

Арт.	Совместимо с AlphaBio, MIS, Adin	Цена, руб.
SP - Ø 3,75/4,2 (стандартная платформа, фиолетовый) WP - Ø 5,0/6,0 (широкая платформа, зеленый)		
Заглушка для имплантата		
01510	Заглушка SP (0,0 мм)	825
01603	Заглушка SP (2,0 мм)	825
01511	Заглушка WP (0,0 мм)	825
01604	Заглушка WP (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
00526	Формирователь десны SP (Ø3,85, 3,2 мм)	730
01352	Формирователь десны SP (Ø3,85, 4,2 мм)	730
01393	Формирователь десны SP (Ø3,85, 7,0 мм)	730
00527	Формирователь десны SP (Ø4,7, 3,2 мм)	730
01354	Формирователь десны SP (Ø4,7, 4,2 мм)	730
01355	Формирователь десны SP (Ø4,7, 7,0 мм)	730
00664	Формирователь десны WP (Ø6,0, 4,2 мм)	730
01356	Формирователь десны WP (Ø6,0, 7,0 мм)	730
Индексы прикуса Bite		
02237	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 4 мм)	730
02238	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 6 мм)	730
02239	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 8 мм)	730
02240	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 10 мм)	730
02241	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 12 мм)	730
02242	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 4 мм)	730
02243	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 6 мм)	730
02244	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 8 мм)	730
02245	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 10 мм)	730
02246	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 12 мм)	730
Трансферы		
00556	Трансфер для закрытой ложки SP, с винтом	1 090
00528	Трансфер для открытой ложки SP, с винтом	1 090
02231	Трансфер для открытой ложки SP (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
	Трансфер для открытой ложки SP (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
2233	Трансфер для открытой ложки WP (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
2234	Трансфер для открытой ложки WP (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01060	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, SP, с винтом	990
01067	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, WP, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
01151	Основание титановое, аналог GEO, SP (0,65 мм) - мост, с винтом	655
01150	Основание титановое, аналог GEO, SP (0,65 мм) - один., с винтом	655
01301	Основание титановое, аналог GEO, SP (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01299	Основание титановое, аналог GEO, SP (2,0 мм) - один., с винтом	655
01302	Основание титановое, аналог GEO, SP (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01300	Основание титановое, аналог GEO, SP (3,0 мм) - один., с винтом	655
01153	Основание титановое, аналог GEO, WP (0,65 мм) - мост, с винтом	655
01152	Основание титановое, аналог GEO, WP (0,65 мм) - один., с винтом	655
01305	Основание титановое, аналог GEO, WP (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01303	Основание титановое, аналог GEO, WP (2,0 мм) - один., с винтом	655
01306	Основание титановое, аналог GEO, WP (3,0 мм) - мост, с винтом	655

01304	Основание титановое, аналог GEO, WP (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00284	Основание титановое совместимо с MIS Ø 3,3 - мост, с 2 винтами	760
00291	Основание титановое совместимо с MIS Ø 3,3 - один., с 2 винтами	760
00070	Основание титановое SP - мост, с винтом	550
00067	Основание титановое SP - один., с винтом	550
00286	Основание титановое удлин. 8 мм, SP - мост, с винтом	760
00285	Основание титановое удлин. 8 мм, SP - один., с винтом	760
00071	Основание титановое WP - мост, с винтом	550
00068	Основание титановое WP - один., с винтом	550
00288	Основание титановое удлин. 8 мм, WP - мост, с винтом	760
00287	Основание титановое удлин. 8 мм, WP - один., с винтом	760
00072	Основание титановое Ø 5,7 - мост, с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00200	Основание титановое, аналог Sirona, SP - мост, с винтом	1 815
00269	Основание титановое, аналог Sirona, SP - один., с винтом	1 815
00201	Основание титановое, аналог Sirona, WP - мост, с винтом	1 815
00161	Основание титановое, аналог Sirona, WP - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
00787	Сканмаркер интраоральный SP (титан + PEEK)	2 420
00616	Сканмаркер лабораторный SP (титан), с винтом	1 090
00788	Сканмаркер интраоральный WP (титан + PEEK)	2 420
00621	Сканмаркер лабораторный WP(титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
01481	Абатмент титановый прямой SP (1 мм), с винтом	1 090
00059	Абатмент титановый прямой SP (2 мм), с винтом	1 090
01482	Абатмент титановый прямой SP (3 мм), с винтом	1 090
00060	Абатмент титановый прямой SP (4 мм), с винтом	1 090
01406	Абатмент титановый прямой SP (5 мм), с винтом	1 090
00061	Абатмент титановый прямой WP (2 мм), с винтом	1 090
00062	Абатмент титановый прямой WP (4 мм), с винтом	1 090
01407	Абатмент титановый прямой WP (5 мм), с винтом	1 090
Абатменты угловые		
00063	Абатмент титановый угловой 15°, SP (2 мм), с винтом	2 190
00153	Абатмент титановый угловой 15°, SP (4 мм), с винтом	2 190
00064	Абатмент титановый угловой 15°, WP (2 мм), с винтом	2 190
00154	Абатмент титановый угловой 15°, WP (4 мм), с винтом	2 190
Абатменты временные		
00179	Абатмент временный SP - мост, с винтом	980
00177	Абатмент временный SP - один., с винтом	980
00180	Абатмент временный WP - мост, с винтом	980
00178	Абатмент временный WP - один., с винтом	980
Абатменты пластиковые		
00065	Абатмент пластиковый беззольный SP, с винтом	605
00066	Абатмент пластиковый беззольный WP, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00388	Аналог имплантата, совместим с MIS Ø 3,3	1 090
00389	Аналог имплантата SP	1 090
01072	3D-аналог имплантата SP, с винтом (V. 1)	1 475
00653	Аналог имплантата WP	1 090
01073	3D-аналог имплантата WP, с винтом (V. 1)	1 475
01070	3D-аналог имплантата WP, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		

00342	Мультиюнит прямой SP (1,0 мм)	2 190
00343	Мультиюнит прямой SP (2,0 мм)	2 190
00344	Мультиюнит прямой SP (3,0 мм)	2 190
00923	Мультиюнит прямой SP (4,0 мм)	2 190
00345	Мультиюнит прямой WP (1,0 мм)	2 190
00346	Мультиюнит прямой WP (2,0 мм)	2 190
00347	Мультиюнит прямой WP (3,0 мм)	2 190
00924	Мультиюнит прямой WP (4,0 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01275	Мультиюнит угловой SP, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
00349	Мультиюнит угловой SP, 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01276	Мультиюнит угловой SP, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
00350	Мультиюнит угловой SP, 30° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01279	Мультиюнит угловой SP, 30° (2,5 мм), с винтом	4 390
00351	Мультиюнит угловой SP, 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01280	Мультиюнит угловой SP, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
01021	Мультиюнит угловой SP, 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01608	Мультиюнит угловой SP, 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01609	Мультиюнит угловой SP, 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
00352	Мультиюнит угловой WP, 17° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01277	Мультиюнит угловой WP, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
01278	Мультиюнит угловой WP, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
00354	Мультиюнит угловой WP, 30° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
00355	Мультиюнит угловой WP, 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01281	Мультиюнит угловой WP, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
01282	Мультиюнит угловой WP, 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01384	Формирователь десны 1,27 прямой (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01388	Формирователь десны 1,27 прямой (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01925	Формирователь десны 1,27 конусный (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01929	Формирователь десны 1,27 конусный (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01358	Формирователь десны 1,27 обратный конус (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01362	Формирователь десны 1,27 обратный конус (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01785	Формирователь десны 1,27 анатомический (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01789	Формирователь десны 1,27 анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00886	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01656	Ультравинт 1,27 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00882	Винт 1,27 для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00505	Винт для трансфера для открытой ложки 1,27 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730

02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00297	Винт, совместим с MIS \varnothing 3,3	275
00134	Винт SP, WP	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
00504	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, SP, WP	275
01274	Винт для мультиюнитов угловых с внутренней резьбой произ-ва УЛЬТРАСТОМ, SP	275
00547	Винт для трансфера для закрытой ложки, SP	660
00522	Винт для трансфера для открытой ложки, SP	660
02235	Винт для трансфера для открытой ложки SP, WP (V. 2) короткий	770
	Винт для трансфера для открытой ложки SP, WP (V. 2) длинный	770
01115	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1114), совм. с SP, WP	275
Втулки для хирургического шаблона		
00908	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Alpha Bio, \varnothing 4,2 мм	485
00632	Втулка для хирургического шаблона, совместима с MIS, \varnothing 5,5 мм	485
Инструменты		
01114	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с SP	550
01116	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с WP	550
00407	Отвертка 1,27 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00406	Отвертка 1,27 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01862	Отвертка 1,27 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00405	Отвертка 1,27 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00985	Отвертка машинная 1,27 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01017	Отвертка машинная 1,27 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с ANKYLOS	Цена, руб.
Формирователи десны		
02385	Формирователь десны (Ø5,5, 3,0 мм)	825
02386	Формирователь десны (Ø5,5, 4,5 мм)	825
02383	Формирователь десны (Ø6,0, 0,75 мм)	825
02384	Формирователь десны (Ø6,0, 1,5 мм)	825
Основания титановые, аналог GEO		
02081	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02084	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02082	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02085	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02083	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02086	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - мост., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
02076	Основание титановое (0,75 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
00246	Основание титановое (1,2 мм) - один., с винтом	550
02075	Основание титановое (1,5 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02078	Основание титановое (1,5 мм) - мост, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
02079	Основание титановое (2,2 мм) - мост, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	1 375
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00278	Основание титановое, аналог Sirona (1,2 мм) - мост, с винтом	1 815
00277	Основание титановое, аналог Sirona (1,2 мм) - один., с винтом	1 815
00415	Основание титановое, аналог Sirona (2,1 мм) - мост, с винтом	1 815
00414	Основание титановое, аналог Sirona (2,1 мм) - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
02092	Сканмаркер интраоральный (титан + PEEK), X (V. 2)	2 420
00622	Сканмаркер лабораторный (титан), X, с винтом	1 090
Абатменты прямые		
00230	Абатмент титановый прямой, (1 мм) - мост, с винтом	2 750
02388	Абатмент титановый прямой, (2 мм) - мост, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	3 025
00232	Абатмент титановый прямой, (3 мм) - мост, с винтом	2 750
02389	Абатмент титановый прямой, (3 мм) - мост, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	3 025
02391	Абатмент титановый прямой, (4 мм) - мост, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	3 025
02394	Абатмент титановый прямой, (4 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	3 025
02392	Абатмент титановый прямой, (5 мм) - мост, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	3 025
02395	Абатмент титановый прямой, (5 мм) - один., с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	3 025
00233	Абатмент титановый прямой, малый (4 мм) - мост, с винтом	2 750
00234	Абатмент титановый прямой, малый (5 мм) - мост, с винтом	2 750
00236	Абатмент титановый прямой, малый (5 мм) - один., с винтом	2 750
Абатменты временные		
02280	Абатмент временный (один.) 1,2 мм, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	2 090
02281	Абатмент временный (один.) 2,2 мм, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	2 090
02278	Абатмент временный (мост.) 1,2 мм, с 2 винтами + винт-экстрактор (V. 2)	2 090
Аналоги имплантата		
00383	Аналог имплантата	1 090
02043	3D-аналог имплантата, с винтом (V. 2)	1 475
Винты		
00248	Винт	275
02077	Винт клин. (V. 2)	275
02091	Винт лабор. (V. 2)	275
02090	Винт-экстрактор (V. 2)	275
02286	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий	770

Втулки для хирургического шаблона

00441 (2,1)	Втулка для хирургического шаблона, пилотное сверло, Ø 2,1 мм	485
00441 (3,0)	Втулка для хирургического шаблона, размер А, Ø 3,0 мм	485
00441 (3,9)	Втулка для хирургического шаблона, размер В, Ø 3,9 мм	485

Инструменты

00419	Отвертка 1,0 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00418	Отвертка 1,0 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
00417	Отвертка 1,0 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00988	Отвертка машинная 1,0 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01020	Отвертка машинная 1,0 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с AnyOne	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
01743	Заглушка (0,0 мм)	825
01744	Заглушка (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
01711	Формирователь десны (Ø4,5; 4 мм)	730
01712	Формирователь десны (Ø4,5; 5 мм)	730
01713	Формирователь десны (Ø5,3; 7 мм)	730
01714	Формирователь десны (Ø6,0; 5 мм)	730
01715	Формирователь десны (Ø6,0; 7 мм)	730
Индексы прикуса Bite		
02182	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 4 мм)	730
02183	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 6 мм)	730
02184	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 8 мм)	730
02185	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 10 мм)	730
02186	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 12 мм)	730
Трансферы		
01740	Трансфер для закрытой ложки, с винтом	1 090
	Трансфер для открытой ложки (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02150	Трансфер для открытой ложки (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01741	Премилл абатмент для холдера ARUM, Ø 10 мм, с винтом	1 045
Основания титановые, аналог GEO		
01724	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01727	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с винтом	655
01725	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01728	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с винтом	655
01729	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
01698	Основание титановое (1,0 мм) - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
01701	Основание титановое, аналог Sirona (1 мм) - мост, с винтом	1 815
01700	Основание титановое, аналог Sirona (1 мм) - один., с винтом	1 815
Абатменты прямые		
01702	Абатмент титановый прямой (1 мм), с винтом	1 200
01703	Абатмент титановый прямой (2 мм), с винтом	1 200
01704	Абатмент титановый прямой (3 мм), с винтом	1 200
Абатменты угловые		
01745	Абатмент титановый угловой 17° (1 мм), с винтом	2 750
01705	Абатмент титановый угловой 17° (3 мм), с винтом	2 750
Абатменты временные		
01706	Абатмент временный (1,0 мм) - мост, с винтом	1 200
01708	Абатмент временный (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
01709	Абатмент временный (1,5 мм) - один., с винтом	1 200
Аналоги имплантата		
01764	3D-аналог имплантата, с винтом (V. 2)	1 475
01734	Аналог имплантата для Ø 3,5 мм	1 090
01735	Аналог имплантата для Ø 4,0-8,0 мм	1 090
Мультиюниты прямые		
01730	Мультиюнит прямой (1,5 мм)	2 190
01731	Мультиюнит прямой (2,5 мм)	2 190
01732	Мультиюнит прямой (3,5 мм)	2 190

Мультиюниты угловые		
01717	Мультиюнит угловой 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
01718	Мультиюнит угловой 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
01719	Мультиюнит угловой 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
01720	Мультиюнит угловой 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
01721	Мультиюнит угловой 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01722	Мультиюнит угловой 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01383	Формирователь десны 1,2 прямой (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01387	Формирователь десны 1,2 прямой (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01924	Формирователь десны 1,2 конусный (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01928	Формирователь десны 1,2 конусный (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01357	Формирователь десны 1,2 обратный конус (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01361	Формирователь десны 1,2 обратный конус (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01784	Формирователь десны 1,2 анатомический (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01788	Формирователь десны 1,2 анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00885	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01655	Ультравинт 1,2 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00881	Винт 1,2 для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
03881	Винт 1,2 (лабор.) для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
01323	Винт для трансфера для открытой ложки 1,2 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
01697	Винт	275
01716	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ	275
01739	Винт для трансфера для закрытой ложки	660
02149	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий	770
02151	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный	770
01108	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1107)	275
Инструменты		
01107	Коннектор для введения 3D-аналога	550
00410	Отвертка 1,2 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00409	Отвертка 1,2 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01863	Отвертка 1,2 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850

01864	Отвертка 1,2 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	3 850
00984	Отвертка машинная 1,2 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01016	Отвертка машинная 1,2 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с AnyRidge	Цена, руб.
Формирователи десны		
01215	Формирователь десны (Ø4,0, 3 мм)	730
01216	Формирователь десны (Ø4,0, 5 мм)	730
01217	Формирователь десны (Ø4,0, 7 мм)	730
01243	Формирователь десны (Ø5,0, 3 мм)	730
01244	Формирователь десны (Ø5,0, 5 мм)	730
Трансферы		
01251	Трансфер для закрытой ложки, с винтом	1 090
01253	Трансфер для открытой ложки, с винтом	1 090
02205	Трансфер для открытой ложки (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02207	Трансфер для открытой ложки (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01631	Премилл абатмент для холдера ARUM, Ø 10 мм, с винтом	1 045
Основания титановые, аналог GEO		
01191	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01189	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с винтом	655
01192	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01190	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с винтом	655
01449	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01448	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
01250	Основание титановое, аналог Sirona (2 мм) - мост, с винтом	1 815
01249	Основание титановое, аналог Sirona (2 мм) - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
01467	Сканмаркер интраоральный (титан + PEEK), 4,5 мм	2 420
Абатменты прямые		
01198	Абатмент титановый прямой (2 мм), с винтом	1 200
01199	Абатмент титановый прямой (4 мм), с винтом	1 200
01197	Абатмент титановый прямой (5 мм), с винтом	1 200
Абатменты угловые		
01245	Абатмент титановый угловой 15°, Ø4 (2 мм), с винтом	3 510
01246	Абатмент титановый угловой 15°, Ø4 (4 мм), с винтом	3 510
01247	Абатмент титановый угловой 15°, Ø5 (2 мм), с винтом	3 510
01248	Абатмент титановый угловой 15°, Ø5 (4 мм), с винтом	3 510
Абатменты временные		
01212	Абатмент временный (1,2 мм) - мост, с винтом	1 200
01210	Абатмент временный (1,2 мм) - один., с винтом	1 200
01213	Абатмент временный (2,0 мм) - мост, с винтом	1 200
01211	Абатмент временный (2,0 мм) - один., с винтом	1 200
Аналоги имплантата		
01200	Аналог имплантата Ø4,0-5,5	1 090
01476	3D-аналог имплантата, с винтом (V. 1)	1 475
01775	3D-аналог имплантата, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
01505	Мультиюнит прямой (1,5 мм)	2 190
01506	Мультиюнит прямой (2,5 мм)	2 190
01507	Мультиюнит прямой (3,5 мм)	2 190
01508	Мультиюнит прямой (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01485	Мультиюнит угловой 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
01486	Мультиюнит угловой 17° (3,5 мм), с винтом	4 390

01487	Мультиюнит угловой 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
01489	Мультиюнит угловой 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
01612	Мультиюнит угловой 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01613	Мультиюнит угловой 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01383	Формирователь десны 1,2 прямой (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01387	Формирователь десны 1,2 прямой (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01924	Формирователь десны 1,2 конусный (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01928	Формирователь десны 1,2 конусный (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01357	Формирователь десны 1,2 обратный конус (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01361	Формирователь десны 1,2 обратный конус (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01784	Формирователь десны 1,2 анатомический (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01788	Формирователь десны 1,2 анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00885	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01655	Ультравинт 1,2 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00881	Винт 1,2 для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
03881	Винт 1,2 (лабор.) для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
01323	Винт для трансфера для открытой ложки 1,2 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
01193	Винт	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
01490	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ	275
01252	Винт для трансфера для закрытой ложки	660
01254	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 1)	660
02206	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий	770
02208	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный	770
Инструменты		
00410	Отвертка 1,2 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00409	Отвертка 1,2 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01863	Отвертка 1,2 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
01864	Отвертка 1,2 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	3 850
00984	Отвертка машинная 1,2 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01016	Отвертка машинная 1,2 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210

Арт.	Совместимо с ASTRA TECH	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
01502	Заглушка Ø 3,0 (0,0 мм)	825
01503	Заглушка Ø 3,5/4,0 (0,0 мм)	825
01524	Заглушка Ø 3,5/4,0 (2,0 мм)	825
01525	Заглушка Ø 4,5/5,0 (0,0 мм)	825
01504	Заглушка Ø 4,5/5,0 (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
00500	Формирователь десны Ø 3,5/4,0 (Ø 4,0, 4,5 мм)	730
00501	Формирователь десны Ø 3,5/4,0 (Ø 4,7, 5,0 мм)	730
01415	Формирователь десны Ø 3,5/4,0 (Ø 4,5, 6,0 мм)	730
00502	Формирователь десны Ø 4,5/5,0 (Ø 4,0, 5,0 мм)	730
00521	Формирователь десны Ø 4,5/5,0 (Ø 5,7, 5,0 мм)	730
01416	Формирователь десны Ø 4,5/5,0 (Ø 5,5, 7,0 мм)	730
Трансферы		
00546	Трансфер для закрытой ложки Ø 3,5/4,0, с винтом	1 090
00519	Трансфер для открытой ложки Ø 3,5/4,0, с винтом	1 090
	Трансфер для открытой ложки Ø 3,5/4,0 (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
	Трансфер для открытой ложки Ø 3,5/4,0 (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
00540	Трансфер для закрытой ложки Ø 4,5/5,0, с винтом	1 090
00520	Трансфер для открытой ложки Ø 4,5/5,0, с винтом	1 090
	Трансфер для открытой ложки Ø 4,5/5,0 (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
	Трансфер для открытой ложки Ø 4,5/5,0 (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01058	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, Ø 3,5/4,0, с винтом	990
01059	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, Ø 4,5/5,0, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
01155	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,5/4,0 (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01154	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,5/4,0 (1,3 мм) - один., с винтом	655
01157	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,5/4,0 (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01156	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,5/4,0 (2,0 мм) - один., с винтом	655
01256	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,5/4,0 (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01255	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,5/4,0 (3,0 мм) - один., с винтом	655
01159	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5/5,0 (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01158	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5/5,0 (1,3 мм) - один., с винтом	655
01161	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5/5,0 (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01160	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5/5,0 (2,0 мм) - один., с винтом	655
01258	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5/5,0 (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01257	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5/5,0 (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00228	Основание титановое Ø 3,0 - мост, с 2 винтами	760
00227	Основание титановое Ø 3,0 - один., с 2 винтами	760
00099	Основание титановое Ø 3,5/4,0 - мост, с винтом	550
00097	Основание титановое Ø 3,5/4,0 - один., с винтом	550
00100	Основание титановое Ø 4,5/5,0 - мост, с винтом	550
00098	Основание титановое Ø 4,5/5,0 - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00174	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,5/4,0 - мост, с винтом	1 815
00162	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,5/4,0 - один., с винтом	1 815
00175	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 4,5/5,0 - мост, с винтом	1 815
00163	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 4,5/5,0 - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		

00781	Сканмаркер интраоральный Ø 3,5/4,0 (титан + PEEK)	2 420
00603	Сканмаркер лабораторный Ø 3,5/4,0 (титан), с винтом	1 090
00782	Сканмаркер интраоральный Ø 4,5/5,0 (титан + PEEK)	2 420
00604	Сканмаркер лабораторный Ø 4,5/5,0 (титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
00223	Абатмент титановый прямой Ø 3,0 (1,0 мм), с 2 винтами	2 090
00224	Абатмент титановый прямой Ø 3,0 (3,0 мм), с 2 винтами	2 090
00091	Абатмент титановый прямой Ø 3,5/4,0 (2,5 мм), с винтом	1 815
00135	Абатмент титановый прямой Ø 3,5/4,0 (4,0 мм), с винтом	1 815
00092	Абатмент титановый прямой Ø 4,5/5,0 (1,5 мм), с винтом	1 815
00136	Абатмент титановый прямой Ø 4,5/5,0 (3,0 мм), с винтом	1 815
Абатменты угловые		
00093	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 3,5/4,0 (1 мм), с винтом	3 510
00263	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 3,5/4,0 (3 мм), с винтом	3 510
00094	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 4,5/5,0 (1 мм), с винтом	3 510
01998	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 4,5/5,0 (3 мм), с винтом	3 510
Абатменты временные		
00117	Абатмент временный Ø 3,0 (1,0 мм) - один., с 2 винтами	1 475
00132	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
00723	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (1,5 мм) - один., с винтом	1 200
00725	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (1,0 мм) - мост., с винтом	1 200
00726	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (1,5 мм) - мост., с винтом	1 200
00563	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (1,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
00660	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (2,5 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
00564	Абатмент временный Ø 3,5/4,0 (1,0 мм), для CAD/CAM - мост, с винтом	1 200
00189	Абатмент временный Ø 4,5/5,0 (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
00724	Абатмент временный Ø 4,5/5,0 (1,5 мм) - один., с винтом	1 200
00727	Абатмент временный Ø 4,5/5,0 (1,0 мм) - мост., с винтом	1 200
00728	Абатмент временный Ø 4,5/5,0 (1,5 мм) - мост., с винтом	1 200
00557	Абатмент временный Ø 4,5/5,0 (1,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
00558	Абатмент временный Ø 4,5/5,0 (1,0 мм), для CAD/CAM - мост., с винтом	1 200
Абатменты пластиковые		
00095	Абатмент пластиковый беззольный Ø 3,5/4,0, с винтом	605
00096	Абатмент пластиковый беззольный Ø 4,5/5,0, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00394	Аналог имплантата Ø 3,0	1 090
00395	Аналог имплантата Ø 3,5/4,0	1 090
01047	3D-аналог имплантата Ø 3,5/4,0, с винтом (V. 1)	1 475
01762	3D-аналог имплантата Ø 3,5/4,0, с винтом (V. 2)	1 475
00396	Аналог имплантата Ø 4,5/5,0	1 090
01048	3D-аналог имплантата Ø 4,5/5,0, с винтом (V. 1)	1 475
Мультиюниты прямые		
00356	Мультиюнит прямой Ø 3,5/4,0 (1,5 мм)	2 190
00357	Мультиюнит прямой Ø 3,5/4,0 (2,5 мм)	2 190
00358	Мультиюнит прямой Ø 3,5/4,0 (3,5 мм)	2 190
00925	Мультиюнит прямой Ø 3,5/4,0 (4,5 мм)	2 190
00359	Мультиюнит прямой Ø 4,5/5,0 (1,5 мм)	2 190
00360	Мультиюнит прямой Ø 4,5/5,0 (2,5 мм)	2 190
00361	Мультиюнит прямой Ø 4,5/5,0 (3,5 мм)	2 190
00926	Мультиюнит прямой Ø 4,5/5,0 (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
00362	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 17° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01284	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390

00363	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01285	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
00364	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01289	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
00365	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01290	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
01585	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01586	Мультиюнит угловой Ø 3,5/4,0, 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
00366	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 17° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01287	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
00367	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01288	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
00368	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01291	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
00369	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01292	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
01583	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01584	Мультиюнит угловой Ø 4,5/5,0, 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01384	Формирователь десны 1,27 прямой (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01388	Формирователь десны 1,27 прямой (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01925	Формирователь десны 1,27 конусный (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01929	Формирователь десны 1,27 конусный (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01358	Формирователь десны 1,27 обратный конус (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01362	Формирователь десны 1,27 обратный конус (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01785	Формирователь десны 1,27 анатомический (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01789	Формирователь десны 1,27 анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00886	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01656	Ультравинт 1,27 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и РММА для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00882	Винт 1,27 для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00505	Винт для трансфера для открытой ложки 1,27 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00257	Винт Ø 3,0	275

00138	Винт Ø 3,5/4,0	275
00139	Винт Ø 4,5/5,0	275
03139	Винт Ø 4,5/5,0, лабор.	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
00811	Винт для мультитюнитов угловых (без внутренней резьбы) произ-ва УЛЬТРАСТОМ, Ø 3,5/4,0	275
00812	Винт для мультитюнитов угловых (без внутренней резьбы) произ-ва УЛЬТРАСТОМ, Ø 4,5/5,0	275
01283	Винт для мультитюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, Ø 3,5/4,0	275
01286	Винт для мультитюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, Ø 4,5/5,0	275
00545	Винт для трансфера для закрытой ложки, Ø 3,5/4,0	660
00544	Винт для трансфера для закрытой ложки, Ø 4,5/5,0	660
00524	Винт для трансфера для открытой ложки, Ø 3,5/4,0	660
00525	Винт для трансфера для открытой ложки, Ø 4,5/5,0	660
02272	Винт для трансфера для открытой ложки Ø 3,5/4,0 (V. 2) короткий	770
02273	Винт для трансфера для открытой ложки Ø 3,5/4,0 (V. 2) длинный	770
02282	Винт для трансфера для открытой ложки Ø 4,5/5,0 (V. 2) короткий	770
	Винт для трансфера для открытой ложки Ø 4,5/5,0 (V. 2) длинный	770
01108	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1107), совм. с Astra Tech Ø 4,5/5,0	275
01111	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1113), совм. с Astra Tech Ø 3,5/4,0	275
Инструменты		
01113	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Astra Tech Ø 3,5/4,0	550
01107	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Astra Tech Ø 4,5/5,0	550
00407	Отвертка 1,27 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00406	Отвертка 1,27 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01862	Отвертка 1,27 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00405	Отвертка 1,27 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00985	Отвертка машинная 1,27 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01017	Отвертка машинная 1,27 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с ASTRA EV	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
02095	Заглушка для имплантата Ø 3,6 (0,0 мм)	825
02096	Заглушка для имплантата Ø 4,2 (0,0 мм)	825
02097	Заглушка для имплантата Ø 4,8 (0,0 мм)	825
Инструменты		
00407	Отвертка 1,27 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00406	Отвертка 1,27 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01862	Отвертка 1,27 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00405	Отвертка 1,27 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00985	Отвертка машинная 1,27 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01017	Отвертка машинная 1,27 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с B&V	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
01946	Заглушка (1,0 мм)	825
Трансферы		
02211	Трансфер для открытой ложки (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02213	Трансфер для открытой ложки (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Основания титановые, аналог GEO		
01888	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01891	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с винтом	655
01889	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01892	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с винтом	655
Сканмаркеры		
01885	Сканмаркер интраоральный (титан + РЕЕК)	2 420
Абатменты прямые		
01939	Абатмент титановый прямой (1 мм)	1 815
01940	Абатмент титановый прямой (2 мм)	1 815
01941	Абатмент титановый прямой (3 мм)	1 815
01942	Абатмент титановый прямой (4 мм)	1 815
Абатменты временные		
01943	Абатмент временный (1 мм) - один., с винтом	1 815
01944	Абатмент временный (2 мм) - один., с винтом	1 815
01945	Абатмент временный (3 мм) - один., с винтом	1 815
Аналоги имплантата		
01883	Аналоги имплантата	1 090
01886	3D-аналог имплантата, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
01900	Мультиюнит прямой (2,0 мм)	2 190
01901	Мультиюнит прямой (3,0 мм)	2 190
01902	Мультиюнит прямой (4,0 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01912	Мультиюнит угловой 17° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01913	Мультиюнит угловой 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01914	Мультиюнит угловой 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01915	Мультиюнит угловой 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01384	Формирователь десны 1,27 прямой (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01388	Формирователь десны 1,27 прямой (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01925	Формирователь десны 1,27 конусный (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01929	Формирователь десны 1,27 конусный (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01358	Формирователь десны 1,27 обратный конус (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01362	Формирователь десны 1,27 обратный конус (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01785	Формирователь десны 1,27 анатомический (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01789	Формирователь десны 1,27 анатомический (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00886	Трансфер для закрытой ложки для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970

00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01656	Ультравинт 1,27 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00882	Винт 1,27 для комплектующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00505	Винт для трансфера для открытой ложки 1,27 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
01884	Винт	275
01906	Винт для мультиюнитов угловых без внутренней резьбы произ-ва УЛЬТРАСТОМ	275
02212	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий	770
02214	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный	770
02093	Винт-экстрактор	275
Инструменты		
00407	Отвертка 1,27 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00406	Отвертка 1,27 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01862	Отвертка 1,27 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00405	Отвертка 1,27 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00985	Отвертка машинная 1,27 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01017	Отвертка машинная 1,27 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с Dentium / Impro	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
01509	Заглушка (0,0 мм)	825
01598	Заглушка (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
00503	Формирователь десны (Ø4,5, 4 мм)	730
01298	Формирователь десны (Ø4,5, 5 мм)	730
01297	Формирователь десны (Ø5,3, 7 мм)	730
01295	Формирователь десны (Ø6,0, 5 мм)	730
01296	Формирователь десны (Ø6,0, 7 мм)	730
Индексы прикуса Bite		
01907	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 4 мм)	730
	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 6 мм)	730
01909	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 8 мм)	730
01910	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 10 мм)	730
01911	Индекс прикуса Bite (Ø5,5, 12 мм)	730
Трансферы		
00531	Трансфер для закрытой ложки, с винтом	1 090
00515	Трансфер для открытой ложки, с винтом	1 090
	Трансфер для открытой ложки (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02146	Трансфер для открытой ложки (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01593	Премилл абатмент для холдера ARUM, Ø 10 мм, с винтом	1 045
01055	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
01129	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01126	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с винтом	655
01130	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01127	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с винтом	655
01131	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01128	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00226	Основание титановое - мост, с винтом	550
00225	Основание титановое - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00176	Основание титановое, аналог Sirona - мост, с винтом	1 815
00270	Основание титановое, аналог Sirona - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
01868	Сканмаркер интраоральный для Ø 3,6 (титан + PEEK)	2 420
00786	Сканмаркер интраоральный для Ø 4,0/4,5/5,0/6,0/7,0 (титан + PEEK)	2 420
Абатменты прямые		
00217	Абатмент титановый прямой (1 мм), с винтом	1 200
00218	Абатмент титановый прямой (2 мм), с винтом	1 200
00667	Абатмент титановый прямой (3 мм), с винтом	1 200
Абатменты угловые		
00221	Абатмент титановый угловой 17° (1 мм), с винтом	2 750
00222	Абатмент титановый угловой 17° (3 мм), с винтом	2 750
Абатменты временные		
00480	Абатмент временный (1,0 мм) - мост, с винтом	1 200
00479	Абатмент временный (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
00655	Абатмент временный (1,5 мм) - мост, с винтом	1 200
00654	Абатмент временный (1,5 мм) - один., с винтом	1 200

Абатменты пластиковые		
00271	Абатмент пластиковый беззольный, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00581	Аналог имплантата к платформе Ø 3,6	1 090
00384	Аналог имплантата к платформам Ø 4,0/4,5/5,0/6,0/7,0	1 090
01887	3D-аналог имплантата для Ø 3,6, с винтом (V. 2)	1 475
01046	3D-аналог имплантата для Ø 4,0/4,5/5,0, с винтом (V. 1)	1 475
01761	3D-аналог имплантата для Ø 4,0/4,5/5,0, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
00900	Мультиюнит прямой (1,5 мм)	2 190
00901	Мультиюнит прямой (2,5 мм)	2 190
00902	Мультиюнит прямой (3,5 мм)	2 190
00903	Мультиюнит прямой (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01270	Мультиюнит угловой 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
00912	Мультиюнит угловой 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01271	Мультиюнит угловой 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
01272	Мультиюнит угловой 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
00914	Мультиюнит угловой 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01273	Мультиюнит угловой 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
00918	Мультиюнит угловой 45° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01512	Мультиюнит угловой 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01513	Мультиюнит угловой 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01384	Формирователь десны 1,27 прямой (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01388	Формирователь десны 1,27 прямой (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01925	Формирователь десны 1,27 конусный (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01929	Формирователь десны 1,27 конусный (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01358	Формирователь десны 1,27 обратный конус (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01362	Формирователь десны 1,27 обратный конус (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01785	Формирователь десны 1,27 анатомический (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01789	Формирователь десны 1,27 анатомический (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00886	Трансфер для закрытой ложки для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01656	Ультравинт 1,27 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МUA УЛЬТРАСТОМ	1 100
00882	Винт 1,27 для комплекующих к МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00505	Винт для трансфера для открытой ложки 1,27 (V. 1), совместим с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550

01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00249	Винт, совместим с Dentium	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
00930	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ	275
01269	Винт для мультиюнитов угловых с внутренней резьбой произ-ва УЛЬТРАСТОМ	275
00530	Винт для трансфера для закрытой ложки	660
00516	Винт для трансфера для открытой ложки	660
02145	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий	770
02147	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный	770
01108	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1107)	275
Втулки		
01881	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Dentium, Ø 3,0 мм	485
01869	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Dentium, Ø 4,9 мм	485
Инструменты		
01107	Коннектор для введения 3D-аналога	550
00407	Отвертка 1,27 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00406	Отвертка 1,27 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01862	Отвертка 1,27 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00405	Отвертка 1,27 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00985	Отвертка машинная 1,27 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01017	Отвертка машинная 1,27 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с <i>NeoBiotech</i>	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
01599	Заглушка (0,0 мм)	825
01600	Заглушка (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
01539	Формирователь десны (Ø4,5, 4 мм)	730
01540	Формирователь десны (Ø4,5, 5 мм)	730
01541	Формирователь десны (Ø5,3, 7 мм)	730
01542	Формирователь десны (Ø6,0, 5 мм)	730
01543	Формирователь десны (Ø6,0, 7 мм)	730
Трансферы		
01567	Трансфер для закрытой ложки, с винтом	1 090
01569	Трансфер для открытой ложки, с винтом	1 090
02153	Трансфер для открытой ложки (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02155	Трансфер для открытой ложки (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01642	Премилл абатмент для холдера ARUM, Ø 10 мм, с винтом	1 045
01055-n	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
01552	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01555	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с винтом	655
01553	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01556	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с винтом	655
01554	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01557	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00226-n	Основание титановое (1 мм) - мост, с винтом	550
01526	Основание титановое (1 мм) - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
01529	Основание титановое, аналог Sirona - мост, с винтом	1 815
01528	Основание титановое, аналог Sirona - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
00605-n	Сканмаркер лабораторный (титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
01530	Абатмент титановый прямой (1 мм), с винтом	1 200
01531	Абатмент титановый прямой (2 мм), с винтом	1 200
01532	Абатмент титановый прямой (3 мм), с винтом	1 200
Абатменты угловые		
01997	Абатмент титановый угловой 17° (1 мм), с винтом	2 750
01533	Абатмент титановый угловой 17° (3 мм), с винтом	2 750
Абатменты временные		
01534	Абатмент временный (1,0 мм) - мост, с винтом	1 200
01536	Абатмент временный (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
00655-n	Абатмент временный (1,5 мм) - мост, с винтом	1 200
01537	Абатмент временный (1,5 мм) - один., с винтом	1 200
Абатменты пластиковые		
01538	Абатмент пластиковый беззольный, с винтом	605
Аналоги имплантата		
01774	3D-аналог имплантата, с винтом (V. 2)	1 475
01627	Аналог имплантата для Ø 3,5	1 090
01628	Аналог имплантата для Ø 4,0/4,5/5,0/6,0/7,0	1 090
Мультиюниты прямые		

01558	Мультиюнит прямой (1,5 мм)	2 190
01559	Мультиюнит прямой (2,5 мм)	2 190
01560	Мультиюнит прямой (3,5 мм)	2 190
01561	Мультиюнит прямой (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01545	Мультиюнит угловой 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
01546	Мультиюнит угловой 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
01547	Мультиюнит угловой 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
01548	Мультиюнит угловой 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
01549	Мультиюнит угловой 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01550	Мультиюнит угловой 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01383	Формирователь десны 1,2 прямой (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01387	Формирователь десны 1,2 прямой (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01924	Формирователь десны 1,2 конусный (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01928	Формирователь десны 1,2 конусный (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01357	Формирователь десны 1,2 обратный конус (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01361	Формирователь десны 1,2 обратный конус (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01784	Формирователь десны 1,2 анатомический (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01788	Формирователь десны 1,2 анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00885	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01655	Ультравинт 1,2 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00881	Винт 1,2 для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
03881	Винт 1,2 (лабор.) для комплекующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
01323	Винт для трансфера для открытой ложки 1,2 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00879	Винт, совместим с NeoBiotech	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
01614	Винт NBT для мультиюнитов угловых с внутренней резьбой произ-ва УЛЬТРАСТОМ	275
01566	Винт для трансфера для закрытой ложки	660
01568	Винт для трансфера для открытой ложки	660
02154	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий	770
02156	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный	770

01108	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1107)	275
Втулки		
01170	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Neobiotech, Ø 5,2 мм	485
Инструменты		
01107	Коннектор для введения 3D-аналога	550
00410	Отвертка 1,2 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00409	Отвертка 1,2 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01863	Отвертка 1,2 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
01864	Отвертка 1,2 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	3 850
00984	Отвертка машинная 1,2 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01016	Отвертка машинная 1,2 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с Nobel Conical Connection	Цена, руб.
NP - Ø 3,5 (фиолетовый) RP - Ø 4,3/5,0 (желтый)		
Заглушка для имплантата		
01514	Заглушка NP (0,0 мм)	825
01615	Заглушка NP (2,0 мм)	825
01515	Заглушка RP (0,0 мм)	825
01616	Заглушка RP (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
00572	Формирователь десны NP (Ø 5,0, 3 мм) для мостовидных конструкций	730
00569	Формирователь десны NP (Ø 5,0, 3 мм) для одиночных конструкций	730
00571	Формирователь десны NP (Ø 5,0, 5 мм) для мостовидных конструкций	730
00568	Формирователь десны NP (Ø 5,0, 5 мм) для одиночных конструкций	730
00570	Формирователь десны NP (Ø 5,0, 7 мм) для мостовидных конструкций	730
00567	Формирователь десны NP (Ø 5,0, 7 мм) для одиночных конструкций	730
00578	Формирователь десны RP (Ø 5,0, 3 мм) для мостовидных конструкций	730
00574	Формирователь десны RP (Ø 5,0, 3 мм) для одиночных конструкций	730
00577	Формирователь десны RP (Ø 5,0, 5 мм) для мостовидных конструкций	730
00575	Формирователь десны RP (Ø 5,0, 5 мм) для одиночных конструкций	730
00576	Формирователь десны RP (Ø 5,0, 7 мм) для мостовидных конструкций	730
00573	Формирователь десны RP (Ø 5,0, 7 мм) для одиночных конструкций	730
Индексы прикуса Bite		
02416	Индекс прикуса Bite NP (Ø4,5, 4 мм)	730
02417	Индекс прикуса Bite NP (Ø4,5, 6 мм)	730
02418	Индекс прикуса Bite NP (Ø4,5, 8 мм)	730
02419	Индекс прикуса Bite NP (Ø4,5, 10 мм)	730
02420	Индекс прикуса Bite NP (Ø4,5, 12 мм)	730
02421	Индекс прикуса Bite RP (Ø5,5, 4 мм)	730
02422	Индекс прикуса Bite RP (Ø5,5, 6 мм)	730
02423	Индекс прикуса Bite RP (Ø5,5, 8 мм)	730
02424	Индекс прикуса Bite RP (Ø5,5, 10 мм)	730
02425	Индекс прикуса Bite RP (Ø5,5, 12 мм)	730
Трансферы		
00555	Трансфер для закрытой ложки NP, с винтом	1 090
00535	Трансфер для открытой ложки NP, с винтом	1 090
02165	Трансфер для открытой ложки NP (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02167	Трансфер для открытой ложки NP (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
00543	Трансфер для закрытой ложки RP, с винтом	1 090
00518	Трансфер для открытой ложки RP, с винтом	1 090
02161	Трансфер для открытой ложки RP (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02163	Трансфер для открытой ложки RP (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01062	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, RP, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
01122	Основание титановое, аналог GEO, NP (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01120	Основание титановое, аналог GEO, NP (1,3 мм) - один., с винтом	655
01458	Основание титановое, аналог GEO, NP (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01121	Основание титановое, аналог GEO, NP (2,0 мм) - один., с винтом	655
01459	Основание титановое, аналог GEO, NP (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01457	Основание титановое, аналог GEO, NP (3,0 мм) - один., с винтом	655
01125	Основание титановое, аналог GEO, RP (1,3 мм) - мост, с винтом	655

01123	Основание титановое, аналог GEO, RP (1,3 мм) - один., с винтом	655
01461	Основание титановое, аналог GEO, RP (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01124	Основание титановое, аналог GEO, RP (2,0 мм) - один., с винтом	655
01462	Основание титановое, аналог GEO, RP (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01460	Основание титановое, аналог GEO, RP (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00296	Основание титановое Ø 3,0 (1,2 мм) - мост, с 2 винтами	760
00295	Основание титановое Ø 3,0 (1,2 мм) - один., с 2 винтами	760
00436	Основание титановое NP (0 мм) - мост, с винтом	550
00203	Основание титановое NP (0,8 мм) - один., с винтом	550
00508	Основание титановое RP (0 мм) - мост, с винтом	550
00206	Основание титановое RP (0,8 мм) - мост, с винтом	550
00204	Основание титановое RP (0,8 мм) - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00172	Основание титановое, аналог Sirona, NP - мост, с винтом	1 815
00164	Основание титановое, аналог Sirona, NP - один., с винтом	1 815
00173	Основание титановое, аналог Sirona, RP - мост, с винтом	1 815
00165	Основание титановое, аналог Sirona, RP - один., с винтом	1 815
Основания титановые (не требуют вклеивания), для одиночных конструкций		
00416	Основание титановое (не требует вклеивания) NP - один., с винтом	1 650
00487	Основание титановое (не требует вклеивания) RP - один., с винтом	1 650
Сканмаркеры		
00789	Сканмаркер интраоральный NP (титан + PEEK)	2 420
00610	Сканмаркер лабораторный NP (титан), с винтом	1 090
00790	Сканмаркер интраоральный RP (титан + PEEK)	2 420
00611	Сканмаркер лабораторный RP (титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
00207	Абатмент титановый прямой NP (2 мм), с винтом	1 815
00208	Абатмент титановый прямой NP (3 мм), с винтом	1 815
00209	Абатмент титановый прямой RP (2 мм), с винтом	1 815
00210	Абатмент титановый прямой RP (3 мм), с винтом	1 815
01400	Абатмент титановый прямой RP (5 мм), с винтом	1 815
Абатменты угловые		
00211	Абатмент титановый угловой 15°, NP (1 мм), с винтом	3 510
00212	Абатмент титановый угловой 15°, NP (3 мм), с винтом	3 510
00213	Абатмент титановый угловой 15°, RP (1 мм), с винтом	3 510
00214	Абатмент титановый угловой 15°, RP (3 мм), с винтом	3 510
Абатменты временные		
00549	Абатмент временный NP, для CAD/CAM - мост, 1.5 мм, с винтом	1 815
00548	Абатмент временный NP, для CAD/CAM - один., 1.5 мм, с винтом	1 815
00485	Абатмент временный NP - мост, с винтом	1 815
00252	Абатмент временный NP - один., с винтом	1 815
00551	Абатмент временный RP, для CAD/CAM - мост, 1.5 мм, с винтом	1 815
00550	Абатмент временный RP, для CAD/CAM - один., 1.5 мм, с винтом	1 815
00486	Абатмент временный RP - мост, с винтом	1 815
00253	Абатмент временный RP - один., с винтом	1 815
Абатменты пластиковые		
00250	Абатмент пластиковый беззолный NP, с винтом	605
00251	Абатмент пластиковый беззолный RP, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00381	Аналог имплантата NP	1 090
01049	3D-аналог имплантата NP, с винтом	1 475
01762	3D-аналог имплантата NP, с винтом (V. 1)	1 475

00382	Аналог имплантата RP	1 090
01050	3D-аналог имплантата RP, с винтом	1 475
01772	3D-аналог имплантата RP, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
00328	Мультиюнит прямой NP (1,5 мм)	2 190
00329	Мультиюнит прямой NP (2,5 мм)	2 190
00330	Мультиюнит прямой NP (3,5 мм)	2 190
00921	Мультиюнит прямой NP (4,5 мм)	2 190
00331	Мультиюнит прямой RP (1,5 мм)	2 190
00332	Мультиюнит прямой RP (2,5 мм)	2 190
00333	Мультиюнит прямой RP (3,5 мм)	2 190
00922	Мультиюнит прямой RP (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01260	Мультиюнит угловой NP, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
00335	Мультиюнит угловой NP, 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01261	Мультиюнит угловой NP, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
00336	Мультиюнит угловой NP, 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01265	Мультиюнит угловой NP, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
00337	Мультиюнит угловой NP, 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01266	Мультиюнит угловой NP, 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
01579	Мультиюнит угловой NP, 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01580	Мультиюнит угловой NP, 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
00338	Мультиюнит угловой RP, 17° (2,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01263	Мультиюнит угловой RP, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
00339	Мультиюнит угловой RP, 17° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01264	Мультиюнит угловой RP, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
00340	Мультиюнит угловой RP, 30° (3,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01267	Мультиюнит угловой RP, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
00341	Мультиюнит угловой RP, 30° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01268	Мультиюнит угловой RP, 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
00919	Мультиюнит угловой RP, 45° (4,5 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
01581	Мультиюнит угловой RP, 45° (4,5 мм), с винтом	4 390
01582	Мультиюнит угловой RP, 45° (5,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01385	Формирователь десны NBL прямой (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01389	Формирователь десны NBL прямой (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01926	Формирователь десны NBL конусный (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01930	Формирователь десны NBL конусный (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01359	Формирователь десны NBL обратный конус (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01363	Формирователь десны NBL обратный конус (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01786	Формирователь десны NBL анатомический (4 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01790	Формирователь десны NBL анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00887	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (РЕЕК), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970

02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01657	Ультравинт NBL для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00883	Винт NBL для комплектующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00806	Винт для трансфера для открытой ложки NBL, (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00307	Винт Ø 3,0	275
00215	Винт NP	275
00216	Винт RP	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
00561	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, NP	275
00560	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, RP	275
01259	Винт для мультиюнитов угловых с внутренней резьбой, произ-ва УЛЬТРАСТОМ, NP	275
01262	Винт для мультиюнитов угловых с внутренней резьбой, произ-ва УЛЬТРАСТОМ, RP	275
00538	Винт для трансфера для закрытой ложки, NP	660
00539	Винт для трансфера для закрытой ложки, RP	660
00542	Винт для трансфера для открытой ложки, NP	660
00536	Винт для трансфера для открытой ложки, RP	660
	Винт для трансфера для открытой ложки NP (V. 2) короткий	770
02168	Винт для трансфера для открытой ложки NP (V. 2) длинный	770
02162	Винт для трансфера для открытой ложки RP (V. 2) короткий	770
02164	Винт для трансфера для открытой ложки RP (V. 2) длинный	770
00813	Винт для циркониевых конструкций, NP	495
00814	Винт для циркониевых конструкций, RP	495
01111	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1110), совм. с Nobel CC NP	275
01108	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1109), совм. с Nobel CC RP	275
Втулки для хирургического шаблона		
00617	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Nobel, Ø 5,0 мм	485
Инструменты		
01110	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Nobel CC NP	550
01109	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Nobel CC RP	550
00413	Отвертка NBL клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00412	Отвертка NBL клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
00473	Отвертка NBL лабор. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00472	Отвертка NBL лабор. средняя (длина раб. части 1,5 см)	2 420
00411	Отвертка NBL лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00986	Отвертка машинная NBL короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01018	Отвертка машинная NBL длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с Nobel Replace	Цена, руб.
NP - Ø 3,5 (фиолетовый) RP - Ø 4,3 (желтый) WP - Ø 5,0 (синий)		
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00274	Основание титановое NP (0,3 мм) - мост, с винтом	550
00017	Основание титановое NP - один., с винтом	550
00275	Основание титановое RP (0,3 мм) - мост, с винтом	550
00022	Основание титановое RP (0,4 мм) - мост, с винтом	550
00018	Основание титановое RP - один., с винтом	550
00023	Основание титановое WP - мост, с винтом	550
00019	Основание титановое WP - один., с винтом	550
00492	Основание титановое удлин. 8 мм, NP - мост, с винтом	980
00290	Основание титановое удлин. 8 мм, RP - мост, с винтом	980
00289	Основание титановое удлин. 8 мм, RP - один., с винтом	980
00493	Основание титановое удлин. 8 мм, WP - мост, с винтом	980
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00171	Основание титановое, аналог Sirona, NP - мост, с винтом	1 815
00264	Основание титановое, аналог Sirona, NP - один., с винтом	1 815
00267	Основание титановое, аналог Sirona, RP - мост, с винтом	1 815
00265	Основание титановое, аналог Sirona, RP - один., с винтом	1 815
00268	Основание титановое, аналог Sirona, WP - мост, с винтом	1 815
00266	Основание титановое, аналог Sirona, WP - один., с винтом	1 815
Основания титановые (не требуют вклеивания), для одиночных конструкций		
00024	Основание титановое (не требует вклеивания) NP - один., с винтом	1 650
00025	Основание титановое (не требует вклеивания) RP - один., с винтом	1 650
00026	Основание титановое (не требует вклеивания) WP - один., с винтом	1 650
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Zirkozahn		
00150	Основание титановое, совместимо с Zirkozahn, NP - мост, с винтом	880
00147	Основание титановое, совместимо с Zirkozahn, NP - один., с винтом	880
00151	Основание титановое, совместимо с Zirkozahn, RP - мост, с винтом	880
00148	Основание титановое, совместимо с Zirkozahn, RP - один., с винтом	880
00152	Основание титановое, совместимо с Zirkozahn, WP - мост, с винтом	880
00149	Основание титановое, совместимо с Zirkozahn, WP - один., с винтом	880
Сканмаркеры		
00791	Сканмаркер интраоральный NP (титан + PEEK)	2 420
00644	Сканмаркер лабораторный NP (титан), с винтом	1 090
00792	Сканмаркер интраоральный RP (титан + PEEK)	2 420
00645	Сканмаркер лабораторный RP (титан), с винтом	1 090
00793	Сканмаркер интраоральный WP (титан + PEEK)	2 420
00646	Сканмаркер лабораторный WP (титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
00001	Абатмент титановый прямой NP (1 мм), с винтом	1 815
00005	Абатмент титановый прямой NP (3 мм), с винтом	1 815
00002	Абатмент титановый прямой RP (1 мм), с винтом	1 815
00006	Абатмент титановый прямой RP (3 мм), с винтом	1 815
00003	Абатмент титановый прямой WP (1 мм), с винтом	1 815
00007	Абатмент титановый прямой WP (3 мм), с винтом	1 815
00004	Абатмент титановый прямой Ø 6,0 (1 мм), с винтом	1 815
Абатменты угловые		
00008	Абатмент титановый угловой 15°, NP (1 мм), с винтом	3 510

00009	Абатмент титановый угловой 15°, NP (3 мм), с винтом	3 510
00010	Абатмент титановый угловой 15°, RP (1 мм), с винтом	3 510
00011	Абатмент титановый угловой 15°, RP (3 мм), с винтом	3 510
00012	Абатмент титановый угловой 15°, WP (1 мм), с винтом	3 510
00133	Абатмент титановый угловой 15°, WP (3 мм), с винтом	3 510
Абатменты временные		
00144	Абатмент временный NP (1,0 мм) - мост, с винтом	1 815
00141	Абатмент временный NP (1,0 мм) - один., с винтом	1 815
01083	Абатмент временный NP (1,5 мм), для CAD/CAM - мост, с винтом	1 815
01084	Абатмент временный NP (1,5 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 815
00510	Абатмент временный NP (1,5 мм) - мост, с винтом	1 815
00579	Абатмент временный NP (1,5 мм) - один., с винтом	1 815
00145	Абатмент временный RP (1,0 мм) - мост, с винтом	1 815
00142	Абатмент временный RP (1,0 мм) - один., с винтом	1 815
01082	Абатмент временный RP (1,5 мм), для CAD/CAM - мост, с винтом	1 815
00683	Абатмент временный RP (1,5 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 815
00507	Абатмент временный RP (1,5 мм) - мост, с винтом	1 815
00566	Абатмент временный RP (1,5 мм) - один., с винтом	1 815
00146	Абатмент временный WP (1,0 мм) - мост, с винтом	1 815
00143	Абатмент временный WP (1,0 мм) - один., с винтом	1 815
00506	Абатмент временный WP (1,5 мм) - мост, с винтом	1 815
00565	Абатмент временный WP (1,5 мм) - один., с винтом	1 815
Абатменты пластиковые		
00013	Абатмент пластиковый беззолный NP, с винтом	605
00014	Абатмент пластиковый беззолный RP, с винтом	605
00015	Абатмент пластиковый беззолный WP, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00376	Аналог имплантата NP	1 090
00377	Аналог имплантата RP	1 090
00378	Аналог имплантата WP	1 090
Мультиюниты прямые		
00315	Мультиюнит прямой NP (1 мм)	2 190
00316	Мультиюнит прямой NP (2 мм)	2 190
00317	Мультиюнит прямой NP (4 мм)	2 190
00318	Мультиюнит прямой RP (1 мм)	2 190
00319	Мультиюнит прямой RP (2 мм)	2 190
00320	Мультиюнит прямой RP (4 мм)	2 190
00321	Мультиюнит прямой WP (1 мм)	2 190
00322	Мультиюнит прямой WP (2 мм)	2 190
00323	Мультиюнит прямой WP (4 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
00324	Мультиюнит угловой RP, 17° (2 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
00325	Мультиюнит угловой RP, 17° (3 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
00326	Мультиюнит угловой RP, 30° (3 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
00327	Мультиюнит угловой RP, 30° (4 мм), без внутренней резьбы, с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01385	Формирователь десны NBL прямой (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01389	Формирователь десны NBL прямой (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01926	Формирователь десны NBL конусный (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01930	Формирователь десны NBL конусный (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01359	Формирователь десны NBL обратный конус (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01363	Формирователь десны NBL обратный конус (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01786	Формирователь десны NBL анатомический (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760

01790	Формирователь десны NBL анатомический (6 мм), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00887	Трансфер для закрытой ложки для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (PEEK), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01657	Ультравинт NBL для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МУА УЛЬТРАСТОМ	1 100
00883	Винт NBL для комплектующих к МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00806	Винт для трансфера для открытой ложки NBL, (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
00929	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, RP/WP	275
00123	Винт клинический для циркониевых абатментов, RP/WP/6,0	275
00120	Винт клинический, RP/WP/6,0	275
00122	Винт клинический/лабораторный для циркониевых абатментов, NP	275
00119	Винт клинический/лабораторный, NP	275
00124	Винт лабораторный для циркониевых абатментов, RP/WP/6,0	275
00121	Винт лабораторный, RP/WP/6,0	275
Втулки для хирургического шаблона		
00617	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Nobel 4,3 мм	485
Инструменты		
00413	Отвертка NBL клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00412	Отвертка NBL клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
00473	Отвертка NBL лабор. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00472	Отвертка NBL лабор. средняя (длина раб. части 1,5 см)	2 420
00411	Отвертка NBL лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00986	Отвертка машинная NBL короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01018	Отвертка машинная NBL длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с oSstem	Цена, руб.
Заглушка для имплантата		
01516	Заглушка Мини (0,0 мм)	825
01601	Заглушка Мини (2,0 мм)	825
01517	Заглушка Стандарт (0,0 мм)	825
01602	Заглушка Стандарт (2,0 мм)	825
Формирователи десны		
01318	Формирователь десны Мини (Ø4,0, 4 мм)	730
01319	Формирователь десны Мини (Ø4,0, 7 мм)	730
01315	Формирователь десны Стандарт (Ø4,0, 4 мм)	730
01316	Формирователь десны Стандарт (Ø5,0, 4 мм)	730
00595	Формирователь десны Стандарт (Ø5,0, 5 мм)	730
01317	Формирователь десны Стандарт (Ø5,0, 7 мм)	730
Индексы прикуса Bite		
02177	Индекс прикуса Bite Мини (Ø4,5, 4 мм)	730
02178	Индекс прикуса Bite Мини (Ø4,5, 6 мм)	730
02179	Индекс прикуса Bite Мини (Ø4,5, 8 мм)	730
	Индекс прикуса Bite Мини (Ø4,5, 10 мм)	730
	Индекс прикуса Bite Мини (Ø4,5, 12 мм)	730
01894	Индекс прикуса Bite Стандарт (Ø5,5, 4 мм)	730
01895	Индекс прикуса Bite Стандарт (Ø5,5, 6 мм)	730
01896	Индекс прикуса Bite Стандарт (Ø5,5, 8 мм)	730
01897	Индекс прикуса Bite Стандарт (Ø5,5, 10 мм)	730
01898	Индекс прикуса Bite Стандарт (Ø5,5, 12 мм)	730
Трансферы		
00554	Трансфер для закрытой ложки Мини, с винтом	1 090
00537	Трансфер для открытой ложки Мини, с винтом	1 090
02169	Трансфер для открытой ложки Мини (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02171	Трансфер для открытой ложки Мини (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
00541	Трансфер для закрытой ложки Стандарт, с винтом	1 090
00523	Трансфер для открытой ложки Стандарт, с винтом	1 090
02157	Трансфер для открытой ложки Стандарт (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02159	Трансфер для открытой ложки Стандарт (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Премиллы		
01622	Премилл абатмент для холдера ARUM, Ø 10 мм, Мини, с винтом	1 045
01623	Премилл абатмент для холдера ARUM, Ø 10 мм, Стандарт, с винтом	1 045
01053	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, Стандарт, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
01136	Основание титановое, аналог GEO, Мини (1,3 мм) - мост., с винтом	655
01134	Основание титановое, аналог GEO, Мини (1,3 мм) - один., с винтом	655
01137	Основание титановое, аналог GEO, Мини (2,0 мм) - мост., с винтом	655
01135	Основание титановое, аналог GEO, Мини (2,0 мм) - один., с винтом	655
01308	Основание титановое, аналог GEO, Мини (3,0 мм) - мост., с винтом	655
01307	Основание титановое, аналог GEO, Мини (3,0 мм) - один., с винтом	655
01141	Основание титановое, аналог GEO, Стандарт (1,3 мм) - мост., с винтом	655
01138	Основание титановое, аналог GEO, Стандарт (1,3 мм) - один., с винтом	655
01142	Основание титановое, аналог GEO, Стандарт (2,0 мм) - мост., с винтом	655
01139	Основание титановое, аналог GEO, Стандарт (2,0 мм) - один., с винтом	655
01143	Основание титановое, аналог GEO, Стандарт (3,0 мм) - мост., с винтом	655
01140	Основание титановое, аналог GEO, Стандарт (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00478	Основание титановое Мини - мост, с винтом	550

00429	Основание титановое Мини - один., с винтом	550
00433	Основание титановое Стандарт - мост, с винтом	550
00430	Основание титановое Стандарт - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00489	Основание титановое, аналог Sirona, Мини - мост, с винтом	1 815
00488	Основание титановое, аналог Sirona, Мини - один., с винтом	1 815
00491	Основание титановое, аналог Sirona, Стандарт - мост, с винтом	1 815
00490	Основание титановое, аналог Sirona, Стандарт - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
00794	Сканмаркер интраоральный Мини (титан + PEEK)	2 420
00606	Сканмаркер лабораторный Мини (титан), с винтом	1 090
00795	Сканмаркер интраоральный Стандарт (титан + PEEK)	2 420
Абатменты прямые		
00426	Абатмент титановый прямой Мини (1 мм), с винтом	1 200
00427	Абатмент титановый прямой Мини (2 мм), с винтом	1 200
00428	Абатмент титановый прямой Мини (3 мм), с винтом	1 200
01409	Абатмент титановый прямой Мини (5 мм), с винтом	1 200
00463	Абатмент титановый прямой Стандарт 4,5 (2 мм), с винтом	1 200
00464	Абатмент титановый прямой Стандарт 4,5 (3 мм), с винтом	1 200
00465	Абатмент титановый прямой Стандарт 5,0 (2 мм), с винтом	1 200
00466	Абатмент титановый прямой Стандарт 5,0 (3 мм), с винтом	1 200
01408	Абатмент титановый прямой Стандарт 5,0 (5 мм), с винтом	1 200
02129	Абатмент прямой CAD/CAM, Стандарт (3 мм) - мост, с винтом	1 200
Абатменты угловые		
01494	Абатмент титановый угловой Мини 17°, Ø4,5 (2 мм), type B, с винтом	2 750
01495	Абатмент титановый угловой Мини 17°, Ø4,5 (4 мм), type B, с винтом	2 750
01492	Абатмент титановый угловой Стандарт 17°, Ø4,5 (2 мм), type B, с винтом	2 750
01493	Абатмент титановый угловой Стандарт 17°, Ø4,5 (4 мм), type B, с винтом	2 750
01587	Абатмент титановый угловой Стандарт 17°, Ø5,0 (2 мм), type B, с винтом	2 750
01588	Абатмент титановый угловой Стандарт 17°, Ø5,0 (4 мм), type B, с винтом	2 750
Абатменты временные		
00467	Абатмент временный Мини (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
00596	Абатмент временный Мини (1,5 мм) - мост, с винтом	1 200
00597	Абатмент временный Мини (1,5 мм) - один., с винтом	1 200
01044	Абатмент временный Мини (1,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
01043	Абатмент временный Мини (2,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
00928	Абатмент временный Мини (1,5 мм), для CAD/CAM, с антиротацией - мост, с винтом	1 200
00927	Абатмент временный Мини (1,5 мм), для CAD/CAM, с антиротацией - один., с винтом	1 200
00468	Абатмент временный Стандарт (1,0 мм) - один., с винтом	1 200
00598	Абатмент временный Стандарт (1,5 мм) - мост, с винтом	1 200
00559	Абатмент временный Стандарт (1,5 мм) - один., с винтом	1 200
01041	Абатмент временный Стандарт (1,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
01042	Абатмент временный Стандарт (2,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
01757	Абатмент временный Стандарт (3,0 мм), для CAD/CAM - один., с винтом	1 200
00906	Абатмент временный Стандарт (1,0 мм), для CAD/CAM, с антиротацией - мост, с винтом	1 200
00904	Абатмент временный Стандарт (1,0 мм), для CAD/CAM, с антиротацией - один., с винтом	1 200
00907	Абатмент временный Стандарт (2,0 мм), для CAD/CAM, с антиротацией - мост, с винтом	1 200
00905	Абатмент временный Стандарт (2,0 мм), для CAD/CAM, с антиротацией - один., с винтом	1 200
Абатменты пластиковые		
00652	Абатмент пластиковый беззольный Мини, с винтом	605
00651	Абатмент пластиковый беззольный Стандарт, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00589	Аналог имплантата Мини	605

01040	3D-аналог имплантата Мини, с винтом (V. 1)	1 475
01765	3D-аналог имплантата Мини, с винтом (V. 2)	1 475
00583	Аналог имплантата Стандарт	605
01766	3D-аналог имплантата Стандарт, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
01030	Мультиюнит прямой Мини (1,5 мм)	2 190
01031	Мультиюнит прямой Мини (2,5 мм)	2 190
01032	Мультиюнит прямой Мини (3,5 мм)	2 190
01033	Мультиюнит прямой Мини (4,5 мм)	2 190
00896	Мультиюнит прямой Стандарт (1,5 мм)	2 190
00897	Мультиюнит прямой Стандарт (2,5 мм)	2 190
00898	Мультиюнит прямой Стандарт (3,5 мм)	2 190
00899	Мультиюнит прямой Стандарт (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
00909	Мультиюнит угловой Мини, 17° (2,5 мм), с винтом	3 400
00910	Мультиюнит угловой Мини, 17° (3,5 мм), с винтом	3 400
00915	Мультиюнит угловой Мини, 30° (3,5 мм), с винтом	3 400
00916	Мультиюнит угловой Мини, 30° (4,5 мм), с винтом	3 400
00917	Мультиюнит угловой Мини, 45° (4,5 мм), с винтом	3 400
00935	Мультиюнит угловой Мини, 45° (5,5 мм), с винтом	3 400
00936	Мультиюнит угловой Стандарт, 17° (2,5 мм), с винтом	3 400
00937	Мультиюнит угловой Стандарт, 17° (3,5 мм), с винтом	3 400
00938	Мультиюнит угловой Стандарт, 30° (3,5 мм), с винтом	3 400
00939	Мультиюнит угловой Стандарт, 30° (4,5 мм), с винтом	3 400
00940	Мультиюнит угловой Стандарт, 45° (4,5 мм), с винтом	3 400
00941	Мультиюнит угловой Стандарт, 45° (5,5 мм), с винтом	3 400
Комплекующие к мультиюнитам		
01383	Формирователь десны 1,2 прямой (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01387	Формирователь десны 1,2 прямой (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01924	Формирователь десны 1,2 конусный (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01928	Формирователь десны 1,2 конусный (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01357	Формирователь десны 1,2 обратный конус (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01361	Формирователь десны 1,2 обратный конус (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01784	Формирователь десны 1,2 анатомический (4 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01788	Формирователь десны 1,2 анатомический (6 мм), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00885	Трансфер для закрытой ложки для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (PEEK), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01655	Ультравинт 1,2 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МUA УЛЬТРАСТОМ	1 100
00881	Винт 1,2 для комплекующих к МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
03881	Винт 1,2 (лабор.) для комплекующих к МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970

01323	Винт для трансфера для открытой ложки 1,2 (V. 1), совместим с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МУА произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00431	Винт, совместим с Osstem Мини	275
00432	Винт, совместим с Osstem Стандарт	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
00931	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, Osstem Мини	275
00942	Винт для мультиюнитов угловых произ-ва УЛЬТРАСТОМ, Osstem Стандарт	275
00533	Винт для трансфера для закрытой ложки, совместим с Osstem Мини	660
00534	Винт для трансфера для закрытой ложки, совместим с Osstem Стандарт	660
00532	Винт для трансфера для открытой ложки, совместим с Osstem Мини	660
00529	Винт для трансфера для открытой ложки, совместим с Osstem Стандарт	660
02170	Винт для трансфера для открытой ложки Мини (V. 2) короткий	770
02172	Винт для трансфера для открытой ложки Мини (V. 2) длинный	770
02158	Винт для трансфера для открытой ложки Стандарт (V. 2) короткий	770
02160	Винт для трансфера для открытой ложки Стандарт (V. 2) длинный	770
01675	Винт для имплантовода, совместим с OSSTEM Мини	825
01674	Винт для имплантовода, совместим с OSSTEM Стандарт	825
01679	Винт для имплантовода ULTRA, совместимого с Osstem Мини	825
01678	Винт для имплантовода ULTRA, совместимого с Osstem Стандарт	825
01111	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1112), совм. с Osstem Мини	275
01108	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1107), совм. с Osstem Стандарт	275
Инструменты		
01673	Имплантовод, совместим с OSSTEM Мини	1 650
01672	Имплантовод, совместим с OSSTEM Стандарт	1 650
01677	Имплантовод ULTRA, совместим с Osstem Мини	1 650
01676	Имплантовод ULTRA, совместим с Osstem Стандарт	1 650
01112	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Osstem Мини	550
01107	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Osstem Стандарт	550
00410	Отвертка 1,2 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00409	Отвертка 1,2 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01863	Отвертка 1,2 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
01864	Отвертка 1,2 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	3 850
00984	Отвертка машинная 1,2 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01016	Отвертка машинная 1,2 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с Straumann Bone Level	Цена, руб.
NC - Ø 3,3 (желтый) RC - Ø 4,1/4,8 (фиолетовый)		
Заглушка для имплантата		
01520	Заглушка, NC (0,0 мм)	825
01521	Заглушка, NC (1,0 мм)	825
01522	Заглушка, RC (0,0 мм)	825
01523	Заглушка, RC (1,0 мм)	825
Формирователи десны		
01650	Формирователь десны NC (Ø 3,6, 5 мм)	825
01428	Формирователь десны NC (Ø 4,8, 5 мм)	825
01436	Формирователь десны NC (Ø 4,8, 7 мм)	825
01427	Формирователь десны RC (Ø 6,0, 6 мм)	825
01437	Формирователь десны RC (Ø 6,0, 7 мм)	825
Индексы прикуса Bite		
02139	Индекс прикуса Bite RC (Ø5,5, 4 мм)	825
02140	Индекс прикуса Bite RC (Ø5,5, 6 мм)	825
	Индекс прикуса Bite RC (Ø5,5, 8 мм)	825
	Индекс прикуса Bite RC (Ø5,5, 10 мм)	825
	Индекс прикуса Bite RC (Ø5,5, 12 мм)	825
Трансферы		
00710	Трансфер для закрытой ложки NC	1 090
00774	Трансфер для открытой ложки NC	1 090
02173	Трансфер для открытой ложки NC (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02175	Трансфер для открытой ложки NC (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
00756	Трансфер для закрытой ложки RC	1 090
00775	Трансфер для открытой ложки RC	1 090
02203	Трансфер для открытой ложки RC (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02204	Трансфер для открытой ложки RC (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Основания титановые, аналог GEO		
01180	Основание титановое, аналог GEO, NC (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01179	Основание титановое, аналог GEO, NC (1,3 мм) - один., с винтом	655
01182	Основание титановое, аналог GEO, NC (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01181	Основание титановое, аналог GEO, NC (2,0 мм) - один., с винтом	655
01445	Основание титановое, аналог GEO, NC (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01444	Основание титановое, аналог GEO, NC (3,0 мм) - один., с винтом	655
01184	Основание титановое, аналог GEO, RC (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01183	Основание титановое, аналог GEO, RC (1,3 мм) - один., с винтом	655
01186	Основание титановое, аналог GEO, RC (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01185	Основание титановое, аналог GEO, RC (2,0 мм) - один., с винтом	655
01447	Основание титановое, аналог GEO, RC (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01446	Основание титановое, аналог GEO, RC (3,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00156	Основание титановое NC - мост, с винтом	550
00081	Основание титановое NC - один., с винтом	550
00157	Основание титановое RC - мост, с винтом	550
00082	Основание титановое RC - один., с винтом	550
00283	Основание титановое удлин. 8 мм, RC - один., с винтом	980
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00195	Основание титановое, аналог Sirona, NC - мост, с винтом	1 815
00194	Основание титановое, аналог Sirona, NC - один., с винтом	1 815

00197	Основание титановое, аналог Sirona, RC - мост, с винтом	1 815
00196	Основание титановое аналог Sirona, RC - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
00796	Сканмаркер интраоральный NC (титан + ПEEK)	2 420
00631	Сканмаркер лабораторный NC (титан), с винтом	1 090
00797	Сканмаркер интраоральный RC (титан + ПEEK)	2 420
00633	Сканмаркер лабораторный RC (титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
00073	Абатмент титановый прямой NC (2,0 мм), с винтом	3 025
00074	Абатмент титановый прямой NC (4,0 мм), с винтом	3 025
00075	Абатмент титановый прямой RC (2,5 мм), с винтом	3 025
00076	Абатмент титановый прямой RC (5,0 мм), с винтом	3 025
01665	Абатмент титановый прямой RC, один. (1.0 мм), для CAD/CAM, с винтом	1 200
01666	Абатмент титановый прямой RC, один. (2.0 мм), для CAD/CAM, с винтом	1 200
01667	Абатмент титановый прямой RC, один. (3.0 мм), для CAD/CAM, с винтом	1 200
01668	Абатмент титановый прямой RC, мост. (1.0 мм), для CAD/CAM, с винтом	1 200
01669	Абатмент титановый прямой RC, мост. (2.0 мм), для CAD/CAM, с винтом	1 200
Абатменты угловые		
00077	Абатмент титановый угловой 15°, NC (1 мм), с винтом	3 510
01999	Абатмент титановый угловой 15°, NC (3 мм), с винтом	3 510
00078	Абатмент титановый угловой 15°, RC (1 мм), с винтом	3 510
00282	Абатмент титановый угловой 15°, RC (3 мм), с винтом	3 510
Абатменты временные		
00187	Абатмент временный NC - мост, с винтом	1 815
00185	Абатмент временный NC - один., с винтом	1 815
00188	Абатмент временный RC - мост, с винтом	1 815
00186	Абатмент временный RC - один., с винтом	1 815
Абатменты пластиковые		
00079	Абатмент пластиковый беззолный NC, с винтом	605
00080	Абатмент пластиковый беззолный RC, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00397	Аналог имплантата NC	1 090
01070	3D-аналог имплантата NC, с винтом (V. 1)	1 475
01767	3D-аналог имплантата NC, с винтом (V. 2)	1 475
00398	Аналог имплантата RC	1 090
01071	3D-аналог имплантата RC, с винтом (V. 1)	1 475
01768	3D-аналог имплантата RC, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
01344	Мультиюнит прямой NC (1,5 мм)	2 750
01345	Мультиюнит прямой NC (2,5 мм)	2 750
01346	Мультиюнит прямой NC (3,5 мм)	2 750
01347	Мультиюнит прямой NC (4,5 мм)	2 750
01348	Мультиюнит прямой RC (1,5 мм)	2 750
01349	Мультиюнит прямой RC (2,5 мм)	2 750
01350	Мультиюнит прямой RC (3,5 мм)	2 750
01351	Мультиюнит прямой RC (4,5 мм)	2 750
Мультиюниты угловые		
01336	Мультиюнит угловой NC, 17° (2,5 мм), type A, с винтом	5 490
01324	Мультиюнит угловой NC, 17° (2,5 мм), type B, с винтом	5 490
01337	Мультиюнит угловой NC, 17° (3,5 мм), type A, с винтом	5 490
01325	Мультиюнит угловой NC, 17° (3,5 мм), type B, с винтом	5 490
01338	Мультиюнит угловой NC, 30° (3,5 мм), type A, с винтом	5 490
01326	Мультиюнит угловой NC, 30° (3,5 мм), type B, с винтом	5 490

01339	Мультиюнит угловой NC, 30° (4,5 мм), type A, с винтом	5 490
01327	Мультиюнит угловой NC, 30° (4,5 мм), type B, с винтом	5 490
01591	Мультиюнит угловой NC, 45° (4,5 мм), type A, с винтом	5 490
01589	Мультиюнит угловой NC, 45° (4,5 мм), type B, с винтом	5 490
01592	Мультиюнит угловой NC, 45° (5,5 мм), type A, с винтом	5 490
01590	Мультиюнит угловой NC, 45° (5,5 мм), type B, с винтом	5 490
01340	Мультиюнит угловой RC, 17° (2,5 мм), type A, с винтом	5 490
01329	Мультиюнит угловой RC, 17° (2,5 мм), type B, с винтом	5 490
01341	Мультиюнит угловой RC, 17° (3,5 мм), type A, с винтом	5 490
01330	Мультиюнит угловой RC, 17° (3,5 мм), type B, с винтом	5 490
01342	Мультиюнит угловой RC, 30° (3,5 мм), type A, с винтом	5 490
01331	Мультиюнит угловой RC, 30° (3,5 мм), type B, с винтом	5 490
01343	Мультиюнит угловой RC, 30° (4,5 мм), type A, с винтом	5 490
01332	Мультиюнит угловой RC, 30° (4,5 мм), type B, с винтом	5 490
01594	Мультиюнит угловой RC, 45° (4,5 мм), type A, с винтом	5 490
01596	Мультиюнит угловой RC, 45° (4,5 мм), type B, с винтом	5 490
01595	Мультиюнит угловой RC, 45° (5,5 мм), type A, с винтом	5 490
01597	Мультиюнит угловой RC, 45° (5,5 мм), type B, с винтом	5 490
Комплекующие к мультиюнитам		
01386	Формирователь десны STR прямой (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01390	Формирователь десны STR прямой (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01927	Формирователь десны STR конусный (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01931	Формирователь десны STR конусный (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01360	Формирователь десны STR обратный конус (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01364	Формирователь десны STR обратный конус (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01791	Формирователь десны STR анатомический (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00888	Трансфер для закрытой ложки STR для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475
00016	Сканмаркер интраоральный (PEEK), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01658	Ультравинт STR для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для MUA УЛЬТРАСТОМ	1 100
00884	Винт STR для комплекующих к MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
01365	Винт для трансфера для открытой ложки STR, (V. 1), совместим с MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00256	Винт	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275

00807	Винт для трансфера для закрытой ложки NC	660
00808	Винт для трансфера для закрытой ложки RC	660
00809	Винт для трансфера для открытой ложки NC	660
00810	Винт для трансфера для открытой ложки RC	660
02174	Винт для трансфера для открытой ложки NC, RC (V. 2) короткий	770
02176	Винт для трансфера для открытой ложки NC, RC (V. 2) длинный	770
01111	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1117) NC, RC	275
Втулки для хирургического шаблона		
00804	Втулка для хирургического шаблона, совместима со Straumann Bone Level, Ø 2,8 мм	485
00618	Втулка для хирургического шаблона, совместима со Straumann, Ø 5,0 мм	485
Инструменты		
01117	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Strauman BL NC	550
01118	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Strauman BL RC	550
00422	Отвертка STR клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00421	Отвертка STR клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
02031	Отвертка STR лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00420	Отвертка STR лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00987	Отвертка машинная STR короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01019	Отвертка машинная STR длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с Straumann SynOcta	Цена, руб.
NN - Ø 3,5 (желтый) RN - Ø 4,8 (красный) WN - Ø 6,5 (серый)		
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00158	Основание титановое NN - мост, с винтом	550
00089	Основание титановое NN - один., с винтом	550
00090	Основание титановое RN - один., с винтом	550
00160	Основание титановое WN - мост, с винтом	550
00155	Основание титановое WN - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00199	Основание титановое, аналог Sirona, RN - мост, с винтом	1 815
Абатменты прямые		
00084	Абатмент титановый прямой, RN, с винтом	3 025
Абатменты временные		
00192	Абатмент временный RN - мост, с винтом	1 815
00190	Абатмент временный RN - один., с винтом	1 815
00309	Абатмент временный WN - мост, с винтом	1 815
00308	Абатмент временный WN - один., с винтом	1 815
Абатменты пластиковые		
00088	Абатмент пластиковый беззольный RN, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00399	Аналог имплантата RN	1 090
00400	Аналог имплантата WN	1 090
Винты		
00254	Винт NN	275
00255	Винт RN, WN	275
00440	Винт для временных абатментов RN, WN	275
00880	Винт для пластиковых абатментов RN, WN	275
Втулки для хирургического шаблона		
00618	Втулка для хирургического шаблона, совместима со Straumann, Ø 5,0 мм	485
Инструменты		
00422	Отвертка STR клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00421	Отвертка STR клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
02031	Отвертка STR лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00420	Отвертка STR лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00987	Отвертка машинная STR короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01019	Отвертка машинная STR длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с MIS CT	Цена, руб.
Индексы прикуса Bite		
	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 4 мм)	730
	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 6 мм)	730
	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 8 мм)	730
02429	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 10 мм)	730
	Индекс прикуса Bite SP (Ø5,0, 12 мм)	730
	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 4 мм)	730
	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 6 мм)	730
	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 8 мм)	730
	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 10 мм)	730
	Индекс прикуса Bite WP (Ø5,8, 12 мм)	730
Трансферы		
01088	Трансфер для закрытой ложки SP (Ø 4 мм), с винтом	1 090
01086	Трансфер для открытой ложки SP (Ø 4 мм), с винтом	1 090
01056	Трансфер для закрытой ложки WP (Ø 5 мм), с винтом	1 090
01057	Трансфер для открытой ложки WP (Ø 5 мм), с винтом	1 090
Премиллы		
01068	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, SP, с винтом	990
01069	Премилл абатмент для холдера MEDENTIKA, Ø 11,5 мм, WP, с винтом	990
Основания титановые, аналог GEO		
02120	Основание титановое, аналог GEO, SP (1,3 мм) - один., с винтом	655
02119	Основание титановое, аналог GEO, SP (1,3 мм) - мост, с винтом	655
02218	Основание титановое, аналог GEO, SP (2,0 мм) - один., с винтом	655
02216	Основание титановое, аналог GEO, SP (2,0 мм) - мост, с винтом	655
02219	Основание титановое, аналог GEO, SP (3,0 мм) - один., с винтом	655
02217	Основание титановое, аналог GEO, SP (3,0 мм) - мост, с винтом	655
02118	Основание титановое, аналог GEO, WP (1,3 мм) - один., с винтом	655
02117	Основание титановое, аналог GEO, WP (1,3 мм) - мост, с винтом	655
02222	Основание титановое, аналог GEO, WP (2,0 мм) - один., с винтом	655
02220	Основание титановое, аналог GEO, WP (2,0 мм) - мост, с винтом	655
02223	Основание титановое, аналог GEO, WP (3,0 мм) - один., с винтом	655
02221	Основание титановое, аналог GEO, WP (3,0 мм) - мост, с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00202	Основание титановое SP (0,75 мм) - мост, с винтом	550
00292	Основание титановое SP (0,75 мм) - один., с винтом	550
00588	Основание титановое SP (1,5 мм) - мост, с винтом	550
00592	Основание титановое SP (1,5 мм) - один., с винтом	550
00587	Основание титановое SP (3,0 мм) - мост, с винтом	550
00593	Основание титановое SP (3,0 мм) - один., с винтом	550
00294	Основание титановое WP (0,75 мм) - мост, с винтом	550
00293	Основание титановое WP (0,75 мм) - один., с винтом	550
00767	Основание титановое WP (1,5 мм) - мост, с винтом	550
00765	Основание титановое WP (1,5 мм) - один., с винтом	550
00768	Основание титановое WP (3,0 мм) - мост, с винтом	550
00766	Основание титановое WP (3,0 мм) - один., с винтом	550
Сканмаркеры		
00800	Сканмаркер интраоральный SP (титан + PEEK)	2 420
00634	Сканмаркер лабораторный SP (титан), с винтом	1 090
00801	Сканмаркер интраоральный WP (титан + PEEK)	2 420
00635	Сканмаркер лабораторный WP (титан), с винтом	1 090

Абатменты прямые		
00306	Абатмент титановый прямой NP (2 мм), с 2 винтами	1 705
00314	Абатмент титановый прямой NP (4 мм), с 2 винтами	1 705
00298	Абатмент титановый прямой SP (2 мм), с винтом	1 430
00299	Абатмент титановый прямой SP (4 мм), с винтом	1 430
00300	Абатмент титановый прямой WP (2 мм), с винтом	1 430
00301	Абатмент титановый прямой WP (4 мм), с винтом	1 430
Абатменты угловые		
00310	Абатмент титановый угловой 15°, SP (2 мм), с винтом	3 510
00311	Абатмент титановый угловой 15°, SP (4 мм), с винтом	3 510
00312	Абатмент титановый угловой 15°, WP (2 мм), с винтом	3 510
00313	Абатмент титановый угловой 15°, WP (4 мм), с винтом	3 510
Абатменты пластиковые		
00670	Абатмент пластиковый беззольный SP, с винтом	605
00673	Абатмент пластиковый беззольный WP, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00391	Аналог имплантата NP	1 090
00392	Аналог имплантата SP	1 090
01074	3D-аналог имплантата, SP, с винтом (V. 1)	1 475
01776	3D-аналог имплантата, SP, с винтом (V. 2)	1 475
00393	Аналог имплантата WP	1 090
01075	3D-аналог имплантата, WP, с винтом (V. 1)	1 475
01777	3D-аналог имплантата, WP, с винтом (V. 2)	1 475
Мультиюниты прямые		
01793	Мультиюнит прямой SP (1,5 мм)	2 190
01794	Мультиюнит прямой SP (2,5 мм)	2 190
01795	Мультиюнит прямой SP (3,5 мм)	2 190
01798	Мультиюнит прямой WP (1,5 мм)	2 190
01799	Мультиюнит прямой WP (2,5 мм)	2 190
01800	Мультиюнит прямой WP (3,5 мм)	2 190
01801	Мультиюнит прямой WP (4,5 мм)	2 190
Мультиюниты угловые		
01808	Мультиюнит угловой SP, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
01809	Мультиюнит угловой SP, 17° (3,5 мм), с винтом	4 390
01812	Мультиюнит угловой WP, 17° (2,5 мм), с винтом	4 390
01814	Мультиюнит угловой WP, 30° (3,5 мм), с винтом	4 390
01815	Мультиюнит угловой WP, 30° (4,5 мм), с винтом	4 390
Комплекующие к мультиюнитам		
01384	Формирователь десны 1,27 прямой (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01388	Формирователь десны 1,27 прямой (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01925	Формирователь десны 1,27 конусный (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01929	Формирователь десны 1,27 конусный (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01358	Формирователь десны 1,27 обратный конус (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01362	Формирователь десны 1,27 обратный конус (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01785	Формирователь десны 1,27 анатомический (4 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
01789	Формирователь десны 1,27 анатомический (6 мм), для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	1 760
00886	Трансфер для закрытой ложки для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
00371	Трансфер для открытой ложки (V. 1) для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 420
02068	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L10.5 мм, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
02069	Трансфер для открытой ложки (V. 2) L12.5 мм, для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом + ключ	1 650
00375	Аналог для MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	850
01081	3D-аналог MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 475
01773	3D-аналог MUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ (ver. 2), с винтом	1 475

00016	Сканмаркер интраоральный (PEEK), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 640
00874	Абатмент временный без уступа, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00373	Абатмент временный с уступом, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
01309	Абатмент временный с уступом, конус 43° (укороч.), для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
02128	Абатмент CAD/CAM с уступом для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 970
00477	Основание титановое для мультиюнита произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 650
00484	Абатмент титановый, конус 43°, для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	2 750
00372	Абатмент пластиковый для МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, с винтом	1 200
01656	Ультравинт 1,27 для конструкций без титановых оснований из ZrO ₂ и PMMA для МUA УЛЬТРАСТОМ	1 100
00882	Винт 1,27 для комплектующих к МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	970
00505	Винт для трансфера для открытой ложки 1,27 (V. 1), совместим с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	730
02070	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) короткий, совм. с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
02071	Винт для трансфера для открытой ложки (V. 2) длинный, совм. с МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	770
00778	Колпачок защитный, для полировки конструкций на МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	550
01242	Держатель универсальный для угловых МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ	165
00562	Отвертка для прямых МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, короткая (длина раб. части 1 см)	2 420
00552	Отвертка для прямых МUA произ-ва УЛЬТРАСТОМ, длинная (длина раб. части 2 см)	2 420
Винты		
00297	Винт, совместим с MIS NP	275
00462	Винт SP, WP	275
01119	Винт для 3D-аналога (шлиц)	275
01816	Винт для мультиюнитов угловых с внутренней резьбой произ-ва УЛЬТРАСТОМ SP, WP	275
01089	Винт для трансфера для закрытой ложки, совместим с MIS C1, SP	660
01405	Винт для трансфера для закрытой ложки, совместим с MIS C1, WP	660
01087	Винт для трансфера для открытой ложки, SP	660
02268	Винт для трансфера для открытой ложки SP, WP (V. 2) короткий	770
02269	Винт для трансфера для открытой ложки SP, WP (V. 2) длинный	770
01115	Винт коннектора для введения 3D-аналога (арт. 1168), совм. с Mis C1 SP, WP	275
Втулки для хирургического шаблона		
00632	Втулка для хирургического шаблона, совместима с MIS, Ø 5,5 мм	485
Инструменты		
01168	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Mis C1 SP	550
01169	Коннектор для введения 3D-аналога, совместим с Mis C1 WP	550
00407	Отвертка 1,27 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00406	Отвертка 1,27 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01862	Отвертка 1,27 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
00405	Отвертка 1,27 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	2 420
00985	Отвертка машинная 1,27 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01017	Отвертка машинная 1,27 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с ICX	Цена, руб.
Основания титановые, аналог GEO		
01834	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - мост, с винтом	655
01831	Основание титановое, аналог GEO (1,3 мм) - один., с винтом	655
01835	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - мост, с винтом	655
01832	Основание титановое, аналог GEO (2,0 мм) - один., с винтом	655
01836	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - мост, с винтом	655
01833	Основание титановое, аналог GEO (3,0 мм) - один., с винтом	655
Сканмаркеры		
01822	Сканмаркер интраоральный (титан + PEEK)	2 420
Винт		
01830	Винт	275

Арт.	Совместимо с BIOMET 3i	Цена, руб.
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00056	Основание титановое Ø 3,4 - мост, с винтом	550
00053	Основание титановое Ø 3,4 - один., с винтом	550
00054	Основание титановое Ø 4,1 - один., с винтом	550
00055	Основание титановое Ø 5,0 - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00181	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,4 - мост, с винтом	1 815
00169	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,4 - один., с винтом	1 815
00182	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 4,1 - мост, с винтом	1 815
Сканмаркеры		
00783	Сканмаркер интраоральный Ø 3,4 (титан + ПEEK)	2 420
00636	Сканмаркер лабораторный Ø 3,4, (титан), с винтом	1 090
00637	Сканмаркер лабораторный Ø 4,1, (титан), с винтом	1 090
00785	Сканмаркер интраоральный Ø 5,0 (титан + ПEEK)	2 420
Абатменты прямые		
00280	Абатмент титановый прямой Ø 4,1 (4 мм), с винтом	3 025
Абатменты угловые		
00049	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 3,4 (2 мм), с винтом	3 510
00050	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 4,1 (2 мм), с винтом	3 510
Абатменты пластиковые		
00052	Абатмент пластиковый беззольный Ø 4,1, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00385	Аналог имплантата Ø 3,4	1 090
00386	Аналог имплантата Ø 4,1	1 090
00387	Аналог имплантата Ø 5,0	1 090
Винты		
00137	Винт	275
Инструменты		
00410	Отвертка 1,2 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00409	Отвертка 1,2 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01863	Отвертка 1,2 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
01864	Отвертка 1,2 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	3 850
00984	Отвертка машинная 1,2 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01016	Отвертка машинная 1,2 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с XiVE	Цена, руб.
Формирователи десны		
00627	Формирователь десны Ø 3,4 (Ø 4,0, 4 мм)	730
00628	Формирователь десны Ø 3,8 (Ø 5,0, 4 мм)	730
00629	Формирователь десны Ø 4,5 (Ø 5,3, 4 мм)	730
00630	Формирователь десны Ø 5,5 (Ø 5,7, 4 мм)	730
Трансферы		
02196	Трансфер для открытой ложки Ø 3,8 (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02197	Трансфер для открытой ложки Ø 3,8 (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
02198	Трансфер для открытой ложки Ø 4,5 (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02199	Трансфер для открытой ложки Ø 4,5 (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
02200	Трансфер для открытой ложки Ø 5,5 (V. 2), короткий F12, с винтом	1 310
02201	Трансфер для открытой ложки Ø 5,5 (V. 2), длинный F14, с винтом	1 310
Основания титановые, аналог GEO		
02099	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,4 (1,3 мм) - один., с винтом	655
02126	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,4 (2,0 мм) - мост, с винтом	655
02127	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,4 (2,0 мм) - один., с винтом	655
02100	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,8 (1,3 мм) - мост, с винтом	655
02101	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,8 (1,3 мм) - один., с винтом	655
02124	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,8 (2,0 мм) - мост, с винтом	655
02125	Основание титановое, аналог GEO, Ø 3,8 (2,0 мм) - один., с винтом	655
02108	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5 (1,3 мм) - мост, с винтом	655
02109	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5 (1,3 мм) - один., с винтом	655
02112	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5 (2,0 мм) - мост, с винтом	655
02113	Основание титановое, аналог GEO, Ø 4,5 (2,0 мм) - один., с винтом	655
02110	Основание титановое, аналог GEO, Ø 5,5 (1,3 мм) - мост, с винтом	655
02111	Основание титановое, аналог GEO, Ø 5,5 (1,3 мм) - один., с винтом	655
02114	Основание титановое, аналог GEO, Ø 5,5 (2,0 мм) - мост, с винтом	655
02115	Основание титановое, аналог GEO, Ø 5,5 (2,0 мм) - один., с винтом	655
Основания титановые, совместимые с NT-trading		
00114	Основание титановое Ø 3,4 - мост, с винтом	550
00110	Основание титановое Ø 3,4 - один., с винтом	550
00115	Основание титановое Ø 3,8 - мост, с винтом	550
00111	Основание титановое Ø 3,8 - один., с винтом	550
00116	Основание титановое Ø 4,5 - мост, с винтом	550
00112	Основание титановое Ø 4,5 - один., с винтом	550
00276	Основание титановое Ø 5,5 - мост, с винтом	550
00113	Основание титановое Ø 5,5 - один., с винтом	550
Основания титановые, совместимые с CAD/CAM Sirona		
00183	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,4 - мост, с винтом	1 815
00166	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,4 - один., с винтом	1 815
00184	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,8 - мост, с винтом	1 815
00167	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 3,8 - один., с винтом	1 815
00193	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 4,5 - мост, с винтом	1 815
00168	Основание титановое, аналог Sirona, Ø 4,5 - один., с винтом	1 815
Сканмаркеры		
00798	Сканмаркер интраоральный Ø 3,4 (титан + PEEK)	2 420
00638	Сканмаркер лабораторный Ø 3,4, (титан), с винтом	1 090
00799	Сканмаркер интраоральный Ø 3,8 (титан + PEEK)	2 420
00639	Сканмаркер лабораторный Ø 3,8, (титан), с винтом	1 090
00877	Сканмаркер интраоральный Ø 4,5 (титан + PEEK)	2 420
01036	Сканмаркер лабораторный Ø 4,5, (титан), с винтом	1 090

00878	Сканмаркер интраоральный Ø 5,5 (титан + РЕЕК)	2 420
01037	Сканмаркер лабораторный Ø 5,5, (титан), с винтом	1 090
Абатменты прямые		
00101	Абатмент титановый прямой Ø 3,4 (1 мм), с винтом	3 025
00258	Абатмент титановый прямой Ø 3,4 (3 мм), с винтом	3 025
00102	Абатмент титановый прямой Ø 3,8 (1 мм), с винтом	3 025
00259	Абатмент титановый прямой Ø 3,8 (3 мм), с винтом	3 025
00103	Абатмент титановый прямой Ø 4,5 (1 мм), с винтом	3 025
00260	Абатмент титановый прямой Ø 4,5 (3 мм), с винтом	3 025
00261	Абатмент титановый прямой Ø 5,5 (1 мм), с винтом	3 025
00262	Абатмент титановый прямой Ø 5,5 (3 мм), с винтом	3 025
Абатменты угловые		
00104	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 3,4 (2 мм), с винтом	3 510
00304	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 3,8 (2 мм), с винтом	3 510
00106	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 4,5 (1 мм), с винтом	3 510
00305	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 4,5 (2 мм), с винтом	3 510
00302	Абатмент титановый угловой 15°, Ø 5,5 (1 мм), с винтом	3 510
Абатменты пластиковые		
00107	Абатмент пластиковый беззольный Ø 3,4, с винтом	605
00108	Абатмент пластиковый беззольный Ø 3,8, с винтом	605
00109	Абатмент пластиковый беззольный Ø 4,5, с винтом	605
Аналоги имплантата		
00401	Аналог имплантата Ø 3,4	1 090
02046	3D-аналог имплантата Ø 3,4 (V. 2)	1 475
00402	Аналог имплантата Ø 3,8	1 090
02047	3D-аналог имплантата Ø 3,8 (V. 2)	1 475
00403	Аналог имплантата Ø 4,5	1 090
02094	3D-аналог имплантата Ø 4,5-5,5 (V. 2)	1 475
00404	Аналог имплантата Ø 5,5	1 090
Винты		
00140	Винт	275
02193	Винт для трансфера для открытой ложки Ø 3,4-5,5 (V. 2) короткий	770
02195	Винт для трансфера для открытой ложки Ø 3,4-5,5 (V. 2) длинный	770
Инструменты		
00410	Отвертка 1,2 клинич. короткая (длина раб. части 1,0 см)	2 420
00409	Отвертка 1,2 клинич. длинная (длина раб. части 2,0 см)	2 420
01863	Отвертка 1,2 лабор. короткая (длина раб. части 2,0 см)	3 850
01864	Отвертка 1,2 лабор. длинная (длина раб. части 3,0 см)	3 850
00984	Отвертка машинная 1,2 короткая (длина раб. части 6 мм)	1 210
01016	Отвертка машинная 1,2 длинная (длина раб. части 15 мм)	1 210
00425	Ключ динамометрический	16 390

Арт.	Совместимо с Anthogyr	Цена, руб.
Винт		
01840	Винт	275

Арт.	Втулки для хирургического шаблона	Цена, руб.
01026	Втулка для ПИНа для хирургического шаблона, совместима с 3Diemme, Ø 1,5 мм	485
00441 (2,0)	Втулка для хирургического шаблона, для пилотного сверления, Ø 2,0 мм	485
00609	Втулка для хирургического шаблона, совместима с 3Diemme, внутренний имплантовод, Ø 5,0 мм	485
00908	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Alpha Bio, Ø 4,2 мм	485
00441 (2,1)	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Ankylos, пилотное сверло, Ø 2,1 мм	485
00441 (3,0)	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Ankylos, размер А, Ø 3,0 мм	485
00441 (3,9)	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Ankylos, размер В, Ø 3,9 мм	485
02253	Втулка для хирургического шаблона, совместима с B&B Dental, D5.7, d4.2	485
02254	Втулка для хирургического шаблона, совместима с B&B Dental, D7.3, d5.5	485
01881	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Dentium, Ø 3,0 мм	485
01869	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Dentium, Ø 4,9 мм	485
01464	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Hi-Tec, Ø 4,1 мм	485
00632	Втулка для хирургического шаблона, совместима с MIS, Ø 5,5 мм	485
01170	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Neobiotech, Ø 5,2 мм	485
00617	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Nobel, Ø 5,0 мм	485
00804	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Straumann Bone Level, Ø 2,8 мм	485
00618	Втулка для хирургического шаблона, совместима с Straumann, Ø 5,0 мм	485
00983	ПИН для фиксации хирургического шаблона	660

Ø - внутренний диаметр

Арт.		Цена, руб.
01171	Винт М 1.8, совместим с SWEDEN&MARTINA	330
00665	Винт для MUA произ-ва Astra Tech	970
00626	Винт 1,27 М1.6 для MUA произ-ва MIS	970
00085	Винт для мультиюнита, совместим с Ankylos	970
00483	Основание титановое для мультиюнита, конус 30°, совместимо с Ankylos, с винтом	1 650
Штифты		
00125	Штифт желтый клинический, совместим с Preci-Line (50 шт.)	605
00126	Штифт желтый лабораторный, совместим с Preci-Line (50 шт.)	605
00127	Штифт синий клинический, совместим с Preci-Line (50 шт.)	605
00128	Штифт синий лабораторный, совместим с Preci-Line (50 шт.)	605
Матрицы		
00219	Матрица желтая средняя 1,7 мм (1 шт.) совместима с Bredent	385

Фрезы

Тип кольца

Цена,
руб.

d - диаметр режущей части
D - диаметр хвостовика
l - длина рабочей части
L - общая длина
Z - количество режущих кромок
R - радиус

imes-icore

Арт.	Фрезы для станков Imes-Icore ZrO2		
123060	Фреза d0.6 D3 l10 L48 Z2 R0.3 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
123061	Фреза d0.6 D3 l10 L48 Z2 R0.3 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
126060	Фреза d0.6 D6 l10 L50 Z2 R0.3 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
126061	Фреза d0.6 D6 l10 L50 Z2 R0.3 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
123100	Фреза d1 D3 l18 L48 Z2 R0.5 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
123101	Фреза d1 D3 l18 L48 Z2 R0.5 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
126100	Фреза d1 D6 l18 L50 Z2 R0.5 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
126101	Фреза d1 D6 l18 L50 Z2 R0.5 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
Фрезы для станков Imes-Icore Ti/CoCr			
116100	Фреза d1 D6 l8 L50 Z2 R0.5 для Ti/CoCr (без установленного кольца)	-	3 300
116101	Фреза d1 D6 l8 L50 Z2 R0.5 для Ti/CoCr (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
116150	Фреза d1.5 D6 l12 L50 Z2 R0.75 для Ti/CoCr (без установленного кольца)	-	3 300
116151	Фреза d1.5 D6 l12 L50 Z2 R0.75 для Ti/CoCr (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
116150T	Фреза d1.5 D6 l12 L50 Z4 для Ti/CoCr (без установленного кольца)	-	3 300
116151T	Фреза d1.5 D6 l12 L50 Z4 для Ti/CoCr (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
116200	Фреза d2 D6 l12 L50 Z2 R1 для Ti/CoCr (без установленного кольца)	-	3 300
116201	Фреза d2 D6 l12 L50 Z2 R1 для Ti/CoCr (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520
116300	Фреза d3 D6 l15 L50 Z2 R1.5 для Ti/CoCr (без установленного кольца)	-	3 300
116301	Фреза d3 D6 l15 L50 Z2 R1.5 для Ti/CoCr (с установленным кольцом)	Латунь (Медно-Желтое)	3 520

ZirconZahn

Арт.	Фрезы для станков ZirconZahn ZrO2		
223050	Фреза d0.5 D3 L57 Z2 R0.25 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
223060T	Фреза d0.6 D3 L57 Z2 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
223100	Фреза d1 D3 L57 Z2 R0.5 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
223150T	Фреза d1.5 D3 L57 Z2 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
223200	Фреза d2 D3 L57 Z2 R1 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
Фрезы для станков ZirconZahn PMMA			
236060	Фреза d0,6 D6 l6,5 L50 Z2 для PMMA (без установленного кольца)	-	3 300
236150	Фреза d1,5 D6 l17 L50 Z2 для PMMA (без установленного кольца)	-	3 300
Фрезы для станков ZirconZahn Zirconia			
223060	Фреза d0,6 D3 l7 L57 Z2 для Zirconia (без установленного кольца)	-	3 300
226060	Фреза d0,6 D6 l7 L50 Z2 для Zirconia (без установленного кольца)	-	3 300
223150	Фреза d1,5 D3 l17 L57 Z2 для Zirconia (без установленного кольца)	-	3 300
226150	Фреза d1,5 D6 l17 L50 Z2 для Zirconia (без установленного кольца)	-	3 300

sirona

Арт.	Фрезы для станков Sirona PMMA/PEEK/WAX		
------	--	--	--

333050	Фреза d0.5 D3 l5 L42 Z2 R0.25 для PMMA/PEEK/WAX (без установленного кольца)	-	3 300
333051	Фреза d0.5 D3 l5 L42 Z2 R0.25 для PMMA/PEEK/WAX (с установленным кольцом)	Красное	3 520
333100	Фреза d1 D3 l17 L43 Z2 R0.5 для PMMA/PEEK/WAX (без установленного кольца)	-	3 300
333101	Фреза d1 D3 l17 L43 Z2 R0.5 для PMMA/PEEK/WAX (с установленным кольцом)	Красное	3 520
Фрезы для станков Sirona ZrO2			
323050	Фреза d0.5 D3 l5 L42 Z2 R0.25 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
323051	Фреза d0.5 D3 l5 L42 Z2 R0.25 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Оранжевое	3 520
323100	Фреза d1 D3 l17 L43 Z2 R0.5 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
323101	Фреза d1 D3 l17 L43 Z2 R0.5 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Оранжевое	3 520
323250	Фреза d2.5 D3 l24 L44 Z4 R1.25 для ZrO2 (без установленного кольца)	-	3 300
323251	Фреза d2.5 D3 l24 L44 Z4 R1.25 для ZrO2 (с установленным кольцом)	Оранжевое	3 520
Millo pro			
Арт.	Фрезы для фрезерного аппарата Millo pro		
446120	Фреза d12 D6 l25 L71 Z6 R3.3 A14, для фрезерного аппарата Millo pro	-	7 700
Свёрла			Цена, руб.
653240	Сверло коническое, для штифтов Giroform и Auto Spin, 3,0 мм	-	3 300
553200	Сверло ступенчатое, для штифтов Medium, пин-дрилл, 2,0 мм	-	2 420