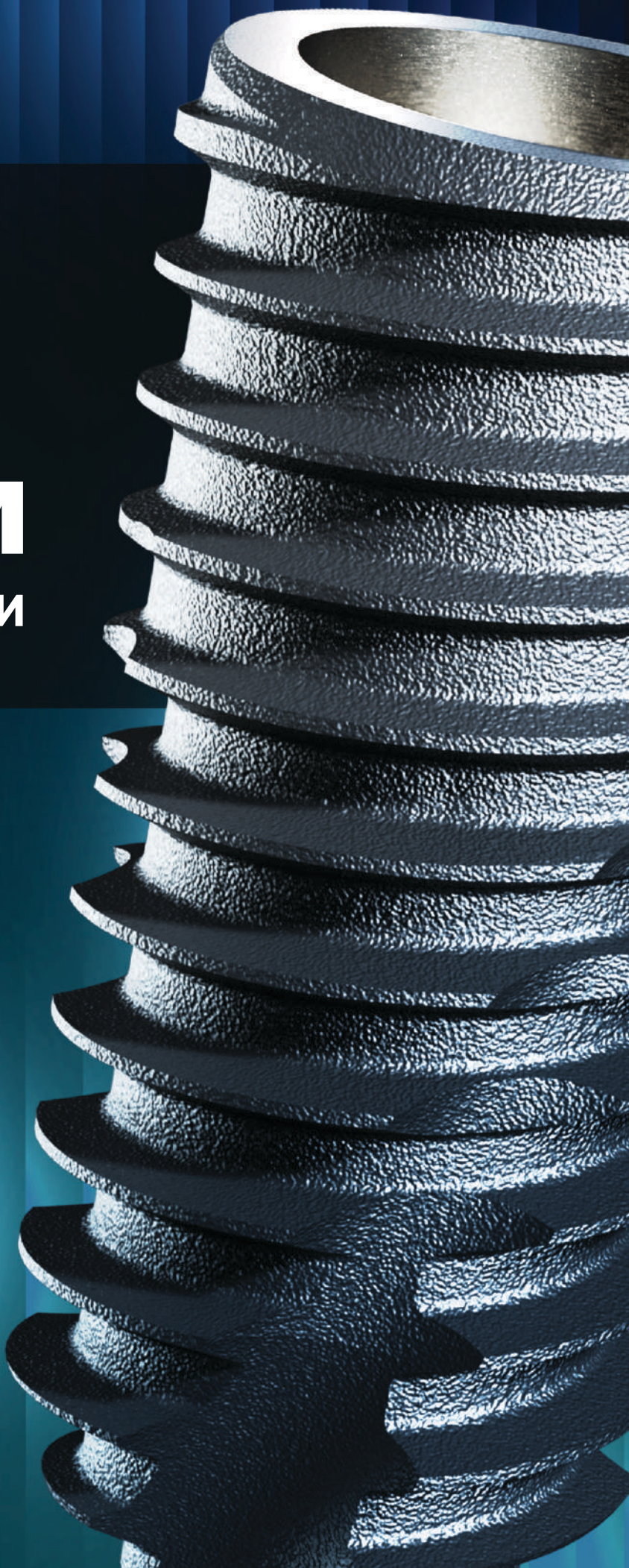


R SYSTEM

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



IZEN
IMPLANT

СОДЕРЖАНИЕ

01 ZENEX MULTI и PLUS R-System

1.1 Имплантаты	2
1.2 Винт-заглушка	4
1.3 Формирователь десны	4
1.4 Временный абатмент	4
1.5 Цементируемый абатмент	5
1.6 Угловой абатмент	6
1.7 Фрезеруемый абатмент	7
1.8 Отливаемый абатмент CCM	7
1.9 Слепочные компоненты	7
1.10 Прямой Multiunit абатмент	8
1.11 Угловой Multiunit абатмент	8
1.12 Компоненты Multiunit абатмента	9
1.13 Шаровидный абатмент	9
1.14 ScanBody	10
1.15 Ti Link абатмент	10
1.16 Ti Blank абатмент	10

02 НАБОР ZENEX

2.1 НАБОР ZENEX	11
2.2 Сверла набора ZENEX	11
2.3 Компоненты набора ZENEX	15

03 НАБОР ZENEX GUIDE

3.1 НАБОР ZENEX GUIDE	17
3.2 Сверла набора ZENEX GUIDE	17
3.3 Компоненты набора ZENEX GUIDE	21
3.4 Прочие хирургические инструменты	22

Имплантаты

Имплантаты ZENEX MULTI R-System



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRM3508	Mini	Ø3.75	8.5мм
ZMRM3510	Mini	Ø3.75	10.0мм
ZMRM3511	Mini	Ø3.75	11.5мм
ZMRM3513	Mini	Ø3.75	13.0мм
ZMRM3515	Mini	Ø3.75	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRR4007	Regular	Ø4.25	7.0мм
ZMRR4008	Regular	Ø4.25	8.5мм
ZMRR4010	Regular	Ø4.25	10.0мм
ZMRR4011	Regular	Ø4.25	11.5мм
ZMRR4013	Regular	Ø4.25	13.0мм
ZMRR4015	Regular	Ø4.25	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRR4507	Regular	Ø4.6	7.0мм
ZMRR4508	Regular	Ø4.6	8.5мм
ZMRR4510	Regular	Ø4.6	10.0мм
ZMRR4511	Regular	Ø4.6	11.5мм
ZMRR4513	Regular	Ø4.6	13.0мм
ZMRR4515	Regular	Ø4.6	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRW5006	Wide	Ø5.05	6.0мм
ZMRW5007	Wide	Ø5.05	7.0мм
ZMRW5008	Wide	Ø5.05	8.5мм
ZMRW5010	Wide	Ø5.05	10.0мм
ZMRW5011	Wide	Ø5.05	11.5мм
ZMRW5013	Wide	Ø5.05	13.0мм
ZMRW5015	Wide	Ø5.05	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRW5506	Wide	Ø5.4	6.0мм
ZMRW5507	Wide	Ø5.4	7.0мм
ZMRW5508	Wide	Ø5.4	8.5мм
ZMRW5510	Wide	Ø5.4	10.0мм
ZMRW5511	Wide	Ø5.4	11.5мм
ZMRW5513	Wide	Ø5.4	13.0мм
ZMRW5515	Wide	Ø5.4	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRW6006	Wide	Ø5.9	6.0мм
ZMRW6007	Wide	Ø5.9	7.0мм
ZMRW6008	Wide	Ø5.9	8.5мм
ZMRW6010	Wide	Ø5.9	10.0мм
ZMRW6011	Wide	Ø5.9	11.5мм
ZMRW6013	Wide	Ø5.9	13.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZMRW7006	Wide	Ø6.75	6.0мм
ZMRW7007	Wide	Ø6.75	7.0мм
ZMRW7008	Wide	Ø6.75	8.5мм
ZMRW7010	Wide	Ø6.75	10.0мм
ZMRW7011	Wide	Ø6.75	11.5мм
ZMRW7013	Wide	Ø6.75	13.0мм

Имплантаты ZENEX PLUS R-System



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZPRM3508	Mini	Ø3.75	8.5мм
ZPRM3510	Mini	Ø3.75	10.0мм
ZPRM3511	Mini	Ø3.75	11.5мм
ZPRM3513	Mini	Ø3.75	13.0мм
ZPRM3515	Mini	Ø3.75	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZPRR4007	Regular	Ø4.25	7.0мм
ZPRR4008	Regular	Ø4.25	8.5мм
ZPRR4010	Regular	Ø4.25	10.0мм
ZPRR4011	Regular	Ø4.25	11.5мм
ZPRR4013	Regular	Ø4.25	13.0мм
ZPRR4015	Regular	Ø4.25	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZPRR4507	Regular	Ø4.6	7.0мм
ZPRR4508	Regular	Ø4.6	8.5мм
ZPRR4510	Regular	Ø4.6	10.0мм
ZPRR4511	Regular	Ø4.6	11.5мм
ZPRR4513	Regular	Ø4.6	13.0мм
ZPRR4515	Regular	Ø4.6	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZPRW5007	Wide	Ø5.05	7.0мм
ZPRW5008	Wide	Ø5.05	8.5мм
ZPRW5010	Wide	Ø5.05	10.0мм
ZPRW5011	Wide	Ø5.05	11.5мм
ZPRW5013	Wide	Ø5.05	13.0мм
ZPRW5015	Wide	Ø5.05	15.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
ZPRW5507	Wide	Ø5.4	7.0мм
ZPRW5508	Wide	Ø5.4	8.5мм
ZPRW5510	Wide	Ø5.4	10.0мм
ZPRW5511	Wide	Ø5.4	11.5мм
ZPRW5513	Wide	Ø5.4	13.0мм
ZPRW5515	Wide	Ø5.4	15.0мм

1.2

Винт-заглушка



Код	Изделие	Высота
CSRR35S	M/R/W	0.4мм
CSRR35M	M/R/W	1.4мм
CSRR35L	M/R/W	2.0мм

1.3

Формирователь десны



Код	Изделие	Диаметр	Длина
HARR403	M/R/W	Ø4.0	3.0мм
HARR503	M/R/W	Ø5.0	3.0мм
HARR603	M/R/W	Ø6.0	3.0мм
HARR703	M/R/W	Ø7.0	3.0мм
HARR803	M/R/W	Ø8.0	3.0мм
HARR903	M/R/W	Ø9.0	3.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
HARR405	M/R/W	Ø4.0	5.0мм
HARR505	M/R/W	Ø5.0	5.0мм
HARR605	M/R/W	Ø6.0	5.0мм
HARR705	M/R/W	Ø7.0	5.0мм
HARR805	M/R/W	Ø8.0	5.0мм
HARR905	M/R/W	Ø9.0	5.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
HARR407	M/R/W	Ø4.0	7.0мм
HARR507	M/R/W	Ø5.0	7.0мм
HARR607	M/R/W	Ø6.0	7.0мм
HARR707	M/R/W	Ø7.0	7.0мм
HARR807	M/R/W	Ø8.0	7.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
HARR404	M/R/W	Ø4.0	4.0мм
HARR504	M/R/W	Ø5.0	4.0мм
HARR604	M/R/W	Ø6.0	4.0мм
HARR704	M/R/W	Ø7.0	4.0мм
HARR804	M/R/W	Ø8.0	4.0мм
HARR904	M/R/W	Ø9.0	4.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
HARR406	M/R/W	Ø4.0	6.0мм
HARR506	M/R/W	Ø5.0	6.0мм
HARR606	M/R/W	Ø6.0	6.0мм
HARR706	M/R/W	Ø7.0	6.0мм
HARR806	M/R/W	Ø8.0	6.0мм



Код	Изделие	Диаметр	Длина
HARR409	M/R/W	Ø4.0	9.0мм
HARR509	M/R/W	Ø5.0	9.0мм
HARR609	M/R/W	Ø6.0	9.0мм
HARR709	M/R/W	Ø7.0	9.0мм

1.4

Временный абатмент



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Соединение
TARRH4010	M/R/W	Ø4.0	1.0мм	шестигр.
TARRN4010	M/R/W	Ø4.0	1.0мм	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Соединение
TARRH4030	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	шестигр.
TARRN4030	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	нешестигр.

Цементируемый абатмент



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRH40205	M/R/W	Ø4.0	2.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH40207	M/R/W	Ø4.0	2.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH40305	M/R/W	Ø4.0	3.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH40307	M/R/W	Ø4.0	3.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH40405	M/R/W	Ø4.0	4.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH40407	M/R/W	Ø4.0	4.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH40505	M/R/W	Ø4.0	5.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH40507	M/R/W	Ø4.0	5.0ММ	70ММ	шестигр.

Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRN40205	M/R/W	Ø4.0	2.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN40207	M/R/W	Ø4.0	2.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN40305	M/R/W	Ø4.0	3.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN40307	M/R/W	Ø4.0	3.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN40405	M/R/W	Ø4.0	4.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN40407	M/R/W	Ø4.0	4.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN40505	M/R/W	Ø4.0	5.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN40507	M/R/W	Ø4.0	5.0ММ	70ММ	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRH50205	M/R/W	Ø5.0	2.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH50207	M/R/W	Ø5.0	2.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH50305	M/R/W	Ø5.0	3.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH50307	M/R/W	Ø5.0	3.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH50405	M/R/W	Ø5.0	4.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH50407	M/R/W	Ø5.0	4.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH50505	M/R/W	Ø5.0	5.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH50507	M/R/W	Ø5.0	5.0ММ	70ММ	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRN50205	M/R/W	Ø5.0	2.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN50207	M/R/W	Ø5.0	2.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN50305	M/R/W	Ø5.0	3.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN50307	M/R/W	Ø5.0	3.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN50405	M/R/W	Ø5.0	4.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN50407	M/R/W	Ø5.0	4.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN50505	M/R/W	Ø5.0	5.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN50507	M/R/W	Ø5.0	5.0ММ	70ММ	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRH60205	M/R/W	Ø6.0	2.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH60207	M/R/W	Ø6.0	2.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH60305	M/R/W	Ø6.0	3.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH60307	M/R/W	Ø6.0	3.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH60405	M/R/W	Ø6.0	4.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH60407	M/R/W	Ø6.0	4.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH60505	M/R/W	Ø6.0	5.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH60507	M/R/W	Ø6.0	5.0ММ	70ММ	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRN60205	M/R/W	Ø6.0	2.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN60207	M/R/W	Ø6.0	2.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN60305	M/R/W	Ø6.0	3.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN60307	M/R/W	Ø6.0	3.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN60405	M/R/W	Ø6.0	4.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN60407	M/R/W	Ø6.0	4.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN60505	M/R/W	Ø6.0	5.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN60507	M/R/W	Ø6.0	5.0ММ	70ММ	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRH70205	M/R/W	Ø7.0	2.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH70207	M/R/W	Ø7.0	2.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH70305	M/R/W	Ø7.0	3.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH70307	M/R/W	Ø7.0	3.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH70405	M/R/W	Ø7.0	4.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH70407	M/R/W	Ø7.0	4.0ММ	70ММ	шестигр.
CARRH70505	M/R/W	Ø7.0	5.0ММ	5.5ММ	шестигр.
CARRH70507	M/R/W	Ø7.0	5.0ММ	70ММ	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
CARRN70205	M/R/W	Ø7.0	2.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN70207	M/R/W	Ø7.0	2.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN70305	M/R/W	Ø7.0	3.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN70307	M/R/W	Ø7.0	3.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN70405	M/R/W	Ø7.0	4.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN70407	M/R/W	Ø7.0	4.0ММ	70ММ	нешестигр.
CARRN70505	M/R/W	Ø7.0	5.0ММ	5.5ММ	нешестигр.
CARRN70507	M/R/W	Ø7.0	5.0ММ	70ММ	нешестигр.

Угловой абатмент



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA40152	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	15°	ТиппA
AARRB40152	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	15°	ТиппB
AARRA40153	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	15°	ТиппA
AARRB40153	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	15°	ТиппB
AARRA40154	M/R/W	Ø4.0	4.0мм	15°	ТиппA
AARRB40154	M/R/W	Ø4.0	4.0мм	15°	ТиппB
AARRA40155	M/R/W	Ø4.0	5.0мм	15°	ТиппA
AARRB40155	M/R/W	Ø4.0	5.0мм	15°	ТиппB

Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA40252	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	25°	ТиппA
AARRB40252	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	25°	ТиппB
AARRA40253	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	25°	ТиппA
AARRB40253	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	25°	ТиппB
AARRA40254	M/R/W	Ø4.0	4.0мм	25°	ТиппA
AARRB40254	M/R/W	Ø4.0	4.0мм	25°	ТиппB
AARRA40255	M/R/W	Ø4.0	5.0мм	25°	ТиппA
AARRB40255	M/R/W	Ø4.0	5.0мм	25°	ТиппB



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA50152	M/R/W	Ø5.0	2.0мм	15°	ТиппA
AARRB50152	M/R/W	Ø5.0	2.0мм	15°	ТиппB
AARRA50153	M/R/W	Ø5.0	3.0мм	15°	ТиппA
AARRB50153	M/R/W	Ø5.0	3.0мм	15°	ТиппB
AARRA50154	M/R/W	Ø5.0	4.0мм	15°	ТиппA
AARRB50154	M/R/W	Ø5.0	4.0мм	15°	ТиппB
AARRA50155	M/R/W	Ø5.0	5.0мм	15°	ТиппA
AARRB50155	M/R/W	Ø5.0	5.0мм	15°	ТиппB



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA50252	M/R/W	Ø5.0	2.0мм	25°	ТиппA
AARRB50252	M/R/W	Ø5.0	2.0мм	25°	ТиппB
AARRA50253	M/R/W	Ø5.0	3.0мм	25°	ТиппA
AARRB50253	M/R/W	Ø5.0	3.0мм	25°	ТиппB
AARRA50254	M/R/W	Ø5.0	4.0мм	25°	ТиппA
AARRB50254	M/R/W	Ø5.0	4.0мм	25°	ТиппB
AARRA50255	M/R/W	Ø5.0	5.0мм	25°	ТиппA
AARRB50255	M/R/W	Ø5.0	5.0мм	25°	ТиппB



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA60152	M/R/W	Ø6.0	2.0мм	15°	ТиппA
AARRB60152	M/R/W	Ø6.0	2.0мм	15°	ТиппB
AARRA60153	M/R/W	Ø6.0	3.0мм	15°	ТиппA
AARRB60153	M/R/W	Ø6.0	3.0мм	15°	ТиппB
AARRA60154	M/R/W	Ø6.0	4.0мм	15°	ТиппA
AARRB60154	M/R/W	Ø6.0	4.0мм	15°	ТиппB
AARRA60155	M/R/W	Ø6.0	5.0мм	15°	ТиппA
AARRB60155	M/R/W	Ø6.0	5.0мм	15°	ТиппB



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA60252	M/R/W	Ø6.0	2.0мм	25°	ТиппA
AARRB60252	M/R/W	Ø6.0	2.0мм	25°	ТиппB
AARRA60253	M/R/W	Ø6.0	3.0мм	25°	ТиппA
AARRB60253	M/R/W	Ø6.0	3.0мм	25°	ТиппB
AARRA60254	M/R/W	Ø6.0	4.0мм	25°	ТиппA
AARRB60254	M/R/W	Ø6.0	4.0мм	25°	ТиппB
AARRA60255	M/R/W	Ø6.0	5.0мм	25°	ТиппA
AARRB60255	M/R/W	Ø6.0	5.0мм	25°	ТиппB



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA70152	M/R/W	Ø7.0	2.0мм	15°	ТиппA
AARRB70152	M/R/W	Ø7.0	2.0мм	15°	ТиппB
AARRA70153	M/R/W	Ø7.0	3.0мм	15°	ТиппA
AARRB70153	M/R/W	Ø7.0	3.0мм	15°	ТиппB
AARRA70154	M/R/W	Ø7.0	4.0мм	15°	ТиппA
AARRB70154	M/R/W	Ø7.0	4.0мм	15°	ТиппB
AARRA70155	M/R/W	Ø7.0	5.0мм	15°	ТиппA
AARRB70155	M/R/W	Ø7.0	5.0мм	15°	ТиппB



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
AARRA70252	M/R/W	Ø7.0	2.0мм	25°	ТиппA
AARRB70252	M/R/W	Ø7.0	2.0мм	25°	ТиппB
AARRA70253	M/R/W	Ø7.0	3.0мм	25°	ТиппA
AARRB70253	M/R/W	Ø7.0	3.0мм	25°	ТиппB
AARRA70254	M/R/W	Ø7.0	4.0мм	25°	ТиппA
AARRB70254	M/R/W	Ø7.0	4.0мм	25°	ТиппB
AARRA70255	M/R/W	Ø7.0	5.0мм	25°	ТиппA
AARRB70255	M/R/W	Ø7.0	5.0мм	25°	ТиппB

1.7

Фрезеруемый абатмент



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Высота	Соединение
FMARRH40209	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	9.0мм	шестигр.
FMARRH40309	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	9.0мм	шестигр.
FMARRH40409	M/R/W	Ø4.0	4.0мм	9.0мм	шестигр.
FMARRH40509	M/R/W	Ø4.0	5.0мм	9.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Высота	Соединение
FMARRH50208	M/R/W	Ø5.0	2.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH50308	M/R/W	Ø5.0	3.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH50408	M/R/W	Ø5.0	4.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH50508	M/R/W	Ø5.0	5.0мм	8.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Высота	Соединение
FMARRH60208	M/R/W	Ø6.0	2.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH60308	M/R/W	Ø6.0	3.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH60408	M/R/W	Ø6.0	4.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH60508	M/R/W	Ø6.0	5.0мм	8.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Высота	Соединение
FMARRH70208	M/R/W	Ø7.0	2.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH70308	M/R/W	Ø7.0	3.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH70408	M/R/W	Ø7.0	4.0мм	8.0мм	шестигр.
FMARRH70508	M/R/W	Ø7.0	5.0мм	8.0мм	шестигр.

1.8

Отливаемый абатмент ССМ



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Соединение
CCARRH4010	M/R/W	Ø4.0	1.0мм	шестигр.
CCARRH4030	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Соединение
CCARRN4010	M/R/W	Ø4.0	1.0мм	нешестигр.
CCARRN4030	M/R/W	Ø4.0	3.0мм	нешестигр.

1.9

Слепочные компоненты

Трансфер для открытой ложки



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
PIRRH40S	M/R/W	Ø3.8	11.0мм	шестигр.
PIRRH50S	M/R/W	Ø4.8	11.0мм	шестигр.
PIRRH60S	M/R/W	Ø5.8	11.0мм	шестигр.
PIRRH70S	M/R/W	Ø6.8	11.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
PIRRN40S	M/R/W	Ø3.8	11.0мм	нешестигр.
PIRRN50S	M/R/W	Ø4.8	11.0мм	нешестигр.
PIRRN60S	M/R/W	Ø5.8	11.0мм	нешестигр.
PIRRN70S	M/R/W	Ø6.8	11.0мм	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
PIRRH40L	M/R/W	Ø3.8	15.0мм	шестигр.
PIRRH50L	M/R/W	Ø4.8	15.0мм	шестигр.
PIRRH60L	M/R/W	Ø5.8	15.0мм	шестигр.
PIRRH70L	M/R/W	Ø6.8	15.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
PIRRN40L	M/R/W	Ø3.8	15.0мм	нешестигр.
PIRRN50L	M/R/W	Ø4.8	15.0мм	нешестигр.
PIRRN60L	M/R/W	Ø5.8	15.0мм	нешестигр.
PIRRN70L	M/R/W	Ø6.8	15.0мм	нешестигр.



Код	Изделие	Длина
PIGPRRS	Направляющий пин S(M/R/W)	11.0мм
PIGPRRL	Направляющий пин L(M/R/W)	15.0мм

Трансфер для закрытой ложки



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
TIRRH40S	M/R/W	Ø3.8	9.0мм	шестигр.
TIRRH50S	M/R/W	Ø4.8	9.0мм	шестигр.
TIRRH60S	M/R/W	Ø5.8	9.0мм	шестигр.
TIRRH70S	M/R/W	Ø6.8	9.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
TIRRN40S	M/R/W	Ø3.8	9.0мм	нешестигр.
TIRRN50S	M/R/W	Ø4.8	9.0мм	нешестигр.
TIRRN60S	M/R/W	Ø5.8	9.0мм	нешестигр.
TIRRN70S	M/R/W	Ø6.8	9.0мм	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
TIRRH40L	M/R/W	Ø3.8	13.0мм	шестигр.
TIRRH50L	M/R/W	Ø4.8	13.0мм	шестигр.
TIRRH60L	M/R/W	Ø5.8	13.0мм	шестигр.
TIRRH70L	M/R/W	Ø6.8	13.0мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Соединение
TIRRN40L	M/R/W	Ø3.8	13.0мм	нешестигр.
TIRRN50L	M/R/W	Ø4.8	13.0мм	нешестигр.
TIRRN60L	M/R/W	Ø5.8	13.0мм	нешестигр.
TIRRN70L	M/R/W	Ø6.8	13.0мм	нешестигр.



Код	Изделие	Длина
TIGPRRS	Направляющий пин S (M/R/W)	9.0мм
TIGPRRL	Направляющий пин L(M/R/W)	13.0мм

Лабораторный аналог



Код	Изделие	Диаметр
FLARR350	Mini	Ø3.75
FLARR400	R/W	Ø4.25

1.10

Прямой Multiunit абатмент



Код	Изделие	Диаметр	G/H
MSARR4815	M/R/W	Ø4.8	1.5мм
MSARR4825	M/R/W	Ø4.8	2.5мм
MSARR4835	M/R/W	Ø4.8	3.5мм
MSARR4845	M/R/W	Ø4.8	4.5мм

Установка во внутреннюю часть полости рта с помощью эксклюзивного носителя абатмента (Код:MSACR48)

1.11

Угловой Multiunit абатмент

Соединение с помощью эксклюзивного носителя абатмента (Код:MAACRMC)



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
MAARRH481725	M/R/W	Ø4.8	2.5мм	17°	шестигр.
MAARRN481725	M/R/W	Ø4.8	2.5мм	17°	нешестигр.
MAARRH481735	M/R/W	Ø4.8	3.5мм	17°	шестигр.
MAARRN481735	M/R/W	Ø4.8	3.5мм	17°	нешестигр.
MAARRH481745	M/R/W	Ø4.8	4.5мм	17°	шестигр.
MAARRN481745	M/R/W	Ø4.8	4.5мм	17°	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	Угол	Соединение
MAARRH483035	M/R/W	Ø4.8	3.5мм	30°	шестигр.
MAARRN483035	M/R/W	Ø4.8	3.5мм	30°	нешестигр.
MAARRH483045	M/R/W	Ø4.8	4.5мм	30°	шестигр.
MAARRN483045	M/R/W	Ø4.8	4.5мм	30°	нешестигр.

1.12

Компоненты Multiunit абатмента



Код	Продукт	Диаметр
MTCSR48	Временный Multiunit цилиндр	Ø4.8



Код	Продукт	Диаметр
MCCCSR48	Выжигаемый цилиндр CCM Multiunit	Ø4.8



Код	Продукт	Диаметр
MPCCSR48	Пластиковый отливаемый Multiunit цилиндр	Ø5.0



Код	Продукт	Диаметр
MTLCSR48	Ti Link цилиндр Multiunit	Ø4.8



Код	Продукт	Диаметр
MPICSR48	Трансфер для открытой ложки	Ø4.8



Код	Продукт	Диаметр
MTICSR48	Трансфер для закрытой ложки	Ø4.8



Код	Продукт
MLASR48	Лабораторный аналог Multiunit



Код	Продукт	Диаметр
MHCSR48	Колпачок-формирователь Multiunit	Ø4.8



Код	Продукт
MSBSR4809	ScanBody Multiunit



Код	Продукт
MSADSR20	Отвертка Multiunit для прямого абатмента

1.13

Шаровидный абатмент

Шаровидный абатмент



Код	Изделие	Диаметр	О/В
BARR3510	M/R/W	Ø3.5	1.0мм
BARR3520	M/R/W	Ø3.5	2.0мм
BARR3530	M/R/W	Ø3.5	3.0мм
BARR3540	M/R/W	Ø3.5	4.0мм
BARR3550	M/R/W	Ø3.5	5.0мм
BARR3560	M/R/W	Ø3.5	6.0мм



Код	Продукт
BASRCS	Набор колпачков для шаровидного абатмента



Код	Продукт
BASRRS	Набор фиксаторов для шаровидного абатмента



Код	Продукт
BASROS	Набор уплотнительных колец для шаровидного абатмента



Код	Продукт
BAALA	Лаб. аналог для шаровидного абатмента



Код	Продукт
BAD24	Отвертка шаровидного абатмента

1.14
ScanBody



Код	Изделие	Диаметр	Длина
RSBR4310	M/R/W	Ø4.3	10.0мм

1.15
Ti Link абатмент



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
TLARRH4010	M/R/W	Ø4.0	1.0мм	3.8мм	шестигр.
TLARRH4020	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	3.8мм	шестигр.



Код	Изделие	Диаметр	G/H	P/H	Соединение
TLARRN4010	M/R/W	Ø4.0	1.0мм	3.8мм	нешестигр.
TLARRN4020	M/R/W	Ø4.0	2.0мм	3.8мм	нешестигр.

1.16
Ti Blank абатмент



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Бренд	Соединение
TBARRH10A	M/R/W	Ø10.0	20.0мм	Arum	шестигр.
TBARRN10A	M/R/W	Ø10.0	20.0мм	Arum	нешестигр.



Код	Изделие	Диаметр	Длина	Бренд	Соединение
TBARRH10M	M/R/W	Ø10.0	20.0мм	Manix	шестигр.
TBARRN10M	M/R/W	Ø10.0	20.0мм	Manix	нешестигр.

2.1

НАБОР ZENEX

ZENEX
SURGERY KIT



ZENEX
SIMPLE KIT



ZENEX
EASY
SURGERY KIT



ZENEX
SUPERWIDE KIT



ZENEX
PROSTHETIC
KIT



2.2

Сверла набора ZENEX

Направляющее сверло



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
GD3F20S	Ø1.5	Ø2.0	34.8ММ	○ ○ ○
GD3F20L	Ø1.5	Ø2.0	40.8ММ	● ● ● ○ ○ ○

Код продукта в наборе: GD3F20L

Сверло Линдеманна



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
LD4F20S	Ø1.5	Ø2.0	31.5ММ	○ ○ ○
LD4F20L	Ø1.5	Ø2.0	38.5ММ	○ ○ ○



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
LD4F25S	Ø2.0	Ø2.5	31.5ММ	○ ○ ○
LD4F25L	Ø2.0	Ø2.5	38.5ММ	● ● ● ○ ○ ○



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
LD4F35M	Ø3.0	Ø3.5	35.0ММ	○ ○ ○

Код продукта в наборе: LD4F25L

ZENEX SURGERY KIT ● ZENEX SIMPLE KIT ● ZENEX EASY SURGERY KIT ● ZENEX SUPERWIDE KIT ● ZENEX PROSTHETIC KIT ● Дополнительно ★

Сpirальное сверло

2.2D



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F22S	Ø1.8	Ø2.2	36.2ММ	● ●
TD2F22L	Ø1.8	Ø2.2	42.2ММ	●

3.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F25S	Ø2.2	Ø2.5	36.2ММ	★
TD2F25L	Ø2.2	Ø2.5	42.2ММ	●
TD2F27S	Ø2.2	Ø2.7	36.2ММ	★
TD2F27L	Ø2.2	Ø2.7	42.2ММ	●

3.5F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F30S	Ø2.2	Ø3.0	36.2ММ	● ●
TD2F30L	Ø2.2	Ø3.0	42.2ММ	●

4.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F36S	Ø3.0	Ø3.6	36.2ММ	● ●
TD2F36L	Ø3.0	Ø3.6	42.2ММ	●

4.5F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F41S	Ø3.0	Ø4.1	36.2ММ	● ●
TD2F41L	Ø3.0	Ø4.1	42.2ММ	●

5.0F

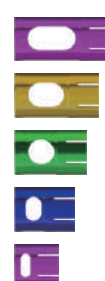


Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F46S	Ø3.0	Ø4.6	36.2ММ	● ●
TD2F46L	Ø3.0	Ø4.6	42.2ММ	●

Стоппер сверла



Код	Длина	Набор
TDDS03B	3.0ММ	●
TDDS04P	4.0ММ	●
TDDS05Y	5.0ММ	●
TDDS06G	6.0ММ	●
TDDS07B	7.0ММ	● ●



Код	Длина	Набор
TDDS08P	8.5ММ	● ●
TDDS10Y	10.0ММ	● ●
TDDS11G	11.5ММ	● ●
TDDS13B	13.0ММ	● ●
TDDS15P	15.0ММ	●

Ступенчатое сверло

2.2D



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F2206	Ø1.8	Ø2.2	6.0ММ	★
TD2F2207	Ø1.8	Ø2.2	7.0ММ	●
TD2F2208	Ø1.8	Ø2.2	8.5ММ	●
TD2F2210	Ø1.8	Ø2.2	10.0ММ	●
TD2F2211	Ø1.8	Ø2.2	11.5ММ	●
TD2F2213	Ø1.8	Ø2.2	13.0ММ	● ●
TD2F2215	Ø1.8	Ø2.2	15.0ММ	★

3.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F2515	Ø2.2	Ø2.5	15.0ММ	●

Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F2715	Ø2.2	Ø2.7	15.0ММ	●

3.5F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F3006	Ø2.2	Ø3.0	6.0ММ	★
TD2F3007	Ø2.2	Ø3.0	7.0ММ	●
TD2F3008	Ø2.2	Ø3.0	8.5ММ	●
TD2F3010	Ø2.2	Ø3.0	10.0ММ	●
TD2F3011	Ø2.2	Ø3.0	11.5ММ	●
TD2F3013	Ø2.2	Ø3.0	13.0ММ	● ●
TD2F3015	Ø2.2	Ø3.0	15.0ММ	★
TD2F3018	Ø2.2	Ø3.0	18.0ММ	★
TD2F3020	Ø2.2	Ø3.0	20.0ММ	★ ★

4.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F3606	Ø3.0	Ø3.6	6.0ММ	★
TD2F3607	Ø3.0	Ø3.6	7.0ММ	●
TD2F3608	Ø3.0	Ø3.6	8.5ММ	●
TD2F3610	Ø3.0	Ø3.6	10.0ММ	●
TD2F3611	Ø3.0	Ø3.6	11.5ММ	●
TD2F3613	Ø3.0	Ø3.6	13.0ММ	●
TD2F3615	Ø3.0	Ø3.6	15.0ММ	★
TD2F3618	Ø3.0	Ø3.6	18.0ММ	★
TD2F3620	Ø3.0	Ø3.6	20.0ММ	★ ★

4.5F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F4106	Ø3.0	Ø4.1	6.0ММ	★
TD2F4107	Ø3.0	Ø4.1	7.0ММ	●
TD2F4108	Ø3.0	Ø4.1	8.5ММ	●
TD2F4110	Ø3.0	Ø4.1	10.0ММ	●
TD2F4111	Ø3.0	Ø4.1	11.5ММ	●
TD2F4113	Ø3.0	Ø4.1	13.0ММ	●
TD2F4115	Ø3.0	Ø4.1	15.0ММ	★
TD2F4118	Ø3.0	Ø4.1	18.0ММ	★
TD2F4120	Ø3.0	Ø4.1	20.0ММ	★ ★

5.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD2F4606	Ø3.0	Ø4.6	6.0ММ	★
TD2F4607	Ø3.0	Ø4.6	7.0ММ	●
TD2F4608	Ø3.0	Ø4.6	8.5ММ	●
TD2F4610	Ø3.0	Ø4.6	10.0ММ	●
TD2F4611	Ø3.0	Ø4.6	11.5ММ	●
TD2F4613	Ø3.0	Ø4.6	13.0ММ	● ●
TD2F4615	Ø3.0	Ø4.6	15.0ММ	★

Ступенчатое сверло

5.5F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD3F5206	Ø4.6	Ø5.2	6.0ММ	★
TD3F5207	Ø4.6	Ø5.2	7.0ММ	●
TD3F5208	Ø4.6	Ø5.2	8.5ММ	●
TD3F5210	Ø4.6	Ø5.2	10.0ММ	●
TD3F5211	Ø4.6	Ø5.2	11.5ММ	● ●
TD3F5213	Ø4.6	Ø5.2	13.0ММ	● ● ●
TD3F5215	Ø4.6	Ø5.2	15.0ММ	● ★

6.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD3F5513	Ø4.6	Ø5.5	13.0ММ	● ●

7.0F



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
TD3F6213	Ø5.5	Ø6.2	13.0ММ	● ●

Сверло кортикальное

3.0C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD3FXF30	Ø2.2	Ø3.1	33.6ММ	● ● ●

3.0C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD3FNF30	Ø2.1	Ø2.7	33.6ММ	● ● ●

3.5C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF35	Ø2.6	Ø3.7	33.6ММ	● ● ● ●

4.0C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF40	Ø3.2	Ø4.1	33.6ММ	● ● ● ●

4.5C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF45	Ø3.8	Ø4.6	33.6ММ	● ● ● ●

5.0C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF50	Ø4.2	Ø5.0	33.6ММ	● ● ● ●

5.5C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF55	Ø4.6	Ø5.5	33.6ММ	● ● ●

6.0C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF60	Ø4.2	Ø5.8	28.6ММ	● ●

7.0C



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
CD4FF70	Ø5.3	Ø6.8	28.6ММ	● ●

2.3

Компоненты набора ZENEX

ZENEX SURGERY KIT ● ZENEX SIMPLE KIT ● ZENEX EASY SURGERY KIT ● ZENEX SUPERWIDE KIT ● ZENEX PROSTHETIC KIT ● Дополнительно ★

Направляющий пин



Код	Детали	Набор
DPRR4009	Ø4.0	● ● ● ●

Имплантовод для наконечника



Код	Детали	Набор
FDCRR23S	Короткий/Конт-угловой	● ● ● ●
FDCRR23L	Длинный/Конт-угловой	● ● ●



Код	Детали	Набор
FDRRR23S	Короткий/С ключом	● ● ● ●
FDRRR23L	Длинный/С ключом	● ● ●

Удлинитель сверла



Код	Детали	Набор
DE4513	29.5мм	● ● ● ●

Глубиномер



Код	Набор
DG1720	● ● ● ●

1.2 Шестигранная отвертка для винтов



Код	Детали	Набор
HEDM1210	10.0мм	● ● ● ●
HEDM1215	15.0мм	● ● ● ●

Параллельный пин



Код	Детали	Набор
PP352230	Ø3.5/20.0мм	● ● ● ●
PP402230	Ø4.0/20.0мм	● ● ● ●
PP502230	Ø5.0/20.0мм	● ● ● ●
PP602230	Ø6.0/20.0мм	● ● ● ●

В набор входит

- ● PP352230(1ea)+PP402230(2ea)
- ● PP352230(1ea)+PP402230(1ea)
- ● PP402230(2ea)

1.2 Шестигранная отвертка



Код	Детали	Набор
HEDR1210	10.0мм	● ● ● ●
HEDR1215	15.0мм	● ● ● ●
HEDR1225	25.0мм	● ● ● ●

Динамометрический ключ



Код	Набор
TW60B	● ● ● ●

Стальная чаша



Код	Набор
STBOWL	● ●

Съемник абатментов



Код	Набор
ARRM18	● ● ● ●

Ручная отвертка



Код	Набор
FDDS100	●

Отвертка шаровидного абатмента



Код	Набор
BAD24	●

Отвертка для прямого Multiunit абатмента



Код	Набор
MSADSR20	●

3.1

НАБОР ZENEX GUIDE

НАБОР ZENEX GUIDE MINI



НАБОР ZENEX GUIDE



НАБОР ZENEX GUIDE WIDE



3.2

Сверла набора ZENEX GUIDE

Перфоратор ткани ZENEX Guide

F3.0 Narrow/F3.5 Mini



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGTP3808M	12.0мм	Ø3.8	33.6мм	M

F3.5 Regular



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGTP3808R	9.0~12.0мм	Ø3.8	33.6мм	R

F4.0 Regular



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGTP4308R	9.0~12.0мм	Ø4.3	33.6мм	R

F4.5 Regular



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGTP4808R	9.0~12.0мм	Ø4.8	33.6мм	R

F5.0 Regular



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGTP5308R	9.0~12.0мм	Ø5.3	33.6мм	R

F5.0/F6.0/F7.0 Wide



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGTP6007W	9.0мм	Ø6.0	33.6мм	W

НАБОР ZENEX GUIDE MINI M НАБОР ZENEX GUIDE R НАБОР ZENEX GUIDE WIDE W Дополнительно *

Выравнивающее сверло ZENEX Guide

F3.0 Narrow/F3.5 Mini



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGFD3712M	12.0мм	Ø3.7	26.5мм	

F3.5/F4.0/F4.5/F5.0

Regular



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGFD4609R	9.0мм	Ø4.6	23.5мм	
ZGFD4610R	10.5мм	Ø4.6	25.0мм	
ZGFD4612R	12.0мм	Ø4.6	26.5мм	

F5.0/F6.0/F7.0 Wide



Код	Смещение втулки	Диаметр	Длина	Набор
ZGFD5209W	9.0мм	Ø5.2	23.5мм	

Первоначальное сверло ZENEX Guide

F3.0 Narrow/F3.5 Mini



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGID2205M	Ø1.8	Ø2.2	5.0мм	
ZGID2208M	Ø1.8	Ø2.2	8.5мм	
ZGID2210M	Ø1.8	Ø2.2	10.0мм	
ZGID2211M	Ø1.8	Ø2.2	11.5мм	
ZGID2213M	Ø1.8	Ø2.2	13.0мм	
ZGID2215M	Ø1.8	Ø2.2	15.0мм	

F3.5/F4.0/F4.5/F5.0

Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGID2204R	Ø1.8	Ø2.2	4.0мм	
ZGID2207R	Ø1.8	Ø2.2	7.0мм	
ZGID2208R	Ø1.8	Ø2.2	8.5мм	
ZGID2210R	Ø1.8	Ø2.2	10.0мм	
ZGID2211R	Ø1.8	Ø2.2	11.5мм	
ZGID2213R	Ø1.8	Ø2.2	13.0мм	
ZGID2215R	Ø1.8	Ø2.2	15.0мм	

F5.0/F6.0/F7.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGID2205W	Ø1.8	Ø2.2	5.0мм	
ZGID2206W	Ø1.8	Ø2.2	6.0мм	
ZGID2207W	Ø1.8	Ø2.2	7.0мм	
ZGID2208W	Ø1.8	Ø2.2	8.5мм	
ZGID2210W	Ø1.8	Ø2.2	10.0мм	
ZGID2211W	Ø1.8	Ø2.2	11.0мм	

Сpirальное сверло ZENEX Guide

F3.0 Narrow



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD2708M	Ø1.8	Ø2.2	8.5мм	
ZGTD2710M	Ø1.8	Ø2.2	10.0мм	
ZGTD2711M	Ø1.8	Ø2.2	11.5мм	
ZGTD2713M	Ø1.8	Ø2.2	13.0мм	
ZGTD2715M	Ø1.8	Ø2.2	15.0мм	

F3.5 Mini



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD3008M	Ø2.2	Ø3.0	8.5мм	
ZGTD3010M	Ø2.2	Ø3.0	10.0мм	
ZGTD3011M	Ø2.2	Ø3.0	11.5мм	
ZGTD3013M	Ø2.2	Ø3.0	13.0мм	
ZGTD3015M	Ø2.2	Ø3.0	15.0мм	

F3.5 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD3005R	Ø2.2	Ø3.0	5.0мм	
ZGTD3007R	Ø2.2	Ø3.0	7.0мм	
ZGTD3008R	Ø2.2	Ø3.0	8.5мм	
ZGTD3010R	Ø2.2	Ø3.0	10.0мм	
ZGTD3011R	Ø2.2	Ø3.0	11.5мм	
ZGTD3013R	Ø2.2	Ø3.0	13.0мм	
ZGTD3015R	Ø2.2	Ø3.0	15.0мм	

F4.0 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD3605R	Ø3.0	Ø3.6	5.0мм	
ZGTD3607R	Ø3.0	Ø3.6	7.0мм	
ZGTD3608R	Ø3.0	Ø3.6	8.5мм	
ZGTD3610R	Ø3.0	Ø3.6	10.0мм	
ZGTD3611R	Ø3.0	Ø3.6	11.5мм	
ZGTD3613R	Ø3.0	Ø3.6	13.0мм	
ZGTD3615R	Ø3.0	Ø3.6	15.0мм	

F4.5 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD4105R	Ø3.0	Ø4.1	5.0мм	
ZGTD4107R	Ø3.0	Ø4.1	7.0мм	
ZGTD4108R	Ø3.0	Ø4.1	8.5мм	
ZGTD4110R	Ø3.0	Ø4.1	10.0мм	
ZGTD4111R	Ø3.0	Ø4.1	11.5мм	
ZGTD4113R	Ø3.0	Ø4.1	13.0мм	
ZGTD4115R	Ø3.0	Ø4.1	15.0мм	

F5.0 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD4605R	Ø3.0	Ø4.6	5.0мм	
ZGTD4607R	Ø3.0	Ø4.6	7.0мм	
ZGTD4608R	Ø3.0	Ø4.6	8.5мм	
ZGTD4610R	Ø3.0	Ø4.6	10.0мм	
ZGTD4611R	Ø3.0	Ø4.6	11.5мм	
ZGTD4613R	Ø3.0	Ø4.6	13.0мм	
ZGTD4615R	Ø3.0	Ø4.6	15.0мм	

F3.5 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD3005W	Ø2.2	Ø3.0	5.0мм	
ZGTD3006W	Ø2.2	Ø3.0	6.0мм	
ZGTD3007W	Ø2.2	Ø3.0	7.0мм	
ZGTD3008W	Ø2.2	Ø3.0	8.5мм	
ZGTD3010W	Ø2.2	Ø3.0	10.0мм	
ZGTD3011W	Ø2.2	Ø3.0	11.0мм	

F5.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD4605W	Ø3.0	Ø4.6	5.0мм	
ZGTD4606W	Ø3.0	Ø4.6	6.0мм	
ZGTD4607W	Ø3.0	Ø4.6	7.0мм	
ZGTD4608W	Ø3.0	Ø4.6	8.5мм	
ZGTD4610W	Ø3.0	Ø4.6	10.0мм	
ZGTD4611W	Ø3.0	Ø4.6	11.0мм	

Сpirальное сверло ZENEX Guide

F6.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD5505W	Ø4.6	Ø5.5	5.0мм	
ZGTD5506W	Ø4.6	Ø5.5	6.0мм	
ZGTD5507W	Ø4.6	Ø5.5	7.0мм	
ZGTD5508W	Ø4.6	Ø5.5	8.5мм	
ZGTD5510W	Ø4.6	Ø5.5	10.0мм	
ZGTD5511W	Ø4.6	Ø5.5	11.0мм	

F7.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGTD6505W	Ø5.5	Ø6.5	5.0мм	
ZGTD6506W	Ø5.5	Ø6.5	6.0мм	
ZGTD6507W	Ø5.5	Ø6.5	7.0мм	
ZGTD6508W	Ø5.5	Ø6.5	8.5мм	
ZGTD6510W	Ø5.5	Ø6.5	10.0мм	
ZGTD6511W	Ø5.5	Ø6.5	11.0мм	

Сверло кортикальное ZENEX Guide

F3.0 Narrow



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDNF30M	Ø2.4	Ø3.2	31.1мм	

F3.5 Mini



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF35M	Ø2.6мм	Ø3.7	33.7мм	

F3.5 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF35R	Ø2.6	Ø3.7	33.7мм	

F4.0 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF40R	Ø3.2	Ø4.1	33.7мм	

F4.5 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF45R	Ø3.8	Ø4.6	32.3мм	

F5.0 Regular



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF50R	Ø4.2	Ø5.0	34.1мм	

F5.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF50W	Ø4.2	Ø5.0	31.1мм	

F6.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF60W	Ø3.9	Ø5.8	30.7мм	

F7.0 Wide



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина	Набор
ZGCDF70W	Ø4.8	Ø6.8	30.7мм	

3.3

Компоненты набора ZENEX

НАБОР ZENEX GUIDE MINI НАБОР ZENEX GUIDE НАБОР ZENEX GUIDE WIDE Дополнительно

Имплантовод для наконечника

F3.5 Mini



Код	Детали	Набор
ZGFDCRM23M	Конт-угловой	
ZGFDRRM23M	С ключом	

F3.5/F4.0/4.5/5.0 Regular



Код	Детали	Набор
ZGFDCCR23R	Конт-угловой	
ZGFDRRR23R	С ключом	

F5.0/6.0/7.0 Wide



Код	Детали	Набор
ZGFDCRW23W	Конт-угловой	
ZGFDRRW23W	С ключом	

Анкерное сверло ZENEX Guide



Код	Набор
ZGAD13	

Анкерный винт ZENEX Guide



Код	Набор
ZGAS16	

Драйвер для крепления



Код	Детали	Набор
MDCAS	Короткий/Конт-угловый	
MDRAS	Короткий/С ключом	



Код	Детали	Набор
MDCAL	Длинный/Конт-угловый	
MDRAL	Длинный/С ключом	

Привод для хвостовика

Код	Набор
SD70	

1.2 Шестигранная отвертка



Код	Детали	Набор
HEDR1210	10.0мм	
HEDR1215	15.0мм	

Удлинитель сверла



Код	Детали	Набор
DE4513	29.5мм	

Динамометрический ключ



Код	Набор
TW60B	

Глубиномер



Код	Набор
DG1720	

Стальная чаша



Код	Набор
STBOWL	

3.4

Прочие хирургические инструменты

НАБОР ZENEX GUIDE MINI  НАБОР ZENEX GUIDE  НАБОР ZENEX GUIDE WIDE  Дополнительно 

Перфоратор ткани



Код	Диаметр	Длина
TP3308	Ø3.3	26.5мм
TP3808	Ø3.8	26.5мм
TP4308	Ø4.3	26.5мм
TP4808	Ø4.8	26.5мм
TP5308	Ø5.3	26.5мм

Сверло трефина



Код	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина
TD3718	Ø3.7	Ø4.5	34.0мм
TD4218	Ø4.2	Ø5.0	34.0мм
TD4718	Ø4.7	Ø5.5	34.0мм
TD5218	Ø5.2	Ø6.0	34.0мм
TD5718	Ø5.7	Ø6.5	34.0мм
TD6218	Ø6.2	Ø7.0	34.0мм

Bone Profiler



Код	Артикул	Диаметр	Длина
SBP41RS	-	Ø4.1	25.0мм
SBP46RS	-	Ø4.6	25.0мм
SBP56RS	-	Ø5.6	25.0мм
SBP76RS	-	Ø7.6	25.0мм
SBPGSRM18	Винт/Mini	-	-
SBPGSRR18	Винт/Regular	-	-

Старт-сверло ZENEX Guide



Код	Фикси. элемент	Мин диаметр	Макс диаметр	Длина
ZGSD30R	F3.5 Regular	Ø2.2	Ø3.0	26.5мм
ZGSD36R	F4.0 Regular	Ø3.0	Ø3.6	26.5мм
ZGSD41R	F4.5 Regular	Ø3.0	Ø4.1	26.5мм
ZGSD46R	F5.0 Regular	Ø3.0	Ø4.6	26.5мм

Примечание.

IZEN
I M P L A N T

IZEN
I M P L A N T

R-SYSTEM



**Официальный представитель
IZEN Implant в Казахстане**

Филиал в г.Астана: ул. А. Бокейхана, 29/2
Филиал в г.Алматы: пр. Достық, 106Б

Телефон: +7 771 525 02 66 (WhatsApp)
e-mail: izenimplantkz@mail.ru
Instagram: @izenimplant.kz