

ОРТОДОНТИЯ

2024



▶ ROTH



SLI

Self Ligating Interactive

1 CASE - 20 PIECE KIT

 SLOT22 **REF10.14.900**

Брекеты SLI (самолигирующие) системы Roth (9°) с крючком на клыках и премолярах .022 для верхней и нижней челюстей

Morelli SLI Prescription Roth (Self-Ligating Interactive) with hooks in the canines (9°) and premolars



Max

10 CASES - 200 PIECE KIT

 SLOT22 **REF 10.15.935** SLOT18 **REF 10.15.934**

Брекеты MAX системы Roth (13°) с крючком на клыках и премолярах .018; .022 для верхней и нижней челюстей

Morelli Max Prescription Roth with hooks in the canines (13°) and premolars



Monobloc

Nickel Free

1 CASE - 20 PIECE KIT

REF 10.15.901

Брекеты Monobloc Nickel Free системы Roth (13°) с крючком на клыках и премолярах .022 для верхней и нижней челюстей

Morelli Monobloc (Nickel Free) Prescription Roth with hooks in the canines (13°) and premolars

Max

10 CASES - 200 PIECE KIT
SLOT22 REF 10.35.935



Брекеты M.B.T Max с крючком на клыках и премолярах .022 для верхней и нижней челюстей

Morelli Max Prescription M.B.T. with hooks in the canines and premolars

poly *Safira*

1 CASE - 20 PIECE KIT
SLOT22 REF10.24.900



Брекеты PolySafira системы Roth (9°) с крючком на клыках и премолярах .022 для верхней и нижней челюстей

Morelli PolySafira Prescription Roth with hooks in the canines (9°) and premolars

Ceramic

1 CASE - 20 PIECE KIT
SLOT22 REF10.11.900



Брекеты Ceramic системы Roth (9°) с крючком на клыках и премолярах .022 для верхней и нижней челюстей

Morelli Ceramic Prescription Roth with hooks in the canines (9°) and premolars

PRESCRIPTION ROTH

БРАЗИЛИЯ

Bonding
REF SLOT 22

Roth	17 16	20.11.211	17	20.11.213
Roth	26 27	20.11.212	27	20.11.214
Roth	36 37	20.11.222	37	20.11.224
Roth	47 46	20.11.221	47	20.11.223



Мини трубка - замок с крючком


Трубка - замок с крючком

Lingual	16 26 46 36	20.61.206
---------	--------------------	-----------



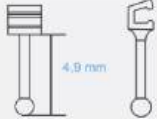
Трубка - лингвальная с крючком

Лингвальная кнопка для наклеивания

For Convex for bonding		30.10.203
------------------------	--	-----------



Крючок прямой для дуг

Slot .022"		10	30.40.005
------------	---	----	-----------



Крючок универсальный для дуг


Slot .022"		10	30.40.009
------------	---	----	-----------



БРАЗИЛИЯ

Стопор для дуг



Size	Qty	REF
 .022"	10	30.40.008

Пуговчатый кламмер



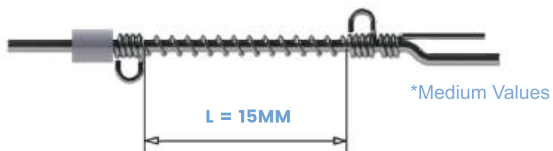
Dimensions	Qty	Length	REF
Rod: \varnothing 0.8mm;	50	38 mm	30.40.041

Spring NITI



Дистализатор моляров типа Jones universal

15mm	3 mm	60gf	02	30.45.003
	4 mm	65gf		
	5 mm	70gf		
	6 mm	75gf		
	7 mm	80gf		





Брекет накусочный




Size	REF
 Base 3.6mm x 4.0mm	30.60.001

Пружина на сжатие, расширение CrNi

Type	Size	Size	Qty	REF
Open compression	1 meter	 ø internal 0,80mm (.032")	01	35.20.060
Closed traction	1 meter	 ø internal 0,80mm (.032")		35.20.061



Пружина NiTi

Open compression	178 mm	 ø internal 0,76mm (.030")	03	35.20.062
------------------	--------	---	----	-----------

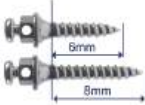


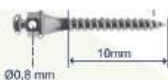




Ортодонтический воск

Qty	REF
10 cards	35.33.001



Ортодонтические мини - винты

	Threading Length	Transmucosal	Diameter	Insertion	Qty	REF	
	6mm	1mm	Ø1.5mm	 Clockwise	2	37.10.101	 Ø 2.2 mm
	8mm					37.10.102	
 Ø0,8 mm	10mm	2mm	Ø1.5mm	 Clockwise	2	37.10.203	 Ø 2.2 mm















Набор для установки мини - винтов



	Size	Qty	Code
	 60mm x 100mm	1	37.20.001
















БРАЗИЛИЯ

Дуги CrNi

Identification			
		Upper	Lower
Size			
	.012"	50.60.000	50.70.000
	.014"	50.60.001	50.70.001
	.016"	50.60.002	50.70.002
	.018"	50.60.003	50.70.003
	.020"	50.60.004	50.70.004
	.016" x .016"	50.61.001	50.71.001
	.016" x .022"	50.62.001	50.72.001
	.017" x .025"	50.62.002	50.72.002
	.018" x .025"	50.62.003	50.72.003
	.019" x .025"	50.62.004	50.72.004
















Дуги SUPERELASTIC NiTi

Identification			
		Upper	Lower
Size			
	.010"	-	50.70.010
	.012"	50.60.011	50.70.011
	.014"	50.60.012	50.70.012
	.016"	50.60.013	50.70.013
	.018"	50.60.014	50.70.014
	.020"	50.60.015	50.70.015
	.016" x .016"	50.61.002	50.71.002
	.016" x .022"	50.62.011	50.72.011
	.017" x .025"	50.62.012	50.72.012
	.018" x .025"	50.62.013	50.72.013
	.019" x .025"	50.62.014	50.72.014















Реверсионные дуги SUPERELASTIC NiTi

Identification		
	Large	Medium
Size		
 .012"	50.60.021	50.70.021
 .014"	50.60.022	50.70.022
 .016"	50.60.023	50.70.023
 .018"	50.60.024	50.70.024
 .020"	50.60.034	50.70.034
 .016" x .016"	50.61.003	50.71.003
 .016" x .022"	50.62.021	50.72.021
 .017" x .025"	50.62.022	50.72.022
 .019" x .025"	50.62.023	50.72.023

Реверсионные дуги SUPERELASTIC AESTHETIC NiTi



Identification		
	Large	Medium
Size		
 .012"	50.60.035	50.70.035
 .014"	50.60.036	50.70.036
 .016"	50.60.037	50.70.037
 .018"	50.60.038	50.70.038
 .017" x .025"	50.62.036	50.72.036
 .019" x .025"	50.62.037	50.72.037

*Aesthetic bows equal to and greater than 0.16" only apply to slot 22.



Набор внутриротовых дуг для одного пациента

Type	Qty	Size	REF
Super-elastic - NiTi	20 un*	∅.010"	50.14.901
Thermo-Plus - NiTi		∅.012" / ∅.014" / ∅.016" .016"x.016" / .016"x.022" .017"x.025" / .021"x.025"	
Chromium Nickel - CrNi		.019"x.025"	
Titanium - Molybdenum - TMA		.017"x.025"	

Лицевая дуга

















Type	Size	Qty	REF
Medium Hard	 ∅1,15mm (.045")	1	50.10.002



Губной бампер






Colors	Size	Qty	REF 1	REF 2
Blue	∅ 1,15mm - .045"	1	50.40.002	50.50.002

Дуги TERMO - PLUS NiTi 27°

Identification		
	Large	Medium
Size		
 .012"	50.60.224	50.70.224
 .014"	50.60.225	50.70.225
 .016"	50.60.226	50.70.226
 .018"	50.60.227	50.70.227
 .020"	50.60.228	50.70.228
 .016" x .016"	50.61.204	50.71.204
 .016" x .022"	50.62.224	50.72.224
 .017" x .025"	50.62.225	50.72.225
 .018" x .025"	50.62.226	50.72.226
 .019" x .025"	50.62.227	50.72.227



Дуги COPPER NiTi CuNiTi 35°

Identification		
	Upper	Lower
Size		
 .014" x .025"	50.62.150	50.72.150








БРАЗИЛИЯ

Проволока Twist - Flex CrNi


	Size	REF
	 .015" - 0,38mm	55.04.315
3 wires	 .018" - 0,45mm	55.04.318



Проволока Hard Elastic CrNi

Size	Approx. Size	REF
 .024" - 0,60mm	22m	55.01.060
 .028" - 0,70mm	16m	55.01.070
 .032" - 0,80mm	12m	55.01.080
 .036" - 0,90mm	10m	55.01.090
 .040" - 1,00mm	08m	55.01.100

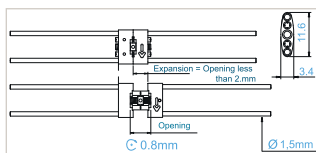
Лигатурная проволока

Size	Approx. Size	REF
 .010" - 0,25mm	130m	55.01.210



Винт для расширения небного шва

Size	Opening	Qty	REF
------	---------	-----	-----



7mm		1	65.05.010
9mm		1	65.05.011
11mm		1	65.05.012
13mm		1	65.05.013



Лицевая динамическая маска

Size	Qty	REF
------	-----	-----

One size	1	70.20.011
----------	---	-----------



Color	Qty	REF
-------	-----	-----

Blue	1	70.50.001
Pink	1	70.50.002



БРАЗИЛИЯ

Эластичная лигатура на спице

Color	Elastic Ligature in Canes	Modular
Прозрачные	60.03.700	-



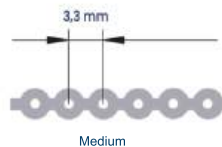
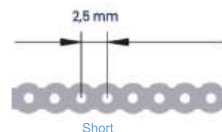
Эластичная лигатура на модуле

Color	Qty Rings	Elastic Ligature in Canes	Modular
Прозрачные	1000	-	60.06.100
Цветные	1000	-	60.06.118



Эластичная цепочка

Color	Lenght	Short	Medium
Crystal	4,5m	60.05.500	60.05.510



Ротационные эластики на модуле

Color	REF
Crystal	60.07.100



Сепараторы

Force	Color	Size	REF
Modular	Blue	○ 5/32" = 4,0mm	60.04.201
	Green	○ 3/16" = 4,80mm	60.04.401



Шейная подушка с силовым модулем для лицевой дуги

Size	Qty	REF
------	-----	-----

	1	70.20.032
--	---	-----------



Головная шапочка с подбородочной пращей


Size	Qty	REF
------	-----	-----

One size	1	70.36.001
----------	---	-----------



Инструмент для установки/удаления эластичных колец

Size	Qty	REF
------	-----	-----

	1	75.01.002
--	---	-----------




Инструмент для установки/удаления эластичных колец

	1	75.01.004
--	---	-----------



Позиционер для брекетов

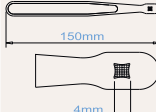
Size	Qty	REF
------	-----	-----

	3,5mm	1	75.01.006
	4,0mm		
	4,5mm		
	5,0mm		
	2,5mm	1	75.01.039
	3,0mm		
	5,5mm		
	6,0mm		



Инструмент для досаживания колец

Size	Qty	REF	Format
------	-----	-----	--------

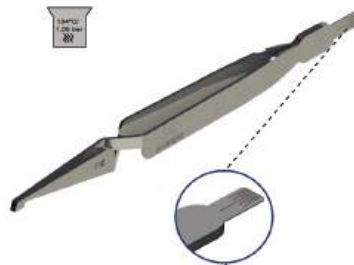
	1	75.01.014	Square tip
--	---	-----------	------------



Ортодонтический пинцет

Size	Qty	REF
------	-----	-----

	1	75.01.022
--	---	-----------



Пинцет для установки трубок - замков

	1	75.01.027
--	---	-----------



Ретрактор

Size	Qty	REF
------	-----	-----

Small	2	75.01.033
Large	2	75.01.043



Инструмент для формирования дуг

Size	Qty	REF
------	-----	-----

.016"	1	75.02.005
.017"		
.018"		
.019"		
.021"		



Инструмент для установки дуг

Size	Qty	REF
------	-----	-----

.022"	1	75.02.074
-------	---	-----------



Динамометр


Color	Force	Qty	REF
-------	-------	-----	-----

	50 gf a 500 gf(cN)	1	75.02.008
--	--------------------	---	-----------

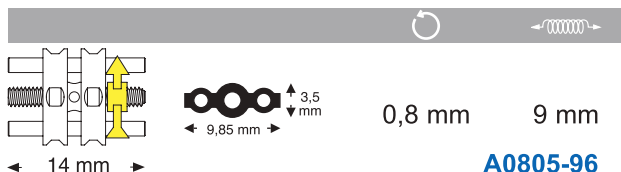


Контейнер для съемных аппаратов

Colors	Qty	Box	REF
--------	-----	-----	-----

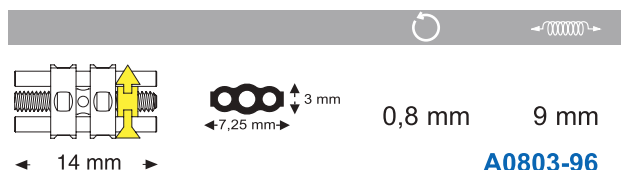
	Assorted	10	Removable Appliances	80.04.001
---	----------	----	----------------------	-----------

РАСШИРЯЮЩИЙ СТАНДАРТНЫЙ ВИНТ (14мм) В/Ч



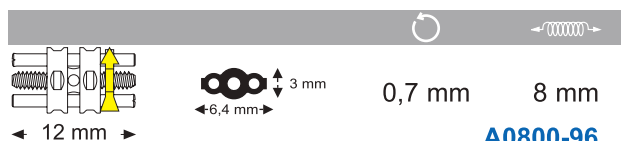
A0805-96

РАСШИРЯЮЩИЙ СРЕДНИЙ ВИНТ (14мм) В/Ч



A0803-96

РАСШИРЯЮЩИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВИНТ (12мм) Н/Ч



A0800-96

РАСШИРЯЮЩИЙ ВИНТ SUPER MICRO (11мм) Н/Ч



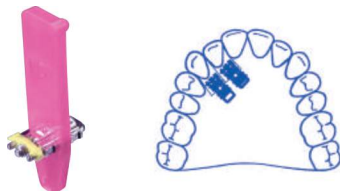
A0890-95

СЕКЦИОННЫЕ ВИНТЫ

СЕКЦИОННЫЙ ВИНТ SUPER MICRO (10мм) В/Ч



A0891-96



СЕКЦИОННЫЙ ВИНТ MICRO С U ИЗГИБОМ (14мм)



A0801-98



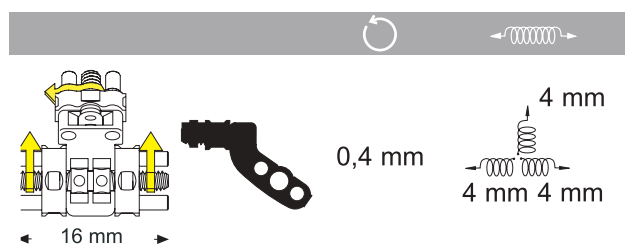
СЕКЦИОННЫЙ ВИНТ MICRO (10мм)



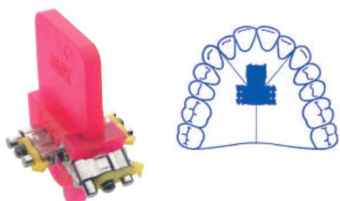
A0801-95



ТРЕХМЕРНЫЙ ВИНТ БЕРТОНИ (16мм)

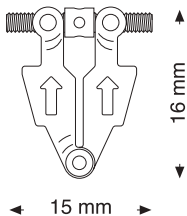


A0930-94



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВИНТЫ

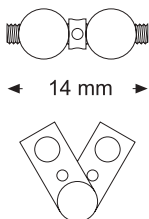
СИММЕТРИЧНЫЙ ВЕЕРООБРАЗНЫЙ ВИНТ В/Ч



0,8 mm 9 mm

A0515-95

ВЕЕРООБРАЗНЫЙ ВИНТ ИЗ 2-Х ЧАСТЕЙ В/Ч



0,8 mm 9 mm

A0815-95





Swivel key
included in the package

ВИНТЫ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ НЕБНОГО ШВА



ВИНТ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ НЕБНОГО ШВА RAPID EXPANDER

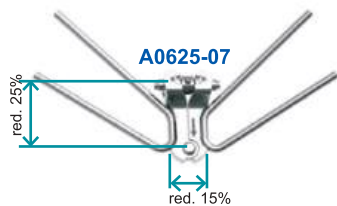
	11 mm	4 mm	∅ arms	↔ body	↻	↻ activation turns for maximum expansion limit
			1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm 35
			1,5 mm	14 mm	9 mm	0,8 mm 40
			1,5 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm 50
			1,5 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm 60










**ВИНТ ВЕЕРОБРАЗНОГО РАСШИРЕНИЯ
НЕБНОГО ШВА FAN-TYPE RAPID EXPANDER**

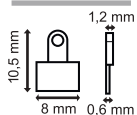
			activation turns for maximum expansion limit
A0625-09	9 mm	0,9 mm	40



			activation turns for maximum expansion limit
A0625-07	7 mm	0,9 mm	31



						activation turns for maximum expansion limit
11 mm	4 mm	arms	body			
	201A0620-08	1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	40
	201A0620-10	1,5 mm	15 mm	10 mm	0,8 mm	50
	201A0620-12	1,5 mm	17 mm	12 mm	0,8 mm	60



Ø hole 2,2mm

Pack of 1 expander and 4 attachments





ИТАЛИЯ



Key with safety ring leash included in the package

* ANCHORAGE
↓ EXPECTED DENTAL MOVEMENT

ВИНТЫ ДЛЯ ОДНОСТОРОННЕГО САГГИТАЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ








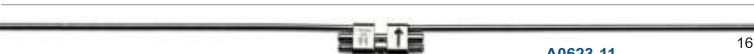
						activation turns for maximum expansion limit
6 mm	4,5 mm	arms 1,5 mm	body			
			16	11	0,8 mm	50
A3626-11						
			16	11	0,8 mm	50
A3628-11						
R						
			16	11	0,8 mm	50
A3629-11						
L						



Key with safety ring leash included in the package

ВИНТ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ НИЖНЕЙ ДУГИ LOWER EXPANDER

ARM LENGTH
68 MM

						activation turns for maximum expansion limit
7,5 mm	4 mm	arms 1,5 mm	body			
			12 mm	8 mm	0,8 mm	35
A0623-08						
			16 mm	11 mm	0,8 mm	50
A0623-11						


**АППАРАТ БЫСТРОЙ ДИСТАЛИЗАЦИИ
ВЕРХНИХ МОЛЯРОВ FAST BACK**


Key with safety ring leash
included in the package

A1760-91

1 cas e


**НИТИНОВЫЕ ДУГИ
(МЕМОРИА) ИЗ НИКЕЛЬ-
ТИТАНОВОГО СПЛАВА**

∅	medium	
	upper	lower
inch		
.012	C5910-12	C5950-12
.014	C5910-14	C5950-14
.016	C5910-16	C5950-16
.018	C5910-18	C5950-18
.020	C5910-20	C5950-20
		
.016x.016	C5911-16	C5951-16
.016x.022	C5912-16	C5952-16
.017x.025	C5912-17	C5955-17
.018x.018	C5911-18	C5951-18
.018x.025	C5915-18	C5955-18
.019x.025	C5915-19	C5955-19
.021x.025	C5915-21	C5955-21


БАНДАЖНЫЕ КОЛЬЦА ДЛЯ МОЛЯРОВ В/Ч И Н/Ч

E1520-00

Right

UR

E1530-00

Left

UL


E1560-00

Right

LR

E1570-00


Left

LL

БРЕКЕТЫ

НАБОР МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БРЕКЕТОВ
MIDI DIAGONALI ROTH .018 (20 шт.) .022 (20 шт.)
С КРЮЧКОМ НА КЛЫКАХ, 1 И 2-Х ПРЕМОЛЯРАХ



	20 brackets - 1 case
.018"	F4270-91
.022"	F4210-91



НАБОР МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БРЕКЕТОВ
MIDI DIAGONALI MBT SYSTEM



	
.022"	F4415-91

НАБОР МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БРЕКЕТОВ
MIDI DIAGONALI ALEXANDER SYSTEM



	
.018"	F4580-94

УНИВЕРСАЛЬНАЯ РЕГУЛИРУЕМАЯ ЛИЦЕВАЯ МАСКА DELAIRE

YELLOW
GREEN
M0775-00G
M0775-00V
КОМПЛЕКТ ЦВЕТНЫХ АППЛИКАЦИЙ
R4401-93

R4401-01

R4401-02

R4401-03

R4401-04

R4401-05

R4401-06

R4401-07

R4401-08

R4401-09

R4401-10

R4401-11

R4401-12

R4401-13

R4401-14

R4401-15

R4401-16

R4401-17

R4401-18

R4401-19

R4401-20

R4401-21

R4401-22

R4401-23

R4401-24

R4401-25

R4401-26

R4401-27

R4401-28

ЩЕЧНЫЙ ЗАМОК - ТРУБКА ПРЯМОГО НАКЛЕИВАНИЯ БЕЗНИКЕЛЕВЫЙ EXTREMO

torque rotat. slot direct bonding tubes



7 6 | 6 7
7 6 | 6 7



0°

.022"

R **F8521-12**
L **F8521-13**

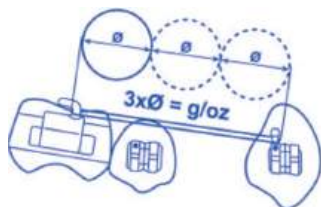
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СФОРМИРОВАННАЯ ЛИГАТУРА



K4430-25
PREFORMED
LIGATURE TIES

Made of wire .010" (0,25 mm) in diameter.
Pack of 1000



ВНУТРИРОТОВЫЕ ЭЛАСТИЧЕСКИЕ КОЛЬЦА



Ø inner	brown	green	red	blue	orange
	1/8" - 3,2 mm	3/16" - 4,8 mm	1/4" - 6,4 mm	5/16" - 7,9 mm	3/8" - 9,5 mm
medium 4,5 oz - 126 g	 K0906-04	K0907-04	K0908-04	K0909-04	K0910-04
heavy 6,5 oz - 182 g	 K0915-06	K0911-06	K0912-06	K0913-06	K0914-06

ВНЕРОТОВЫЕ ЭЛАСТИЧЕСКИЕ КОЛЬЦА



Ø inner	3/16" - 4,8 mm	1/4" - 6,4 mm	5/16" - 7,9 mm	3/8" - 9,5 mm	1/2" - 12,7 mm
strong 8 oz - 224 g	K0932-08	K0933-08	K0934-08	K0935-08	K0936-08

Caution: these products contain natural rubber latex that may cause allergic reactions

DINAMIQUE M SYSTEM ROTH 22

БРЕКЕТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ САМОЛИГИРУЮЩИЕ



Паз: 0.56 mm x 0.64 mm / 22 x 25

Торк	- 7°	- 7°	- 2°	+ 8°	+ 11°	+ 11°	+ 8°	- 2°	- 7°	- 7°
Ангуляция	0°	0°	+ 8°	+ 9°	+ 5°	+ 5°	+ 9°	+ 8°	0°	0°
REF	790-709-01	790-707-01	790-705-01	790-703-01	790-701-01	790-702-01	790-704-01	790-706-01	790-708-01	790-710-01

Торк	- 17°	- 17°	- 11°	0°	0°	0°	0°	- 11°	- 17°	- 17°
Ангуляция	0°	0°	+ 7°	0°	0°	0°	0°	+ 7°	0°	0°
REF	790-719-01	790-717-01	790-715-01	790-713-01	790-711-01	790-712-01	790-714-01	790-716-01	790-718-01	790-720-01

DISCOVERY ROTH 18

Паз: 0.46 mm x 0.76 mm / 18 x 30 · брекеты на клипсы с крючками

Торк	- 7°	- 7°	- 2°	+ 8°	+ 12°	+ 12°	+ 8°	- 2°	- 7°	- 7°
Ангуляция	0°	0°	+ 13°	+ 9°	+ 5°	+ 5°	+ 9°	+ 13°	0°	0°
Ширина	3.4 mm	3.4 mm	3.4 mm	3.2 mm	3.4 mm	3.4 mm	3.2 mm	3.4 mm	3.4 mm	3.4 mm

Торк	- 22°	- 17°	- 11°	- 1°	- 1°	- 1°	- 1°	- 11°	- 17°	- 22°
Ангуляция	0°	0°	+ 7°	0°	0°	0°	0°	+ 7°	0°	0°
Ширина	3.3 mm	3.3 mm	3.1 mm	2.6 mm	2.6 mm	2.6 mm	2.6 mm	3.1 mm	3.3 mm	3.3 mm

Ассортимент:

1 контейнер	20 брекетов	REF 718-101-01
-------------	-------------	----------------

EQUILIBRIUM MINI ROTH 18

Паз: 0.46 mm x 0.76 mm / 18 x 30 · брекеты на клипсы с крючками

Торк	- 7°	- 7°	- 2°	+ 8°	+ 12°	+ 12°	+ 8°	- 2°	- 7°	- 7°
Ангуляция	0°	0°	+ 13°	+ 9°	+ 5°	+ 5°	+ 9°	+ 13°	0°	0°
Ширина	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.2 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.2 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm

Торк	- 22°	- 17°	- 11°	- 1°	- 1°	- 1°	- 1°	- 11°	- 17°	- 22°
Ангуляция	0°	0°	+ 7°	0°	0°	0°	0°	+ 7°	0°	0°
Ширина	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.2 mm	2.2 mm	2.2 mm	2.2 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm

Ассортимент:

1 контейнер	20 брекетов	REF 718-401-01
-------------	-------------	----------------

EQUILIBRIUM 2 ROTH 22

Паз: 0.56 mm x 0.76 mm / 22 x 30 · брекеты на клипсы с крючками

Торк	- 7°	- 7°	- 2°	+ 8°	+ 12°	+ 12°	+ 8°	- 2°	- 7°	- 7°
Ангуляция	0°	0°	+ 13°	+ 9°	+ 5°	+ 5°	+ 9°	+ 13°	0°	0°
Ширина	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm	3.0 mm	3.4 mm	3.4 mm	3.0 mm	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm

Торк	- 22°	- 17°	- 11°	- 1°	- 1°	- 1°	- 1°	- 11°	- 17°	- 22°
Ангуляция	0°	0°	+ 7°	0°	0°	0°	0°	+ 7°	0°	0°
Ширина	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm

Ассортимент:

1 контейнер	20 брекетов	REF 722-301-01
-------------	-------------	----------------

EQUILIBRIUM 2 MBT 22

Паз: 0.56 mm x 0.76 mm / 22 x 30 · брекеты на клипсы с крючками

Торк	- 7°	- 7°	0°	+ 10°	+ 17°	+ 17°	+ 10°	0°	- 7°	- 7°
Ангуляция	0°	0°	+ 8°	+ 8°	+ 4°	+ 4°	+ 8°	+ 8°	0°	0°
Ширина	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm	3.0 mm	3.4 mm	3.4 mm	3.0 mm	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm

Торк	- 17°	- 12°	0°	- 6°	- 6°	- 6°	- 6°	0°	- 12°	- 17°
Ангуляция	+ 2°	+ 2°	+ 3°	0°	0°	0°	0°	+ 3°	+ 2°	+ 2°
Ширина	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm	2.4 mm	3.1 mm	3.1 mm	3.1 mm

Ассортимент:

1 контейнер	20 брекетов	REF 722-302-01
-------------	-------------	----------------

rematitan LITE ideal Дуги, круглые

Никель-титановый сплав



Категория прочности: супер эластичная
 Цветовая кодировка: оранжевая
 Маркировка средней линии: верхнечелюстная 3 точки

Ø	Длина	Диагональ	REF
0.30 mm / 12			766-058-00
0.35 mm / 14			766-080-00
0.40 mm / 16			766-082-00
0.45 mm / 18			766-084-00



Маркировка средней линии: нижнечелюстная 1 точка

Ø	Длина	Диагональ	REF
0.30 mm / 12			766-059-00
0.35 mm / 14			766-081-00
0.40 mm / 16			766-083-00
0.45 mm / 18			766-085-00

rematitan LITE ideal Дуги, прямоугольные

Никель-титановый сплав



Категория прочности: супер эластичная
 Цветовая кодировка: оранжевая
 Маркировка средней линии: верхнечелюстная 3 точки

Ø	Длина	Диагональ	REF
0.41 mm x 0.41 mm / 16 x 16		0.54 mm	766-088-00
0.41 mm x 0.56 mm / 16 x 22		0.62 mm	766-090-00
0.43 mm x 0.64 mm / 17 x 25		0.62 mm	766-090-00



Маркировка средней линии: нижнечелюстная 1 точка

Ø	Длина	Диагональ	REF
0.41 mm x 0.41 mm / 16 x 16		0.54 mm	766-089-00
0.41 mm x 0.56 mm / 16 x 22		0.62 mm	766-091-00
0.43 mm x 0.64 mm / 17 x 25		0.70 mm	766-093-00



ВНУТРИРОТОВЫЕ ЛАТЕКСНЫЕ ЭЛАСТИКИ

Цвет	Сила нагрузки	Внутренний \varnothing	REF
натуральный	средняя 1.3Н (128г)	3.2 мм/1/8 дюйма	772-113-00
натуральный	средняя 1.3Н (128г)	4.8 мм/3/16 дюйма	772-114-00
натуральный	средняя 1.3Н (128г)	6.4 мм/1/4 дюйма	772-116-00
натуральный	средняя 1.3Н (128г)	8.0 мм/5/16 дюйма	772-117-00
натуральный	средняя 1.3Н (128г)	9.5 мм/3/8 дюйма	772-119-00
натуральный	сильная 1.8Н (184г)	3.2 мм/1/8 дюйма	772-123-00
натуральный	сильная 1.8Н (184г)	4.8 мм/3/16 дюйма	772-124-00
натуральный	сильная 1.8Н (184г)	6.4 мм/1/4 дюйма	772-125-00
натуральный	сильная 1.8Н (184г)	8.0 мм/5/16 дюйма	772-126-00
натуральный	сильная 1.8Н (184г)	9.5 мм/3/8 дюйма	772-127-00



DENTALASTICS СЕПАРАТОРЫ

Для быстрой и легкой сепарации зубов.

Рентгеноконтрастные (идеальная установка 60 кВ и 3 мА).

Цвет	Внутренний \varnothing	Показания	REF
зеленый	1.5 мм	для передних зубов	774-100-01
синий	2.1 мм	для задних зубов	774-200-01



АВСТРАЛИЯ

Трейнер Система (The Trainer System™)

Коррекция вредных привычек, прикуса
и выравнивание зубов у детей.

ТРЕЙНЕР Система™ представляет собой ряд стандартных ортодонтических аппаратов миофункционального действия, включающих как чисто функциональные характеристики, так и характеристики эластопозиционеров. Их применение не требует снятия слепков, изготовления в лаборатории и припасовки.

Применяемый на Этапе 1 мягкий Трейнер, более гибкий - для лучшей адаптации к любому прикусу. Более жёсткий Трейнер, применяемый на Этапе 2, назначается обычно после 5-8 месяцев применения мягкого Трейнера; он более активно выравнивает зубные ряды.



- 1 Каналы для зубов – выравнивают зубы фронтального отдела.
- 2 Маркерный язычок – учит правильно располагать кончик языка.
- 3 Ограничитель положения языка – корректирует межзубное прокладывание языка, стимулирует носовое дыхание.
- 4 Губные Валмеры – снимают избыточное давление нижней губы на зубной ряд.

Используются 1 час
днем плюс всю ночь
во время сна



Все аппараты MRC
тренируют правильную
позицию языка, носовое
дыхание и корректируют
прикус по классу I.

Возраст от

2 до 5

МОЛОЧНЫЙ
ПРИКУС



ТРЕЙНЕР ИНФАНТ™

ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ

Infant Trainer™

Инфанти Трейнер™ - стандартный аппарат, стимулирующий ребёнка активно кусать и жевать в молочном прикусе и тренировать, таким образом, жевательную мускулатуру. Однако наиболее важное действие Инфанти Трейнера™ - тренировка носового дыхания и правильного типа глотания, что позволяет стабилизировать нёбное положение языка в покое и при глотании, которое, как подтвердили исследования, значительно влияет на правильное развитие челюстно - лицевых структур.

Возраст от

5 до 8

РАННИЙ СМЕННЫЙ
ПРИКУС



T4K® ЭТАП 1 МЯГКИЙ

ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ

T4K® ЭТАП 2
ЖЕСТКИЙ

T4K® (Пре-ортодонтический Трейнер
для детей Pre-Orthodontic Trainer for Kids™)

T4K® наиболее эффективен в раннем сменном прикусе, когда прорезываются зубы фронтальной группы. Уникальные элементы его конструкции обеспечивают многофункциональную коррекцию причин формирования неправильного прикуса. Направляющие каналы Трейнера корректируют прикус и выравнивают зубы.

Развитие верхней челюсти обеспечивает правильное нёбное положение языка.

Возраст от

8 до 12

ПОСТОЯННЫЙ
С НЕБЫВШИМИ
ОРТОДОНТИЧЕСКИМИ
АППАРАТАМИ



АППАРАТ T4B™

T4B2™ ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ

АППАРАТ T4B2™

T4B™ (Трейнер для Брекетов™)

T4B™ повышает комфорт и стабильность лечения на брекетах, предотвращая травму мягких тканей, корректируя работу мышц и предупреждая дисфункцию ВНЧС.

T4B2™ (Трейнер для Брекетов - II™)

T4B2™ - более упругий и высокий, чем T4B™, он корректирует более выраженные аномалии II - го класса, а также привычное межзубное положение языка. Высокий бортик облегчает ношение аппарата ночью и помогает восстановить носовое дыхание.

Возраст от

12 до 15+

ПОСТОЯННЫЙ
ПРИКУС



T4A™ PHASE 1 SOFT

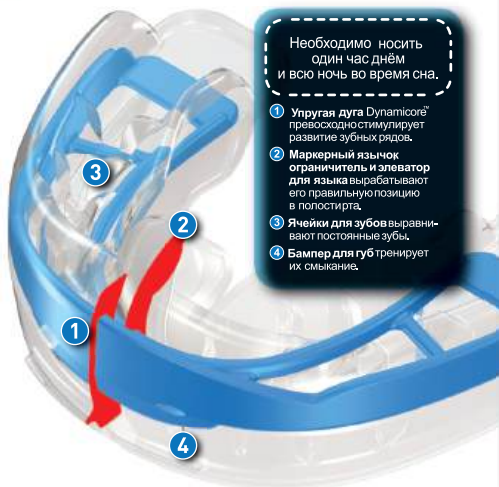
CROSS SECTION

T4A™ PHASE 2
HARD

T4A™ (Трейнер для Выравнивания™)

T4A™ оптимален для пациентов 12-15 лет и старше, в раннем постоянном прикусе, когда рост еще не завершен. T4A™ можно также использовать как миофункциональный ретейнер для пациентов, завершивших недавно ортодонтическое лечение на брекетах, и не желающих носить фиксированные ретейнеры. Он хорош и для лечения невыраженных рецидивов - без повторной установки брекетов.

Myobrace® для подростков



Необходимо носить
один час днём
и всю ночь во время сна.

- 1 Упругая дуга *Dynamicore*® превосходно стимулирует развитие зубных рядов.
- 2 Маркерный язычок-ограничитель и элеватор для языка вырабатывают его правильную позицию в полости рта.
- 3 Ячейки для зубов выравнивают постоянные зубы.
- 4 Бампер для губ тренирует их смыкание.

ПОЗДНИЙ СМЕННЫЙ ПРИКУС Myobrace® для подростков

Миофункциональная ортодонтическая система, которая состоит из четырёх этапов, служит альтернативой сложному ортодонтическому лечению на брекетах с удалением зубов. Главная цель лечения — исправление ротового дыхания и вредных миофункциональных привычек, которые ведут к аномалиям прикуса. На третьем этапе лечения, аппарат T3 помогает растущим постоянным зубам занять их естественное правильное положение, в период позднего сменного прикуса. При хорошем выполнении рекомендаций врача, как правило, не требуется использование брекетов.

Разработан для

- Лечение аномалий в период позднего сменного прикуса;
- Коррекции прикуса: II класс, 1 и 2 подкласс;
- Исправления скученности во фронтальном отделе;
- Коррекции глубокого прикуса;
- Коррекции открытого прикуса.



ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ
ВЫРАВНИВАНИЕ
ЗУБНЫХ РЯДОВ

ЭТАП 3



T3 выпускается в семи размерах

Модель T3 (слева)

T3 ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ
(вверху)

MYOBRACE T3

Модель T3, помимо расширения зубных рядов и коррекции вредных привычек, позволяет позиционировать каждый зуб. Модель T3 благодаря встроенной дуге *Dynamicore* способствует развитию зубного ряда в ширину, что обеспечивает место для прорезывающихся зубов. Упругие клинышки зубных ячеек активно выравнивают фронтальные зубы.



СМЕННЫЙ ПРИКУС СИИ Myobrace® при аномалиях III класса

Большинство аномалий III класса вызваны недоразвитием верхней челюсти из-за ротового дыхания и низкого положения языка. Это служит причиной зубоальвеолярной и скелетной формы аномалий III класса. Серия Myobrace® при аномалиях III класса специально разработана для лечения этих нарушений прикуса. Серия наиболее эффективна для раннего сменного прикуса (5–8 лет). Аппарат имеет дополнительный офсет для улучшения коррекции положения зубов при переднем перекрёстном прикусе.



Необходимо носить
один час днём
и всю ночь во время сна.

- 1 Встроенная дуга DuPalisage™ с каркасом Френкеля — способствует расширению верхней челюсти и созданию пространства для языка.
- 2 Небольшие дыхательные отверстия и двойной каркас предотвращает дыхание через рот, характерное для III класса.
- 3 Маркерный язычок, ограничитель и элеватор для языка выработают его правильную позицию в полости рта. Это предупреждает нежелательный рост нижней челюсти.

**5–8
ЛЕТ**

Все аппараты Myobrace® исправляют вредные миофункциональные привычки, развивают верхнюю и нижнюю челюсть и выравнивают зубы. Каждый этап лечения направлен на определенную цель.

i-3™

**ИСПРАВЛЕНИЕ
ПРИВЫЧЕК**

Развитие носового
дыхания.

ЭТАП 1



4–6 месяцев



i-3N выпускается трёх размеров,
цвета: желтый и прозрачный

i-3N ОБЩИЙ ВИД (слева)
i-3N ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ
(вверху)

MYOBRACE® i-3N

i-3N предназначен для развития носового дыхания и коррекции миофункциональных привычек. Он изготовлен из мягкого, гибкого материала, благодаря чему пациент легко привыкает к лечению. Аппарат адаптируется к любой форме зубной дуги и к любым нарушениям прикуса, его легко удерживать во рту во время сна.

Переход на модель i-3™ рекомендуется тогда, когда ребенок может всю ночь держать во рту i-3N и постоянно дышать носом.

i-3™

**РАЗВИТИЕ
ЗУБНЫХ ДУГ**

Выработка
правильной
позиции языка.

ЭТАП 2



4–6 месяцев



i-3 выпускается трёх размеров,
цвета: желтый и прозрачный

i-3 ВИД СВЕРХУ (слева)
i-3 ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ
(вверху)

MYOBRACE® i-3™

Модель i-3 обеспечивает развитие зубной дуги и продолжает корректировать вредные привычки. Встроенная дуга DuPalisage™ с эффектом Френкеля способствует развитию верхней зубной дуги. Результат — коррекция аномалии прикуса III класса. Переход к модели i-3N рекомендуется после улучшения формы зубной дуги, выработки положения языка в покое и правильного глотания, а также после выравнивания зубных рядов.

i-3™

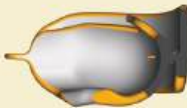
**ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ
ВЫРАВНИВАНИЕ
И РЕТЕНЦИЯ**

Поддержка правильного
положения губ
и языка глотанием.

ЭТАП 3



4–6 месяцев



i-3N выпускается трёх размеров,
цвета: желтый и прозрачный

i-3N ВИД СЗАДИ,
технический рисунок (слева)
i-3N ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ
(вверху)

MYOBRACE® i-3™

Упругость полиуретановой модели i-3N обеспечивает завершение коррекции вредных привычек, коррекцию аномалии III класса, окончательное выравнивание зубов и ретенцию.

Отверстия в маркерном язычке помогают стабилизировать небное положение языка.

ИНСТРУМЕНТЫ ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ



Щипцы Твидда для изгибания петель
Для тонкой проволоки
Максимальная толщина проволоки: 0.5мм., жесткая



Щипцы Ханса для формирования петель
С четырёхугольными щёчками для изгибания петель различного размера на круглых и прямоугольных дугах.
Максимальная толщина проволоки: 0.7мм., жесткая



Щипцы Адамса Medium
Для формирования петель и выполнения изгибов на проволоках круглого и прямоугольного сечения.
Максимальная толщина проволоки: 0.4мм., жесткая



Щипцы Энгеля/Твидда для дуг с прямоугольным сечением
Для создания торца на проволоке по Эдквиста.
Максимальная толщина проволоки: 0.56 x 0.70 / 22 x 28



Щипцы для формирования дуги
Для индивидуальных конструкций и активации лингвальных/нёбных участков.
Максимальная толщина проволоки: 0.9мм, жесткая



Щипцы Адамса Maxi
С одной гладкой прямоугольной и одной гладкой круглой щёчками. Вставки из твёрдосплавного материала.
Максимальная толщина проволоки: 0.5мм, жесткая



Лигатурные кусачки Mini
Хороши для точного и аккуратного отрезания мягкой лигатурной проволоки.
Максимальная толщина проволоки: 0.4 мм, мягкая



Щипцы для снятия брекетов, изогнутые



Щипцы для снятия брекетов

ИНСТРУМЕНТЫ ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ



Щипцы Де Ла Росса для контурирования
С направляющими прорезями для формирования круглых и квадратных дуг 16, 18, 22.



Щипцы для изгибов Maxi
Максимальная толщина проволоки: 0.9 мм, жесткая.



Универсальные щипцы Вейнгарта
Для установки дуг и загибания её концов



Лигатурные кусачки Medium
Максимальная толщина проволоки: 0.5мм, мягкая.



Щипцы Адерера 3-зубчатые Medium
Максимальная толщина проволоки: 0.7мм, жесткая



Дистальные кусачки
Используется при откусывания дуги. Дистальный конец кусачек имеет конструкцию позволяющую стрезать и удерживать отрезанный кусок. Максимальная толщина проволоки: 0.56 x 0.70 мм



Щипцы для зажатия крючков на дугах



Зажим Мэтью



Скалер двусторонний
Для удаления остатков клея и цемента. С зубчатым посадочным местом.

BIOFIX, СВЕТОТВЕРЖДАЕМЫЙ АДГЕЗИВ ДЛЯ ФИКСАЦИИ БРЕКЕТОВ



Применение: для фиксации композитных, металлических и керамических брекетов.

Свойства: BIOFIX выделяет ионы фтора, защищая эмаль от декальцификации в области фиксации брекетов. Высокая сила связи с эмалью. Великолепная консистенция.

Упаковка: Набор: 1 шприц - 4 г. Biofix Light Curing; протравочный гель Ataque gel (37% ортофосфорная кислота) - 3 мл.

Производитель:
BIODINAMICA QUIMICA E FARMACEUTICA,
Бразилия

PRIME-DENT VLC ORTHODONTIC ADHESIVE, АДГЕЗИВНАЯ СИСТЕМА



Применение: для фиксации пластмассовых, металлических или фарфоровых ортодонтических брекетов к протравленной эмали.

Свойства: Паста обладает высокой вязкостью и клейкими свойствами, хорошо течет и полностью исключает смещение и поворот брекета. Не меняет цвет под действием пищевых красителей. Уникальный механизм «темновой» полимеризации: отверждение материала под основанием брекетов происходит при отсутствии света. Материал полностью удаляется после окончания лечения без повреждения эмали.

Не требует смешивания.

Упаковка:

Набор: 4 шпр. по 5 г.,
бондинг 7 мл.,
протравочная жидкость 7 мл.;
аксессуары.

Производитель:

Prime Dental Manufacturing, США



Центральный офис:

050008, Республика Казахстан,
г. Алматы, ул. Нурлы жол, 3Б
тел.: +7 (727) 375 95 01; +7 (727) 375 06 15
тел./факс: +7 (727) 225 86 42
WhatsApp: +7 (707) 225 86 42
e-mail: heliy_kz@mail.ru;
administrator@heliy.kz

Магазин:

050012, Республика Казахстан,
г. Алматы, ул. Жамбыла, 97
(уг. ул. Масанчи)
тел.: +7 (727) 292 32 31;
тел.: +7 (727) 292 05 96

www.heliy.kz