

Каталог продукции Osseospeed® TX

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР ООО «МЕДМАРКЕТ ГРУПП»



2022

 **Dentsply
Sirona**
Implants

ЛЕГКО ВЫБРАТЬ И ЛЕГКО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Система имплантатов Astra Tech Implant System проста и надежна: минимальное количество составных элементов при максимальной свободе действий. Вы можете использовать ее при всех показаниях и для всех вариантов расположения во рту.

Она идеальна и для одноэтапной, и для двухэтапной хирургической операции, а также подходит для немедленной и ранней нагрузки.

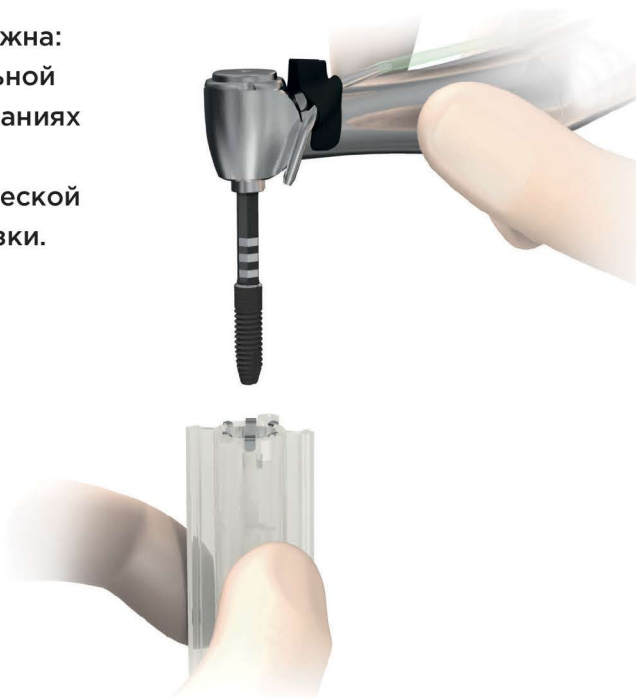
В системе представлены реставрации с цементной фиксацией, реставрации с винтовой фиксацией и реставрации на аттачментах.

ЛЕГКАЯ УСТАНОВКА ИМПЛАНТАТА — ПРОСТО ВОЗЬМИТЕ И УСТАНОВИТЕ

Маркированный цветом имплантовод Implant Driver делает установку имплантата быстрой, удобной и эффективной.

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО СОСТАВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПРИ МАКСИМАЛЬНОЙ СВОБОДЕ ДЕЙСТВИЙ — ОДНО СОЕДИНЕНИЕ, ТРИ РАЗМЕРА

Для того чтобы свести до минимума количество составных элементов и таким образом облегчить планирование лечения и отслеживание расхода материалов, соединение имплантата и абатмента Conical Seal Design представлено в трех размерах: супермалый, малый и большой, которые маркированы цветом для удобства распознавания.



 **Dentsply
Sirona**
Implants

ОТТИСК НА УРОВНЕ ИМПЛАНТАТОВ – КОМПОНЕНТЫ С ЦВЕТОВОЙ МАРКИРОВКОЙ

Желтый, цвета морской волны и лиловый. Никогда еще не было так просто выбрать правильные оттисковые трансферы, направляющие пины и аналоги. В результате применения цветовой маркировочной системы каждый компонент маркирован тем же цветом, что и выбранное соединение имплантата.

РАЗМЕРЫ



УПАКОВКА



КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Супермалое соединение – желтый цвет, диаметр имплантата 3,0
- Малое соединение – голубой цвет, диаметры имплантата 3,5 и 4,0.
- Большое соединение – сиреневый цвет, диаметры имплантата 4,5 и 5,0.

Имплантаты при всех показаниях для переднего и бокового отделов. Подробную информацию о показаниях см. в инструкции по использованию или в руководстве по проведению хирургических процедур. Все имплантаты изготовлены из технического титана 4-го класса. Обработка всей поверхности имплантата OsseoSpeed до верхушки первого витка MicroThread. S – прямая конструкция имплантата



Желтый



Голубой



Сиреневый



ИМПЛАНТАТЫ — OSSEOSPEED® TX

OSSEOSPEED® TX 3.0 S

Титан, стерильно
OsseoSpeed, с обработанной
TiO₂ фторид-модифицированной
поверхностью.
Шейка MicroThread.
Соединение Conical Seal Design.
Внутренний двойной шестигранник.
Ø 3,0 мм
Внутренняя резьба M1.4

OsseoSpeed® TX 3.0 S



Длина (мм)				11	13	15	
Арт.				24982	24983	24984	

OSSEOSPEED® TX 3.5 S

Титан, стерильно
OsseoSpeed, с обработанной
TiO₂ фторид-модифицированной
поверхностью.
Шейка MicroThread.
Соединение Conical Seal Design.
Внутренний двойной шестигранник.
Ø 3,5 мм
Внутренняя резьба M1.6

OsseoSpeed® TX 3.5 S



Длина (мм)		8	9	11	13	15	17
Арт.		24930	24931	24932	24933	24934	24935

OSSEOSPEED® TX 4.0 S

Титан, стерильно
OsseoSpeed, с обработанной
TiO₂ фторид-модифицированной
поверхностью.
Шейка MicroThread.
Соединение Conical Seal Design.
Внутренний двойной шестигранник.
Ø 4,0 мм
Внутренняя резьба M1.6

OsseoSpeed® TX 4.0 S



Длина (мм)	6	8	9	11	13	15	17
Арт.	24939	24940	24941	24942	24943	24944	24945

ИМПЛАНТАТЫ – OSSEOSPEED® TX

OsseoSpeed® TX 4.5



Длина, мм	9	11	13	15	17
Арт.	24951	24952	24953	24954	24955

OsseoSpeed® TX 5.0



Длина, мм	9	11	13	15	17
Арт.	24961	24962	24963	24964	24965

OsseoSpeed® TX 5.0 S



Длина, мм	9	11	13	15	17
Арт.	24971	24972	24973	24974	24975

OSSEOSPEED® TX 4.5

Титан, стерильно
OsseoSpeed, с обработанной
TiO₂ фторид-модифицированной
поверхностью.
Шейка MicroThread.
Соединение Conical Seal Design.
Внутренний двойной шестигранник.
Ø 4,5/3,5 мм
Внутренняя резьба M2

OSSEOSPEED® TX 5.0

Титан, стерильно
OsseoSpeed, с обработанной
TiO₂ фторид-модифицированной
поверхностью.
Шейка MicroThread.
Соединение Conical Seal Design.
Внутренний двойной шестигранник.
Ø 5,0/4,0 мм
Внутренняя резьба M2

OSSEOSPEED® TX 5.0 S

Титан, стерильно
OsseoSpeed, с обработанной
TiO₂ фторид-модифицированной
поверхностью.
Шейка MicroThread.
Соединение Conical Seal Design.
Внутренний двойной шестигранник.
Ø 5,0 мм
Внутренняя резьба M2

ПРОТЕТИКА — 3.0



Индексированные абатменты и комплектующие.



Неиндексированные абатменты и комплектующие (NI).

ЦЕМЕНТНАЯ ФИКСАЦИЯ

Имплантаты

OsseoSpeed® TX
3,0 S



11 мм 24982
13 мм 24983
15 мм 24984

Винты-заглушки

3,0



0 мм 24198

Формирователи десны

3,0



Ø 4,0 2 мм 24777
Ø 4,0 4 мм 24778
Ø 4,0 6 мм 25017

Оттиски на уровне имплантата

Оттисковой трансфер имплантата для открытой ложки 3,0 (Implant Pick-up 3.0)



Короткий 24950
Длинный 24949

Оттисковой трансфер имплантата для закрытой ложки 3,0 (Implant Transfer 3.0)



Длинный 24958

Направляющие ПИНЫ

Направляющий пин для имплантата 3,0 (Implant Guide Pin 3.0)



Короткий 24970
Длинный 24976

Временные абатменты

Временный абатмент 3,0 (Temporary Abutment 3.0)



Ø 3,4 1 мм 25018

Абатменты

Абатмент TiDesign 3,0 (TiDesign™ 3.0)



Ø 4,0 1 мм 24788
Ø 4,0 2 мм 24789
Ø 4,0 15° 2,4 мм 24790

Лабораторные винты абатмента

Лабораторный винт абатмента 3,0 (Lab Abutment Screw Design 3.0)



24802

Аналоги

Аналог имплантата 3,0 (Implant Replica 3.0)



24977

ПРОТЕТИКА — 3.5 / 4.0

МАЛЫЙ

Индексированные абатменты и комплектующие.

МАЛЫЙ

Неиндексированные абатменты и комплектующие (NI).

ЦЕМЕНТАЯ ФИКСАЦИЯ

Имплантаты

OsseoSpeed® TX 3.5 S



- 8 мм 24930
- 9 мм 24931
- 11 мм 24932
- 13 мм 24933
- 15 мм 24934
- 17 мм 24935

OsseoSpeed® TX 4.0 S



- 6 мм 24939
- 8 мм 24940
- 9 мм 24941
- 11 мм 24942
- 13 мм 24943
- 15 мм 24944
- 17 мм 24945

Винты-заглушки

3.5/4.0



- 0 мм 24328
- 1 мм 24329

Формирователи десны

3.5/4.0



- Ø 4,0 2 мм 24574
- Ø 4,5 4 мм 24575
- Ø 4,5 6 мм 24576
- Ø 5,5 2 мм 24577
- Ø 5,5 4 мм 24578
- Ø 5,5 6 мм 24579
- Ø 6,5 4 мм 24580
- Ø 6,5 6 мм 24581

Uni 3.5/4.0



- 2 мм 24374
- 4 мм 24375
- 6 мм 24376
- 8 мм 24377
- 10 мм 24378

Временные абатменты

Временный абатмент TempDesign 3,5/4,0 (TempDesign™ 3.5/4.0)



- Ø 4,1 1 мм 22851
- NI Ø 4,1 1 мм 22853

Временный абатмент 3,5/4,0 (Temporary Abutment 3.5/4.0)



- Ø 4,1 1 мм 24281
- NI Ø 4,1 1 мм 24280

Абатменты

Абатмент ZirDesign 3,5/4,0 (ZirDesign™ 3.5/4.0)



- Ø 4,5 1,5 мм 24702
- Ø 4,5 3 мм 24703
- Ø 5,5 1,5 мм 24704
- Ø 5,5 3 мм 24705
- Ø 5,5 20° 3,5 мм 24706

Абатмент TiDesign 3,5/4,0 (TiDesign™ 3.5/4.0)



- Ø 4,5 1,5 мм 24285
- Ø 4,5 3 мм 24286
- Ø 5,5 1,5 мм 24287
- Ø 5,5 3 мм 24288
- Ø 6,5 1,5 мм 24289
- Ø 6,5 3 мм 24290
- Ø 4,5 20° 3,5 мм 24291
- Ø 5,5 20° 3,5 мм 24292

Абатмент CastDesign 3,5/4,0 (CastDesign™ 3.5/4.0)



- Ø 4 1 мм 22843

Прямой абатмент API 3,5/4,0 (Direct Abutment API™ 3.5/4.0)



- Ø 4 0,5 мм 24917
- Ø 4 1 мм 24918
- Ø 4 2,5 мм 24919
- Ø 4 4 мм 24920
- Ø 5 1 мм 24921
- Ø 5 2,5 мм 24922
- Ø 5 4 мм 24923

ПРОТЕТИКА — 3.5 / 4.0

ЦЕМЕНТНАЯ ФИКСАЦИЯ

Оттиски на уровне имплантата

Оттисковой трансфер имплантата для открытой ложки 3,5/4,0 (Implant Pick-up 3.5/4.0)



- Короткий 24947
- Длинный 24948
- NI короткий 24936
- NI длинный 24937

Оттисковой трансфер имплантата для закрытой ложки 3,5/4,0 (Implant Transfer 3.5/4.0)



Короткий 24959
Длинный 24960

Лабораторные винты абатмента

Лабораторный винт абатмента 3,5/4,0 (Lab Abutment Screw Design 3.5/4.0)



24857

Аналоги

Аналог имплантата 3,5/4,0 (Implant Replica 3.5/4.0)



24978

Направляющие ПИНЫ

Направляющий пин для имплантата 3,5/4,0 (Implant Guide Pin 3.5/4.0)



Короткий 24968
Длинный 24969

ВИНТОВАЯ ФИКСАЦИЯ

Абатменты

Абатмент 20°
UniAbutment 3,5/4,0
(20° UniAbutment 3.5/4.0)



0,5 мм 24893
1 мм 24894
2 мм 24895
4 мм 24896
6 мм 24897
8 мм 24898

Абатмент 45°
UniAbutment 3,5/4,0
(45° UniAbutment 3.5/4.0)



0,5 мм 24899
1 мм 24900
2 мм 24901
4 мм 24902
6 мм 24903
8 мм 24904

Угловой абатмент 3,5/4,0
(Angled Abutment 3.5/4.0)



○ Ø 4 0,8 мм 24245
○ Ø 4 2 мм 24246
○ NI Ø 4 0,8 мм 24347
○ NI Ø 4 2 мм 24348

Заживляющие колпачки

Заживляющий колпачок
ProHeal 20° (20° ProHeal Cap)



Ø 4,3 24162
Ø 5,5 короткий 24158
Ø 5,5 длинный 24159

Заживляющий колпачок
ProHeal 45° (45° ProHeal Cap)



Ø 4,3 24163
Ø 5,5 короткий 24160
Ø 5,5 длинный 24161

Заживляющий колпачок
угловой (Healing Cap, Angled)



24092

Оттиски на уровне абатмента

Оттисковой
трансфер абатмента
20° UniAbutment
для открытой ложки
(20° UniAbutment
Pick-Up)



Ø 4,3 22882
Ø 5,5 22876

Оттисковой трансфер
абатмента 20°/45°
UniAbutment для
закрытой ложки
(20°/45° UniAbutment
Transfer)



22068

Оттисковой
трансфер абатмента
45° UniAbutment
для открытой ложки
(45° UniAbutment
Pick-up)



Ø 4,3 22883
Ø 5,5 22878

Оттисковой
трансфер углового
абатмента для
открытой ложки
(Angled Abutment
Pick-up)



24254

Аналоги

Аналог абатмента 20° UniAbutment (20° UniAbutment Replica)
Аналог абатмента 45° UniAbutment (45° UniAbutment Replica)



22069



22070

Аналог углового абатмента
(Angled Abutment Replica)



24227

Лабораторные винты абатмента, угловые

Лабораторный винт
углового абатмента M1.6
(Lab Abutment Screw Angled M1.6)



24860

Направляющие

Пины
Направляющий пин
для абатмента
(Abutment Guide Pin)



13 мм 22190
16 мм 22197
19 мм 22198
22 мм 22199

Винты мостовидного протеза

Винт мостовидного протеза (Bridge Screw)



Шестигранник 22435
Шлиц 22167

Лабораторные винты мостовидного протеза

Шестигранник и шлиц



24859

Временные цилиндры

Временный
цилиндр Uni
20° (Temporary
Cylinder Uni 20°)



22060

Временный
цилиндр Uni
45° (Temporary
Cylinder Uni 45°)



22061

Временный
цилиндр Uni
угловой (Temporary
Cylinder Uni Angled)



22447

Цилиндры

Полувыжигаемый
цилиндр Uni 20°
(Semi-Burnout
Cylinder Uni 20°)



22184

Выжигаемый
цилиндр Uni
20° (Burnout
Cylinder Uni 20°)



22186

Титановый
цилиндр Uni
20° (Titanium
Cylinder Uni 20°)



22798

Полувыжигаемый
цилиндр Uni 45°
(Semi-Burnout
Cylinder Uni 45°)



22185

Выжигаемый
цилиндр Uni
45° (Burnout
Cylinder Uni 45°)



22187

Титановый
цилиндр Uni
45° (Titanium
Cylinder Uni 45°)



22799

Полувыжигаемый
цилиндр Uni
угловой (Semi-
Burnout Cylinder
Uni Angled)



24243

Выжигаемый
цилиндр Uni
угловой (Burnout
Cylinder Uni
Angled)



22448

Титановый
цилиндр Uni
угловой
(Titanium Cylinder
Uni Angled)



24244

Абатменты

Шаровидный абатмент
3,5/4,0 (Ball
Abutment 3.5/4.0)



1 мм 24905
2 мм 24906
4 мм 24907
6 мм 24908
8 мм 24909

Абатмент Locator
3,5/4,0 (Locator™
Abutment 3.5/4.0)



1 мм 24268
2 мм 24269
3 мм 24270
4 мм 24271
5 мм 24272

Аналоги

Аналог шаровидного
абатмента (Ball
Abutment Replica)



22505

Аналог абатмента
Locator (Locator™
Abutment Replica)



24485

Оттиски на уровне абатмента

Оттисковой трансфер шаровидного
абатмента для открытой ложки
(Ball Abutment Pick-up)



22439

Оттисковой трансфер абатмента
Locator для открытой ложки
(Locator™ Abutment Pick-up)



24484

Аттачменты

Охватывающая деталь Dalbo Plus TE, в комплекте
(Dalbo Plus Female Part TE Basic, complete)



25834

Технический набор Locator
(Locator™ Process Kit)



24483

Вкладка Locator (Locator™ Insert)



Синий 24488 Розовый 24487 Прозрачный 24486 Серый 25679 Красный 24492 Оранжевый 25843 Зеленый 24489

ПРОТЕТИКА – 4.5 / 5.0

БОЛЬ-
ШОЙ

Индексированные
абатменты и
комплектующие.

БОЛЬ-
ШОЙ

Неиндексированные
абатменты и
комплектующие (NI).

ЦЕМЕНТАЯ ФИКСАЦИЯ

Имплантаты

OsseoSpeed® TX 4.5



9 мм 24951
11 мм 24952
13 мм 24953
15 мм 24954
17 мм 24955

OsseoSpeed® TX 5.0



9 мм 24961
11 мм 24962
13 мм 24963
15 мм 24964
17 мм 24965

Винты- заглушки

4.5/5.0



0 мм 24447
1 мм 24448

OsseoSpeed® TX 5.0 S



9 мм 24971
11 мм 24972
13 мм 24973
15 мм 24974
17 мм 24975

Формирователи десны

4.5/5.0



Ø 5,5 2 мм 24582
Ø 5,5 4 мм 24583
Ø 5,5 6 мм 24584
Ø 6,5 2 мм 24585
Ø 6,5 4 мм 24586
Ø 6,5 6 мм 24587

Uni 4.5/5.0



2 мм 24379
4 мм 24380
6 мм 24381
8 мм 24382
10 мм 24383

Временные абатменты

Временный абатмент TempDesign 4,5/5,0 (TempDesign™ 4.5/5.0)



Ø 4,5 1 мм 22852
NI Ø 4,5 1 мм 22854

Временный абатмент 4,5/5,0 (Temporary Abutment 4.5/5.0)



Ø 4,5 1 мм 25015
NI Ø 4,5 1 мм 25016

Абатменты

Абатмент ZirDesign 4,5/5,0 (ZirDesign™ 4.5/5.0)



Ø 5,5 1,5 мм 24707
Ø 5,5 3 мм 24708
Ø 6,5 1,5 мм 24709
Ø 6,5 3 мм 24710
Ø 5,5 20° 3,5 мм 24711

Абатмент TiDesign 4,5/5,0 (TiDesign™ 4.5/5.0)



Ø 5,5 1,5 мм 24235
Ø 5,5 3 мм 24236
Ø 6,5 1,5 мм 24237
Ø 6,5 3 мм 24238
Ø 5,5 20° 3,5 мм 24239

Абатмент CastDesign 4,5/5,0 (CastDesign™ 4.5/5.0)



Ø 4,5 1 мм 22844

Прямой абатмент API 4,5/5,0 (Direct Abutment API™ 4.5/5.0)



Ø 5 0,5 мм 24558
Ø 5 1 мм 24559
Ø 5 2,5 мм 24560
Ø 5 4 мм 24561
Ø 6 1 мм 24562
Ø 6 2,5 мм 24563
Ø 6 4 мм 24564

ПРОТЕТИКА — 4.5 / 5.0

ЦЕМЕНТНАЯ ФИКСАЦИЯ

Оттиски на уровне имплантата

Оттисковой трансфер имплантата для открытой ложки 4,5/5,0 (Implant Pick-up 4.5/5.0)



- Короткий 24938
- Длинный 24946
- NI короткий 24928
- NI длинный 24929

Оттисковой трансфер имплантата для закрытой ложки 4,5/5,0 (Implant Transfer 4.5/5.0)



- Короткий 24956
- Длинный 24957

Лабораторные винты абатмента

Лабораторный винт абатмента 4,5/5,0 (Lab Abutment Screw Design 4.5/5.0)



24858

Аналоги

Аналог имплантата 4,5/5,0 (Implant Replica 4.5/5.0)



24979

Направляющие ПИНЫ

Направляющий пин для имплантата 4,5/5,0 (Implant Guide Pin 4.5/5.0)



- Короткий 24966
- Длинный 24967

ВИНТОВАЯ ФИКСАЦИЯ

Абатменты

Абатмент 20° UniAbutment 4,5/5,0 (20° UniAbutment 4.5/5.0)



- 0,5 мм 24398
- 1 мм 24399
- 2 мм 24400
- 4 мм 24401
- 6 мм 24402
- 8 мм 24403

Абатмент 45° UniAbutment 4,5/5,0 (45° UniAbutment 4.5/5.0)



- 0,5 мм 24406
- 1 мм 24407
- 2 мм 24408
- 4 мм 24409
- 6 мм 24410
- 8 мм 24411

Угловой абатмент 4,5/5,0 (Angled Abutment 4.5/5.0)



- Ø 4,0,5 мм 24247
- Ø 4,2 мм 24248
- NI Ø 4,0,5 мм 24606
- NI Ø 4,2 мм 24607

Заживляющие колпачки

Заживляющий колпачок ProHeal 20° (20° ProHeal Cap)



- Ø 4,3 24162
- Ø 5,5 короткий 24158
- Ø 5,5 длинный 24159

Заживляющий колпачок ProHeal 45° (45° ProHeal Cap)



- Ø 4,3 24163
- Ø 5,5 короткий 24160
- Ø 5,5 длинный 24161

Заживляющий колпачок угловой (Healing Cap, Angled)



24092

Оттиски на уровне абатмента

Оттисковой
трансфер абатмента
20° UniAbutment
для открытой ложки
(20° UniAbutment
Pick-Up)



Ø 4,3 22882
Ø 5,5 22876

Оттисковой трансфер
абатмента 20°/45°
UniAbutment для
закрытой ложки
(20°/45° UniAbutment
Transfer)



22068

Оттисковой
трансфер абатмента
45° UniAbutment
для открытой ложки
(45° UniAbutment
Pick-up)



Ø 4,3 22883
Ø 5,5 22878

Оттисковой
трансфер углового
абатмента для
открытой ложки
(Angled Abutment
Pick-up)



24254

Аналоги

Аналог абатмента
20° UniAbutment
(20° UniAbutment
Replica) Аналог абатмента
45° UniAbutment
(45° UniAbutment
Replica)



22069



22070

Аналог углового абатмента
(Angled Abutment Replica)



24227

Лабораторные винты абатмента, угловые

Лабораторный винт
углового абатмента M2
(Lab Abutment Screw Angled M2)



24860

Направляющие пины

Направляющий пин
для абатмента
(Abutment Guide Pin)



13 мм 22190
16 мм 22197
19 мм 22198
22 мм 22199

Винты мостовидного протеза

Винт мостовидного
протеза (Bridge Screw)



Шестигранник 22435
Шлиц 22167

Лабораторные винты мостовидного протеза

Шестигранник и шлиц



24859

Временные цилиндры

Временный
цилиндр Uni
20° (Temporary
Cylinder Uni 20°)



22060

Временный
цилиндр Uni
45° (Temporary
Cylinder Uni 45°)



22061

Временный
цилиндр Uni
угловой (Temporary
Cylinder Uni Angled)



22447

Цилиндры

Полувыжигаемый
цилиндр Uni 20°
(Semi-Burnout
Cylinder Uni 20°)



22184

Выжигаемый
цилиндр Uni
20° (Burnout
Cylinder Uni 20°)



22186

Титановый
цилиндр Uni
20° (Titanium
Cylinder Uni 20°)



22798

Полувыжигаемый
цилиндр Uni 45°
(Semi-Burnout
Cylinder Uni 45°)



22185

Выжигаемый
цилиндр Uni 45°
(Burnout
Cylinder Uni 45°)



22187

Титановый
цилиндр Uni
45° (Titanium
Cylinder Uni 45°)



22799

Полувыжигаемый
цилиндр Uni
угловой (Semi-
Burnout Cylinder
Uni Angled)



24243

Выжигаемый
цилиндр Uni
угловой (Burnout
Cylinder Uni
Angled)



22448

Титановый
цилиндр Uni
угловой
(Titanium Cylinder
Uni Angled)



24244

Абатменты

Шаровидный абатмент
4,5/5,0 (Ball
Abutment 4.5/5.0)



0,5 мм 24418
1 мм 24419
2 мм 24420
4 мм 24421
6 мм 24422
8 мм 24423

Абатмент Locator
4,5/5,0 (Locator™
Abutment 4.5/5.0)



0,5 мм 24477
2 мм 24478
3 мм 24479
4 мм 24480
5 мм 24481

Оттиски на уровне абатмента

Оттисковой трансфер шаровидного
абатмента для открытой ложки
(Ball Abutment Pick-up)



22439

Оттисковой трансфер абатмента
Locator для открытой ложки
(Locator™ Abutment Pick-up)



24484

Аналоги

Аналог шаровидного
абатмента (Ball
Abutment Replica)



22505

Аналог абатмента
Locator (Locator™
Abutment Replica)



24485

Аттачменты

Охватывающая деталь Dalbo Plus TE, в комплекте
(Dalbo Plus Female Part TE Basic, complete)



25834

Технический набор Locator
(Locator™ Process Kit)



24483

Вкладка Locator (Locator™ Insert)



Синий 24488 Розовый 24487 Прозрачный 24486 Серый 25679 Красный 24492 Оранжевый 25843 Зеленый 24489

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

НАБОР ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ (SURGICAL INSTRUMENT KIT)

Набор хирургических инструментов включает:

Индикатор направления 2,0/3,2 (Direction Indicator 2.0/3.2) (4)	Арт. 22434
Глубиномер имплантата, 6-19 мм (Implant Depth Gauge 6-19 mm) (1)	Арт. 24801
Имплантовод 3,5/4,0, короткий (Implant Driver 3.5/4.0, Short) (1)	Арт. 25009
Имплантовод 3,5/4,0, длинный (Implant Driver 3.5/4.0, Long) (1)	Арт. 25010
Имплантовод 4,5/5,0, короткий (Implant Driver 4.5/5.0, Short) (1)	Арт. 25011
Имплантовод 4,5/5,0, длинный (Implant Driver 4.5/5.0, Long) (1)	Арт. 25012
Шестигранная отвертка СА, короткая (Hex CA Driver, Short) (1)	Арт. 22548
Шестигранная отвертка СА, длинная (Hex CA Driver, Long) (1)	Арт. 22549
Удлинитель сверла (Drill Extension) (1)	Арт. 22520
Рукоятка (Driver Handle) (1)	Арт. 24358

Примечание. Имплантоводы для имплантатов 3,0 не включены в комплект.

ЛОТОК ХИРУРГИЧЕСКИЙ (SURGICAL TRAY)

Инструменты не включены в комплект. Арт. 24349



Арт.

24980

Лоток хирургический (Surgical Tray)



Арт.

24349

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ИМПЛАНТОВОДЫ

Используется для захвата и размещения имплантатов. Короткие имплантоводы идеальны для бокового отдела.

Имплантовод 3,0 (Implant Driver 3.0)



	Короткий, 19 мм	Длинный, 28 мм
Арт.	25007	25008

Имплантовод 3,5/4,0 (Implant Driver 3.5/4.0)



	Короткий, 19 мм	Длинный, 28 мм
Арт.	25009	25010

Имплантовод 4,5/5,0 (Implant Driver 4.5/5.0)



	Короткий, 20 мм	Длинный, 28 мм
Арт.	25011	25012

КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА (RATCHET WRENCH)

Нержавеющая сталь
Нединамометрический ключ.

РУКОЯТКА (DRIVER HANDLE)

Нержавеющая сталь
Используется в сочетании с ключом трещоткой и (или) машинными/ угловыми (CA) инструментами.

Ключ-трещотка (Ratchet Wrench)



Арт.	24357
------	-------

Рукоятка (Driver Handle)



Арт.	24358
------	-------

Переходник для ключа (Wrench Adapter)



Арт.	24572
------	-------

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КЛЮЧА (WRENCH ADAPTER)

Нержавеющая сталь
Для работы с имплантоводами. Необходимо только тем, у кого уже есть хирургический ключ (арт. 24178) или динамометрический ключ (арт. 24075).

Необходимо только тем, у кого уже есть динамометрический ключ.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ИНДИКАТОР НАПРАВЛЕНИЯ 2,0/3,2 (DIRECTION INDICATOR 2.0/3.2)

Титан

Для использования после винтового сверла 2 и (или) 3,2 мм.

Индикатор направления 2,0/3,2
(Direction Indicator 2.0/3.2)



Арт.

22434

ТИТАНОВАЯ ЧАШКА (TITANIUM BOWL)

Титан

Титановая чашка
(Titanium Bowl)



Арт.

22137

ГЛУБИНОМЕР ИМПЛАНТАТА, 6-19 ММ (IMPLANT DEPTH GAUGE, 6-19 MM)

Титан

Выгравированные лазером полоски для измерения высоты имплантата и мягких тканей. Шейка на уровне 13-15 мм.

Глубиномер имплантата,
6-19 мм (Implant Depth
Gauge, 6-19 mm)



Арт.

24801

КЛЮЧ (WRENCH)

Титан

Использовать вместе с любым адаптером и/или инструментом для извлечения.

Ключ (Wrench)



Арт.

22124

ПИНЦЕТ (FORCEPS)

Титан

Пинцет (Forceps)



94 мм

Арт.

22437

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ШЕСТИГРАННАЯ ОТВЕРТКА (HEX SCREWDRIVER)

Нержавеющая сталь
Шестигранная отвертка.

Шестигранная отвертка
(Hex Screwdriver)



	Короткая, 20 мм	Средняя, 31 мм	Длинная, 43 мм
Арт.	22514	22515	22516

ШЕСТИГРАННАЯ ОТВЕРТКА (HEX CA DRIVER)

Нержавеющая сталь
Шестигранная отвертка для углового
наконечника Contra Angle и (или)
рукоятки Driver Handle.

Шестигранная отвертка
(Hex CA Driver)



	Короткая, 22 мм	Короткая, 24 мм	Длинная, 35 мм
Арт.	25790	22548	22549



МЕДМАРКЕТ
ГРУПП

МОСКВА,
ПЯТНИЦКОЕ ШОССЕ, Д. 1,
8 (916) 859-26-02

СОЧИ, УЛ. ДОНСКАЯ, 50
8 (918) 917-71-05, 8 (928) 446-30-22

КРАСНОДАР, УЛ. СЕВЕРНАЯ, 156
8 (918) 027-95-22, 8 (928) 20-88-221

РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛ. ТЕЛЬМАНА 144
8 (918) 543-99-39, 8 (918) 561-14-94

E-MAIL:
ASTRAIMPLANT@MEDMARKETGROUP.RU

@MEDMARKETGROUP
ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА НАШИ СТРАНИЧКИ

ASTRA-IMPLANT.RU

АКЦИИ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА САЙТЕ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР
КОМПАНИИ DENTSPLY SIRONA
НА ТЕРРИТОРИИ РФ
ООО "МЕДМАРКЕТ ГРУПП"

