106.50
	⊗	AAB 15 55 20 NL	8 170.00 P
4.0	⊙	AAB 15 55 40 HL	
	⊗	AAB 15 55 40 NL	

25°



Ø 4.5

1.0	⊙	AAB 25 45 10 HL	106.50
	⊗	AAB 25 45 10 NL	8 170.00 P
2.0	⊙	AAB 25 45 20 HL	
	⊗	AAB 25 45 20 NL	
4.0	⊙	AAB 25 45 40 HL	
	⊗	AAB 25 45 40 NL	

25°



Ø 5.5

1.0	⊙	AAB 25 55 10 HL	106.50
	⊗	AAB 25 55 10 NL	8 170.00 P
2.0	⊙	AAB 25 55 20 HL	
	⊗	AAB 25 55 20 NL	
4.0	⊙	AAB 25 55 40 HL	
	⊗	AAB 25 55 40 NL	

Условные обозначения

- ⊙ с шестигранником
- ⊗ без шестигранника
- Подходит для цифрового протокола

Обтачиваемый абатмент

Титан (Grade4) с TiN-покрытием



ASC2045

Н	Ø A	Артикул	Цена
---	-----	---------	------

	Ø 4.0		
1.0	⊙	DAB 40 105 HL	78.00
1.0	⊗	DAB 40 105 NL	5 980.00 P

	Ø 4.5		
1.5	⊙	DAB 45 156 HL	78.00
1.5	⊗	DAB 45 156 NL	5 980.00 P

	Ø 5.5		
2.0	⊙	DAB 55 207 HL	78.00
2.0	⊗	DAB 55 207 NL	5 980.00 P
3.0	⊙	DAB 55 307 HL	
3.0	⊗	DAB 55 307 NL	

	Ø 6.5		
1.5	⊙	DAB 65 158 HL	78.00
1.5	⊗	DAB 65 158 NL	5 980.00 P
2.5	⊙	DAB 65 258 HL	
2.5	⊗	DAB 65 258 NL	
4.0	⊙	DAB 65 408 HL	
4.0	⊗	DAB 65 408 NL	

Ti-Base (Grade2)



ASC2045

Н	Ø A	Артикул	Цена
---	-----	---------	------

	Ø 4.5		
1.5	⊙	CDAB 45 15 HT	49.00
1.5	⊗	CDAB 45 15 NT	3 756.00 P

	Ø 5.5		
2.0	⊙	CDAB 55 20 HT	49.00
2.0	⊗	CDAB 55 20 NT	3 756.00 P

Примерочные абатменты



ХПК 510.00
39 100.00 P

Комплектация набора:

Примерочные аналоги угловых абатментов

Угол Н	Артикул
--------	---------

Ø 4.5



15°	2.0	PAAB 15 45 20
15°	4.0	PAAB 15 45 40
25°	2.0	PAAB 25 45 20
25°	4.0	PAAB 25 45 40

Ø 5.5



15°	2.0	PAAB 15 55 20
15°	4.0	PAAB 15 55 40
25°	2.0	PAAB 25 55 20
25°	4.0	PAAB 25 55 40

Примерочные аналоги двойного/комбинированного абатментов

Н	Артикул
---	---------

Ø 4.5



1.5	PDAB 45 15
2.5	PDAB 45 25
3.5	PDAB 45 35
4.5	PDAB 45 45
5.5	PDAB 45 55

Ø 5.5



1.5	PDAB 55 15
2.5	PDAB 55 25
3.5	PDAB 55 35
4.5	PDAB 55 45
5.5	PDAB 55 55

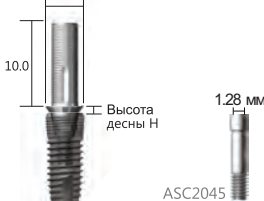
Ø 6.5



1.5	PDAB 65 15
2.5	PDAB 65 25
3.5	PDAB 65 35
4.5	PDAB 65 45
5.5	PDAB 65 55

Временный абатмент

Ø 4.5 G/H=1 мм



ASC2045

Н	Артикул	Цена
---	---------	------

	Ø 4.5	Титан	
1.0	⊙	RAB 45 TH	62.00
1.0	⊗	RAB 45 TN	4 760.00 P

Временный абатмент



ASC2045

Н	Ø A	Артикул	Цена
---	-----	---------	------

Пластмасса

	Ø 4.5		
2.0	⊙	RAB 4520 PHL	43.00
2.0	⊗	RAB 4520 PNL	3 300.00 P

	Ø 5.5		
2.0	⊙	RAB 5520 PHL	43.00
2.0	⊗	RAB 5520 PNL	3 300.00 P

	Ø 6.5		
2.0	⊙	RAB 6520 PHL	43.00
2.0	⊗	RAB 6520 PNL	3 300.00 P

Временный абатмент

Титан G/H=3 мм



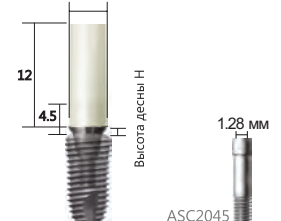
ASC2045

Ø A	Артикул	Цена
-----	---------	------

	Ø 4.5		
	⊙	TAB 45 30 HG	62.00
	⊗	TAB 45 30 NG	4 760.00 P

Приливаемый абатмент

Ø 4.5



ASC2045

Н	Артикул	Цена
---	---------	------

	Ø 4.5	Co-Cr	
1.0	⊙	RAB 45 CH	100.00
1.0	⊗	RAB 45 CN	7 670.00 P

ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: **IMPLANTIUM SuperLine**

Шариковый абатмент



Н	Артикул	Цена
---	---------	------

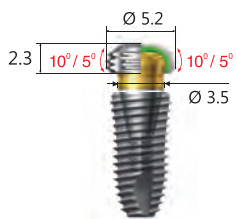
Шариковый абатмент

Н	Артикул	Цена
0	BAV 35 0018	154.00
1.0	BAV 35 1018	11 810.00 P
2.0	BAV 35 2018	
3.0	BAV 35 3018	
4.0	BAV 35 4018	
5.0	BAV 35 5018	

Слепочный трансфер

ICA	5.00
	390.00 P

Позиционер абатмент



Н	Артикул	Цена
---	---------	------

Позиционирующий абатмент

Н	Артикул	Цена
1.0	PAB 35 10	154.00
2.0	PAB 35 20	11 810 P
3.0	PAB 35 30	
4.0	PAB 35 40	
5.0	PAB 35 50	
6.0	PAB 35 60	
7.0	PAB 35 70	

Слепочный трансфер

4.5	0.4.5 PIC	5.00
		390.00 P

Условные обозначения

- ⊙ с шестигранником
- ⊗ без шестигранника
- CAD CAM Подходит для цифрового протокола

Угловой винтовой абатмент



Н	Угол наклона	Ø A	Артикул	Цена
---	--------------	-----	---------	------

Н	Угол наклона	Ø A	Артикул	Цена
⊗ 1.0	15°	ASA 45 15 10 18N		
⊙ 2.0	15°	ASA 45 15 20 18H		
⊙ 2.0	15°	ASA 45 15 20 18N		
⊗ 1.0	30°	ASA 45 30 10 18N	130.00	
⊙ 2.0	30°	ASA 45 30 20 18H	9 970.00 P	
⊗ 2.0	30°	ASA 45 30 20 18N		

Н	Угол наклона	Ø A	Артикул	Цена
⊗ 1.5	15°	ASA 55 15 15 18N		
⊙ 3.0	15°	ASA 55 15 30 18H		
⊗ 3.0	15°	ASA 55 15 30 18N		
⊗ 1.5	30°	ASA 55 30 15 18N	130.00	
⊙ 3.0	30°	ASA 55 30 30 18H	9 970.00 P	
⊗ 3.0	30°	ASA 55 30 30 18N		

Фиксирующий винт

Титан	12.50
ASA SC 2023	960.00 P

Прямой винтовой абатмент



Н	Артикул	Цена
---	---------	------

Н	Артикул	Цена
⊗ 1.0	SAB45 10L	82.00
1.5	SAB45 15L	6 290.00 P
⊗ 2.5	SAB45 25L	
3.5	SAB45 35L	
4.5	SAB45 45L	
5.5	SAB45 55L	
⊗ 1.5	SAB55 15L	82.00
2.5	SAB55 25L	6 290.00 P
⊗ 3.5	SAB55 35L	
4.5	SAB55 45L	
5.5	SAB55 55L	

Винтовые абатменты

Слепочные трансферы для открытой ложки

Ø 4.5	58.00
⊙ SPU 45 SL	4 450.00 P
⊗ SPU 45 BL	
Ø 5.5	58.00
⊙ SPU 55 SL	4 450.00 P
⊗ SPU 55 BL	

Слепочные трансферы для закрытой ложки

Ø 4.5	58.00
⊙ STF 45 SL	4 450.00 P
⊗ STF 45 BL	
Ø 5.5	58.00
⊙ STF 55 SL	4 450.00 P
⊗ STF 55 BL	

Винты для фиксации слепочных трансферов

для открытой ложки	21.00
15.0 SPS 09	1 610.00 P
для закрытой ложки	21.00
9.0 STS 09	1 610.00 P

Защитный колпачок

5.0	16.00
Ø 4.5 SCC 45L	1 230.00 P
Ø 5.5 SCC 55L	

Сканируемый колпачок (PEEK)

CAD CAM	49.00
Ø 4.5 ISC 45 SP	3760.00 P
ISC 45 BP	
Ø 5.5 ISC 55 SP	
ISC 55 BP	

Винтовой абатмент

Аналог винтового абатмента

12.0	21.00
Ø 4.5 SAN 45 L	1 610.00 P
Ø 5.5 SAN 55 L	

Аналог для полировки

Ø 4.5 SPP 45 L	25.00
Ø 5.5 SPP 55 L	1 920.00 P

Цилиндр Co-Cr

12.0	100.00
Ø 4.5	7 670.00 P
⊙ SGC 45 CSL	
⊗ SGC 45 CBL	
12.0	100.00
Ø 5.5	7 670.00 P
⊙ SGC 55 CSL	
⊗ SGC 55 CBL	

Титановые цилиндры Grade 4

8.7	45.00
3.3	3 450.00 P
Ø 4.5	
⊙ STC 45 SL	
⊗ STC 45 BL	
8.7	45.00
3.3	3 450.00 P
Ø 5.5	
⊙ STC 55 SL	
⊗ STC 55 BL	

Титановый цилиндр для цифрового протокола

CAD CAM	45.00
Ø 4.5	3 450.00 P
⊙ STA 45 S	
⊗ STA 45 B	
0.8	45.00
0.5	3 450.00 P
Ø 5.5	
⊙ STA 55 S	
⊗ STA 55 B	

Выжигаемый цилиндр

12.0	25.00
Ø 4.5	1 920.00 P
⊙ SBC 45 SL	
⊗ SBC 45 BL	
12.0	25.00
Ø 5.5	1 920.00 P
⊙ SBC 55 SL	
⊗ SBC 55 BL	

Фиксирующий винт

1.28	19.00
1.8	1 460.00 P
Титан	
SRS 18 T	

СЛЕПОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Vonflex S

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



Pansil Putty
в ассортименте



Kettenbach Identium Medium



Visalys Temp A1, A2, A3, B1



Pansil Initial Contact
в ассортименте


KETTENBACHDENTAL
Simply intelligent

ЛАБОРАТОРНЫЕ КОМПОНЕНТЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

Производитель: Dentium Co. (Ю. Корея). Торговые бренды: **IMPLANTIUM SuperLine**

Двойной/комб. абатмент

Лабораторный аналог абатмента

короткий



Ø 4.5	CAN 45 SL	25.00
Ø 5.5	CAN 55 SL	1 920.00 P
Ø 6.5	CAN 65 SL	

длинный



Ø 4.5	CAN 45 LL	25.00
Ø 5.5	CAN 55 LL	1 920.00 P
Ø 6.5	CAN 65 LL	

Лабораторный аналог имплантата



Ø 3.4	DAN 34	31.00
		2 380.00 P



Ø 3.8	DAN 38	31.00
Ø 4.3		
Ø 4.8		
		2 380.00 P

Выжигаемые цилиндры

одиночный



Ø 4.5	CBC 45 SL	7.00
Ø 5.5	CBC 55 SL	540.00 P
Ø 6.5	CBC 65 SL	

МОСТОВИДНЫЙ



Ø 4.5	CBC 45 BL	7.00
Ø 5.5	CBC 55 BL	540.00 P
Ø 6.5	CBC 65 BL	

Условные обозначения

- ⊙ с шестигранником
- ⊗ без шестигранника

Шариковый абатмент

Матрица

300-500 г/с BPF3	50.00
500-700 г/с BPF2	3 840.00 P

Фиксатор O-ring

для BPF3 BN01	10.00
для BPF2 BN02	770.00 P

Моделировочный колпачок

BIC3L	5.00
	390.00 P

Аналог шарикового абатмента

BANL	29.00
	2 230.00 P

Позиционир. абатмент

Матрица

Комплект: гильза + 4 фиксир. колпачка + моделир. кольцо

Ø5.2 ±10° FSMHS	50.00
±5° FSMHSN	3 840.00 P

Гильза матрицы

FSMH	40.00
	3 070.00 P

Фиксирующие колпачки подвижный тип (по 4 шт.)

±10° 100 г/с MSOP	20.00
±10° 300 г/с MSLP	1 540.00 P
±10° 500 г/с MSMP	
±10° 1000 г/с MSHP	

малоподвижный тип (по 4 шт.)

±5° 100 г/с MSOPN	20.00
±5° 300 г/с MSLPN	1 540.00 P
±5° 500 г/с MSMPN	
±5° 1000 г/с MSHPN	

Моделировочное кольцо (4 шт.)

Ø 6.5 PBOS	20.00
	1 540.00 P

Лабораторный аналог

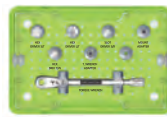
PAN	25.00
	1 920.00 P

Держатель матрицы

XPCT	80.00
	6 140.00 P

Инструменты

Ортопедический набор



XIP

80 720.00 P
1 053.00

Отвертки: шестигранная короткая XHD 15
длинная XHD 30 T
шестигранная для динамометрического ключа XHD 25 W
шлицевая для динамометрического ключа SDA 25 R
Адаптеры: винтовой абатмент/наконечник XMAA1
винтовой абатмент/динамометрический ключ XMAZ1W
шариковый абатмент/динамометр. ключ IPST21W
Динамометрический ключ XTW

Адаптер винтового абатмента для динамометрического ключа



XMA 21W

5 370.00 P
70.00

для углового наконечника



XMAA1

5 370.00 P
70.00

Адаптер шарикового абатмента



IPST 21W

5 370.00 P
70.00

Динамометрический ключ



XTW

431.00
33 040.00 P

Отвертки шестигранные для динамометрического ключа



25 мм	XHD25W	70.00
27 мм	XHD27W	5 370.00 P

Отвертки шлицевые

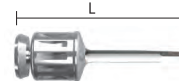
для динамометрического ключа



17 мм	SDA 17R	70.00
25 мм	SDA 25R	5 370.00 P

Инструменты

Отвертки шестигранные Ручные



13 мм	XHD13	56.00
15 мм	XHD15	4 300.00 P
21 мм	XHD21	
28 мм	XHD28	

Ручные с подвижной шляпкой



21 мм	XHD 21T	56.00 4 300.00 P
26 мм	XHD 26T	
30 мм	XHD 30T	

Держатель винтового абатмента металлический



ASAH

96.00
7 360.00 P

Направляющий пин римера для комб./двойн. абатментов



Ø 4.5	CRG 45L	16.00
Ø 5.5	CRG 55L	1 230.00 P
Ø 6.5	CRG 65L	

для винтового абатмента



Мостовидный	SRGBL	16.00
Одиночный	SRGSL	1 230.00 P

Рабочая часть римера для комб./двойн. абатментов



CRM	38.00
	2 920.00 P

для винтового абатмента



SRM	38.00
	2 920.00 P

Рукоятка римера



CRH	30.00
	2 300.00 P

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СИНУС-ЛИФТИНГА

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

Набор DASK

Большой набор для синус-лифтинга

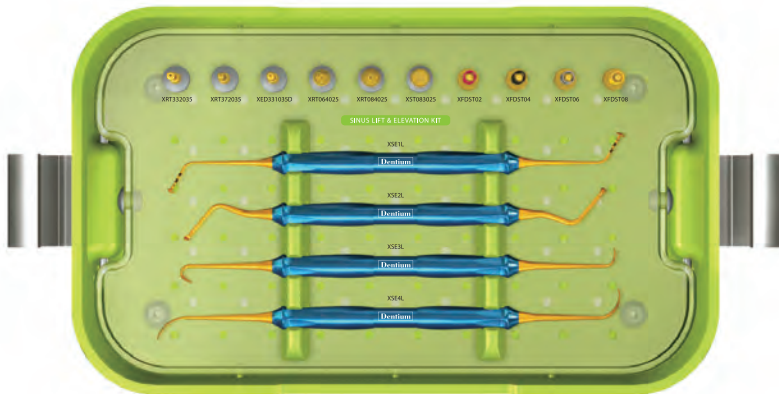
Фрезы для закрытого синус-лифтинга:

- DASK#1 XRT 332035
- DASK#2 XRT 372035
- DASK#3 XED 331035D

Фрезы для открытого синус-лифтинга:

- DASK#4 XRT 064025
- DASK#5 XRT 084025
- DASK#6 XST 083025

Кюреты: XSE1L, XSE2L, XSE3L, XSE4L

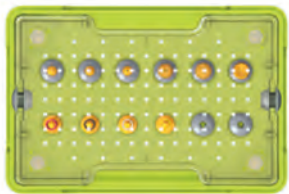


DASK

1 100.00

84 320.00 P

Набор фрез DASK



SDK 900.00
68 990.00 P

Фрезы DASK для закрытого синус-лифтинга



DASK#1 XRT 332035 150.00



DASK#2 XRT 372035 150.00



DASK#3 XED 331035D 150.00

Фрезы DASK для открытого синус-лифтинга



DASK#4 XRT 064025 150.00

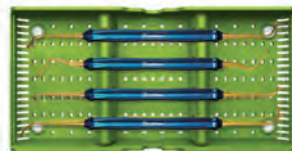


DASK#5 XRT 084025 150.00



DASK#6 XST 083025 150.00

Набор кюрет для синус-лифтинга



XSKL 510.00
39 100.00 P

Кюреты для синус-лифтинга

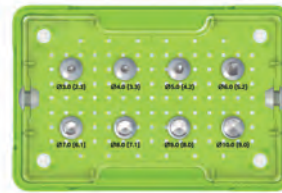


- XSE1L 94.00
- XSE2L 7 210.00 P
- XSE3L
- XSE4L

Ограничители глубины фрез DASK

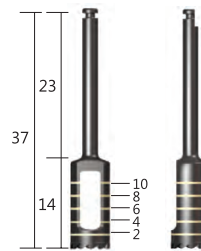
- Ø 5.14 16.6 XFDST02 42.00
- Ø 5.14 14.6 XFDST04 3 220.00 P
- Ø 5.14 12.6 XFDST06
- Ø 5.14 10.6 XFDST08

Набор трепанационных фрез



XIT 1 025.00
78 570.00 P

Трепанационные фрезы

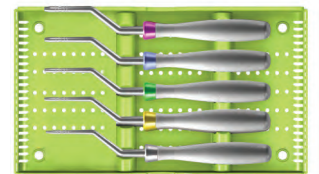


Ø Внешн. Ø Внутр.

- Ø 3.0 Ø 2.3 XTP 2403
- Ø 4.0 Ø 3.3 XTP 3404
- Ø 5.0 Ø 4.2 XTP 4405
- Ø 6.0 Ø 5.2 XTP 5406
- Ø 7.0 Ø 6.1 XTP 6407
- Ø 8.0 Ø 7.1 XTP 7408
- Ø 9.0 Ø 8.0 XTP 8409
- Ø 10.0 Ø 9.0 XTP 9410

123.00
9 430.00 P

Набор остеотомов



- Тип А Выпуклые XOFK 510.00
39 100.00 P
- Тип В Вогнутые XOFBK 600.00
46 000.00 P

Остеотомы



Тип А Выпуклые ØA ØB

- Ø 1.7 Ø 2.8 XOF 20 A1 82.00
- Ø 2.3 Ø 2.8 XOF 34 A1 6 290.00 P
- Ø 2.7 Ø 3.2 XOF 38 A1
- Ø 2.8 Ø 3.8 XOF 43 A1
- Ø 3.0 Ø 4.3 XOF 48 A1

Тип В Вогнутые ØA ØB

- Ø 1.7 Ø 2.8 XOF 20 B1 98.00
- Ø 2.3 Ø 2.8 XOF 34 B1 7 520.00 P
- Ø 2.7 Ø 3.2 XOF 38 B1
- Ø 2.8 Ø 3.8 XOF 43 B1
- Ø 3.0 Ø 4.3 XOF 48 B1

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, см ³	Размеры зерна, мм	Артикул	Цена
0.5	0.2 - 0.5	DT7G 02 05 050	125.00 9 580.00 P
	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 050	
	1.0 - 2.0	DT7G 10 20 050	
1.0	0.2 - 0.5	DT7G 02 05 100	175.00 13 415.00 P
	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 100	
	1.0 - 2.0	DT7G 10 20 100	
2.0	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 200	240.00 18 400.00 P
	1.0 - 2.0	DT7G 10 20 200	

OSTEON™ II Sinus

Крошка в шприце-диспенсере

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



Объём, см ³	Размеры зерна, мм	Артикул	Цена
0.5	0.5 - 1.0	DT7G 05 100 50SS	100.00 7 670.00 P
	1.0 - 2.0	DT7G 10 200 50SS	

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, мм	Артикул	Цена
0.25	0.2 - 0.5	DT7G 02 05 025LS	70.00 5 370.00 P
	0.5 - 1.0	DT7G 05 10 025LS	

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
0.3	10 x 20 мм	GCM 10 20	110.00 8 450.00 P
	15 x 20 мм	GCM 15 20	140.00 10 750.00 P
	20 x 30 мм	GCM 20 30	220.00 16 890.00 P
	30 x 40 мм	GCM 30 40	256.00 19 650.00 P

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		GOCC 06 10	152.00 11 650.00 P

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ:



ЦИФРОВАЯ СТОМАТОЛОГИЯ



Medit i500

Интраоральный 3D сканер

Скорость сканирования: до 30 кадров в секунду

Размер области сканирования: 14x13 мм

Вес сканирующего модуля: 280 гр.

HD режим: Да

Цветное сканирование: Да

Форматы экспорта: STL, PLY, OBJ



Medit i700

Интраоральный 3D сканер

USB 3.1 Gen 1

Скорость сканирования: до 70 кадров в секунду

Размер области сканирования: 15x13 мм

Вес сканирующего модуля: 245 гр.

HD режим: Да

Цветное сканирование: Да

Форматы экспорта: STL, PLY, OBJ



XGSSK

набор для пилотного сверления



XGSFK

набор для навигационной хирургии

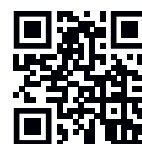
Каталог
продукции
Dentium



Компоненты
цифрового
протокола



Библиотеки
для EgoCad



СВЕТООТВЕРЖДАЕМЫЕ КОМПОЗИТЫ

VERICOM
Making the World Smile

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



SCHÜTZ DENTAL
Micerium Group

GERMAN QUALITY

Capo Natural

микрогибридный светоотверждаемый композитный материал, содержащий ультрамелкий, рентгеноконтрастный наполнитель

NanoPaq

светоотверждаемый композитный материал с ультрамелким рентгеноконтрастным стекляннным наполнителем



Новинки Dentium



Longer
SuperLine



SimpleLine II



Super
Line NG+



Место для визитки

Dentium
For Dentists By Dentists

Описание товаров и изображения носят исключительно информационный характер. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики, комплектацию и конструкцию, не ухудшающие эксплуатационные характеристики изделий, без предварительного уведомления.