



PREXOLID™

Стоматологическая
CAD/CAM
Система

Каталог продукции 2021 том 1

Головной офис

eclectic

838 Hogye Desian Plex, 122 LS-ro, Dongangu
Anyangsi, Gyeonggido, Republic of Korea 14118

www.eclectic.kr
Phone +82 70 4065 0812

© Eclectic Co.,Ltd. Все права защищены
eclectic или другие товарные знаки и логотипы упомянутые здесь, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками eclectic.

eclectic

PREXOLID

+ Содержание

03



О PREXOLID™

05



Серия STL для
Straumann Bone Level

08



Серия STX для
Straumann Bone Level X

09



Серия NBA для
Nobel Biocare Nobel Active

12



Серия BRS для
Bredent Medical
narrow/blue/Classic SKY

14



Серия BRC для
Bredent Medical
сота SKY

16



Серия DTS для
Dentium Superline

18



Серия OST для
Osstem TS System
Mini/Regular

21



Серия MGR для
Megagen AnyRidge

23



Серия MGO для
Megagen AnyOne

Техническое
совершенство в
стоматологии

“

PREXOLID™

Стоматологическая
CAD/CAM система

Мы стремимся разрабатывать различные типы
стоматологических устройств и решений
для повышения эффективности цифровой стоматологии
за счет сочетания с новейшими технологиями.

”

Серия STL

Совместима со системой
Straumann Bone Level NC/RC



Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен

Платформа	NC	RC
Арт. номер	STL.SIC.N	STL.SIC.R

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели

Платформа	NC	RC
Арт. номер	STL.AD.N	STL.AD.R

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO

Платформа	NC	RC
Диаметр	∅12 / 14	∅12 / 14
Арт. номер	-	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен

Платформа	NC	RC
Высота трубы	6.5	6.5
Высота десны	1.5	1.5
Арт. номер	STL.TB.15N	STL.TB.15R

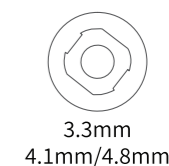
Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе

Платформа	NC	NC	RC	RC
Описание	Абатмент	Лаб-ый	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0	9.0	9.0
Арт. номер	STL.SA.N	STL.SL.N	STL.SA.R	STL.SL.R

Серия STL

Совместима со системой
Straumann Bone Level NC/RC



Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен

Платформа	NC	RC
Арт. номер	STL.SIB.N	STL.SIB.R

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен

Платформа	NC	NC	NC
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	STL.SA0.05N	STL.SA0.15N	STL.SA0.25N

Платформа	RC	RC	RC
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	STL.SA0.05R	STL.SA0.15R	STL.SA0.25R

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен
- Тип1: Наклонен над плоскостью
- Тип2: Наклонен над углом



Платформа	NC	NC
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	STL.SA17-1.35N	STL.SA17-1.45N
Арт. номер типа 2	STL.SA17-2.35N	STL.SA17-2.45N

Платформа	RC	RC
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	STL.SA17-1.35R	STL.SA17-1.45R
Арт. номер типа 2	STL.SA17-2.35R	STL.SA17-2.45R

Серия STL

Совместима со системой
Straumann Bone Level NC/RC



Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен
- Тип1: Наклонен над плоскостью
- Тип2: Наклонен над углом

Платформа	NC	NC
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	STL.SA30-1.35N	STL.SA30-1.45N
Арт. номер типа 2	STL.SA30-2.35N	STL.SA30-2.45N

Платформа	RC	RC
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	STL.SA30-1.35R	STL.SA30-1.45R
Арт. номер типа 2	STL.SA30-2.35R	STL.SA30-2.45R

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен

Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	STL.ST.B	STL.TB.B	STL.TC.B

Серия STX

Совместима со системой
Straumann Bone Level X RB/WB



Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен

Платформа	RB/WB
Арт. номер	STX.SIC

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели

Платформа	RB/WB
Арт. номер	STX.AD

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO

Платформа	RB	WB
Диаметр	∅12	∅14
Арт. номер	-	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен

Платформа	RB/WB
Высота трубы	6.5
Высота десны	1.5
Арт. номер	STX.TB.15

Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе

Платформа	RB/WB	RB/WB
Описание	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0
Арт. номер	STX.SA	STX.SL

Серия STX

Совместима со системой
Straumann Bone Level X RB/WB



3.5-4.5mm
5.0-6.5mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	RB/WB		
Арт. номер	STX.SIB		

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	RB/WB	RB/WB	RB/WB
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	STX.SA0.05	STX.SA0.15	STX.SA0.25

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен



Платформа	RB/WB	RB/WB
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	STX.SA17.35	STX.SA17.45

Винтовой абатмент Угловой 30°

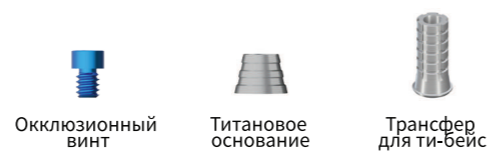
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен



Платформа	RB/WB	RB/WB
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	STX.SA30.35	STX.SA30.45

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	STX.ST.B	STX.TB.B	STX.TC.B

Серия NBA

Совместима со системой
Nobel Biocare
Nobel Active NP/RP



3.5mm
4.3mm/5.0mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP	RP
Арт. номер	NBA.SIC.N	NBA.SIC.R

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели



Платформа	NP	RP
Арт. номер	NBA.AD.N	NBA.AD.R

Премил заготовка

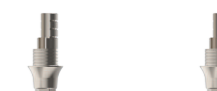
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO



Платформа	NP	RP
Диаметр	Ø12 / 14	Ø12 / 14
Арт. номер	-	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Платформа	NC	RC
Высота трубы	6.5	6.5
Высота десны	1.5	1.5
Арт. номер	NBA.TB.15N	NBA.TB.15R

Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе



Платформа	NP	NP	RP	RP
Описание	Абатмент	Лаб-ый	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0	9.0	9.0
Арт. номер	NBA.SA.N	NBA.SL.N	NBA.SA.R	NBA.SL.R

Серия NBA

Совместима со системой
Nobel Biocare
Nobel Active NP/RP



Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP	RP
Арт. номер	NBA.SIB.N	NBA.SIB.R

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP	NP	NP
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	NBA.SA0.05N	NBA.SA0.15N	NBA.SA0.25N



Платформа	RP	RP	RP
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	NBA.SA0.05R	NBA.SA0.15R	NBA.SA0.25R

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен
- Тип1: Наклонен над плоскостью
- Тип2: Наклонен над углом



Платформа	NP	NP
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	NBA.SA17-1.35N	NBA.SA17-1.45N
Арт. номер типа 2	NBA.SA17-2.35N	NBA.SA17-2.45N



Платформа	RP	RP
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	NBA.SA17-1.35R	NBA.SA17-1.45R
Арт. номер типа 2	NBA.SA17-2.35R	NBA.SA17-2.45R

Серия NBA

Совместима со системой
Nobel Biocare Nobel Active NP/RP



Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен
- Тип1: Наклонен над плоскостью
- Тип2: Наклонен над углом



Платформа	NP	NP
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	NBA.SA30-1.35N	NBA.SA30-1.45N
Арт. номер типа 2	NBA.SA30-2.35N	NBA.SA30-2.45N



Платформа	RP	RP
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	NBA.SA17-1.35R	NBA.SA17-1.45R
Арт. номер типа 2	NBA.SA17-2.35R	NBA.SA17-2.45R

Титановое основание

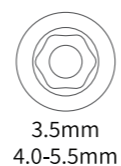
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	NBA.ST.B	NBA.TB.B	NBA.TC.B

Серия BRS

Совместима со системой
Bredent Medical
Narrow/Blue/Classic SKY



3.5mm
4.0-5.5mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP
Арт. номер	BRS.SIC.N

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели



Платформа	RP
Арт. номер	BRS.AD.R

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO



Платформа	NP	RP
Диаметр	Ø12 / 14	Ø12 / 14
Арт. номер	-	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP
Высота трубы	6.5
Высота десны	1.5
Арт. номер	BRS.TB.15N

Винт для абатмента

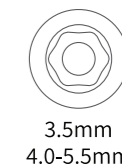
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе



Описание	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0
Арт. номер	BRS.SA	BRS.SL

Серия BRS

Совместима со системой
Bredent Medical
Narrow/Blue/Classic SKY



3.5mm
4.0-5.5mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP
Арт. номер	BRS.SIB.N

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP	NP	NP
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	BRS.SA0.05N	BRS.SA0.15N	BRS.SA0.25N

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP	NP
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	BRS.SA17.35N	BRS.SA17.45N

Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен



Платформа	NP	NP
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	BRS.SA30.35N	BRS.SA30.45N

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-Бейс
Арт. номер	BRS.ST.B	BRS.TB.B	BRS.TC.B

Серия BRC

Совместима со системой
Bredent Medical copa SKY



3.5-6.0mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-6.0mm
Арт. номер	BRC.SIC

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели



Платформа	3.5-6.0mm
Арт. номер	BRC.AD

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO



Платформа	3.5-6.0mm
Диаметр	∅ 12/14
Арт. номер	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-6.0mm
Высота трубы	6.5
Высота десны	1.5
Арт. номер	BRC.TB.15

Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе



Платформа	3.5-6.0mm	3.5-6.0mm
Описание	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0
Арт. номер	BRC.SA	BRC.SL

Серия BRC

Совместима со системой
Bredent Medical copa SKY



3.5-6.0mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-6.0mm
Арт. номер	BRC.SIB

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-6.0mm	3.5-6.0mm	3.5-6.0mm
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	BRC.SA0.05	BRC.SA0.15	BRC.SA0.25

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-6.0mm	3.5-6.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	BRC.SA17.35	BRC.SA17.45

Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-6.0mm	3.5-6.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	BRC.SA30.35	BRC.SA30.45

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	BRC.ST.B	BRC.TB.B	BRC.TC.B

Серия DTS

Совместима со системой
Dentium SuperLine



3.6-7.0mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.6-7.0mm
Арт. номер	DTS.SIC

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели



Платформа	3.6-7.0mm
Арт. номер	DTS.AD

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO



Платформа	3.6-7.0mm
Диаметр	∅12/14
Арт. номер	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.6-7.0mm
Высота трубы	6.5
Высота десны	1.5
Арт. номер	DTS.TB.15

Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе



Платформа	3.6-7.0mm	3.6-7.0mm
Описание	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0
Арт. номер	DTS.SA	DTS.SL

Серия DTS

Совместима со системой
Dentium SuperLine



3.6-7.0mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.6-7.0mm
Арт. номер	DTS.SIB

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.6-7.0mm	3.6-7.0mm	3.6-7.0mm
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	DTS.SA0.05	DTS.SA0.15	DTS.SA0.25

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.6-7.0mm	3.6-7.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	DTS.SA17.35	DTS.SA17.45

Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.6-7.0mm	3.6-7.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	DTS.SA30.35	DTS.SA30.45

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	DTS.ST.B	DTS.TB.B	DTS.TC.B

Серия OST

Совместима со системой
Osstem Implant TS System
Mini/Regular



3.0-3.5mm
4.0-7.0mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен

Платформа	M	R
Арт. номер	OST.SIC.M	OST.SIC.R



Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели

Платформа	M	R
Арт. номер	OST.AD.M	OST.AD.R



Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO

Платформа	M	R
Диаметр	∅12 / 14	∅12 / 14
Арт. номер	-	-



Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен

Платформа	M	R
Высота трубы	6.5	6.5
Высота десны	1.5	1.5
Арт. номер	OST.TB.15M	OST.TB.15R



Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе

Платформа	M	M	R	R
Описание	Абатмент	Лаб-ый	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0	9.0	9.0
Арт. номер	OST.SA.M	OST.SL.M	OST.SA.R	OST.SL.RN



Серия OST

Совместима со системой
Osstem Implant TS System
Mini/Regular



3.0-3.5mm
4.0-7.0mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен

Платформа	M	R
Арт. номер	OST.SIB.M	OST.SIB.R



Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен

Платформа	M	M	M
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	OST.SA0.05M	OST.SA0.15M	OST.SA0.25M



Платформа	R	R	R
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	OST.SA0.05R	OST.SA0.15R	OST.SA0.25R



Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен
- Тип1: Наклонен над плоскостью
- Тип2: Наклонен над углом

Платформа	M	M
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	OST.SA17.35M	OST.SA17.45M



Платформа	R	R
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	OST.SA17.35R	OST.SA17.45R



Серия OST

Совместима со системой
Osstem Implant TS System
Mini/Regular



3.0-3.5mm
4.0-7.0mm

Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен
- Тип1: Наклонен над плоскостью
- Тип2: Наклонен над углом

Платформа	M	M
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	OST.SA30.35M	OST.SA30.45M

Платформа	R	R
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер типа 1	OST.SA30.35R	OST.SA30.45R

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен

Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	OST.ST.B	OST.TB.B	OST.TC.B

Серия MGR

Совместима со системой
Megagen Implant AnyRidge



3.5-8.0mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен

Платформа	3.5-8.0mm
Арт. номер	MGR.SIC

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели

Платформа	3.5-8.0mm
Арт. номер	MGR.AD

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO

Платформа	3.5-8.0mm
Диаметр	∅12/14
Арт. номер	-

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен

Платформа	3.5-8.0mm
Высота трубы	6.5
Высота десны	1.5
Арт. номер	MGR.TB.15

Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе

Платформа	3.5-8.0mm	3.5-8.0mm
Описание	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0
Арт. номер	MGR.SA	MGR.SL

Серия MGR

Совместима со системой
Megagen Implant AnyRidge



3.6-7.0mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-8.0mm
Арт. номер	MGR.SIB

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-8.0mm	3.5-8.0mm	3.5-8.0mm
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	MGR.SA0.05	MGR.SA0.15	MGR.SA0.25

Винтовой абатмент Угловой 17°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-8.0mm	3.5-8.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	MGR.SA17.35	MGR.SA17.45

Винтовой абатмент Угловой 30°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-8.0mm	3.5-8.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	MGR.SA30.35	MGR.SA30.45

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-бейс
Арт. номер	MGR.ST.B	MGR.TB.B	MGR.TC.B

Серия MGO

Совместима со системой
Megagen Implant AnyOne



3.5-7.0mm

Сканбоди

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-7.0mm
Арт. номер	MGO.SIC

Лабораторный аналог

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Аналог для использования на 3D модели



Платформа	3.5-7.0mm
Арт. номер	MGO.AD

Премил заготовка

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Доступно соединение CrCo по запросу
- Винт для абатмента включен
- В наличии изделия доступные для:
 - CEREC
 - NT-trading
 - VHF
 - Zirkonzahn
 - Ti-CAM PRO



Платформа	3.5-7.0mm
Диаметр	∅ 12/14
Арт. номер	-

Титановое основание

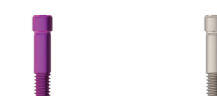
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-7.0mm
Высота трубы	6.5
Высота десны	1.5
Арт. номер	MGO.TB.15

Винт для абатмента

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- 10 шт. в наборе



Платформа	3.5-7.0mm	3.5-7.0mm
Описание	Абатмент	Лаб-ый
Высота винта	9.0	9.0
Арт. номер	MGO.SA	MGO.SL

Серия MGO

Совместима со системой
Megagen Implant AnyOne



3.5-7.0mm

Сканбоди для мостов

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Для интраорального пользования/
Для лабораторного пользования
- Стерилизуемый для интраорального сканирования
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-7.0mm
Арт. номер	MGO.SIB

Винтовой абатмент Прямой 0°

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Нулевой градус угла
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-7.0mm	3.5-7.0mm	3.5-7.0mm
Высота десны	0.5mm	1.5mm	2.5mm
Арт. номер	MGO.SA0.05	MGO.SA0.15	MGO.SA0.25

Винтовой абатмент Угловой 17°

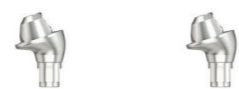
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 17°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-7.0mm	3.5-7.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	MGO.SA17.35	MGO.SA17.45

Винтовой абатмент Угловой 30°

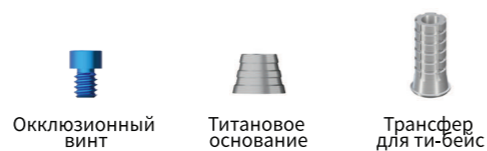
- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Градус угла 30°
- Винт для абатмента включен



Платформа	3.5-7.0mm	3.5-7.0mm
Высота десны	3.5mm	4.5mm
Арт. номер	MGO.SA30.35	MGO.SA30.45

Титановое основание

- Изготовлен из Титана 4-ой Марки
- Винт для абатмента включен



Описание	Окклюзионный винт	Титановое основание	Трансфер для ти-Бейс
Арт. номер	MGO.ST.B	MGO.TB.B	MGO.TC.B

