

Внутри-внеротовые приспособления

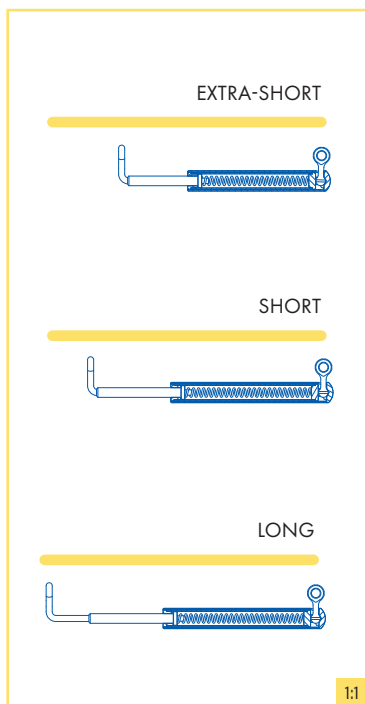


M



КОРРЕКТОР II КЛАССА

Устройство для устранения несоответствия требованиям II класса. Небольшие размеры устройства обеспечивают оптимальный комфорт пациента, в то время как постоянное и незначительное усилие, создаваемое пружиной MEMORIA[®] 200 g, расположенной внутри поршня, стимулирует выдвижение нижней челюсти. В этой новой версии улучшены плавность перемещения и прочность телескопического механизма. В комплект поставки входят все необходимые детали для применения устройства двусторонней коррекции.



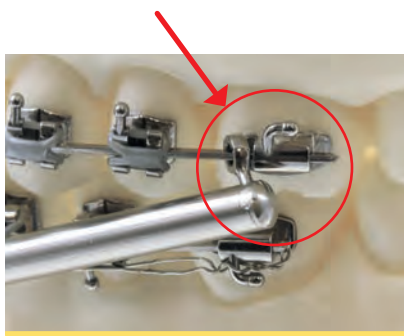
Выпускается в **3 вариантах длины** с мезиальным и дистальным креплением к трубке верхнего моляра, что обеспечивает в общей сложности 6 возможных положений во рту. При использовании в мезиальном положении его можно надеть на одну трубку прямого наклеивания без использования кольца с круглой трубкой.

МЕЗИАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

к вестибулярной трубке

ДИСТАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

к вестибулярной трубке



Чтобы избежать поломки, устройство не следует устанавливать при полном сжатии: устанавливая во рту при обычном прикусе, должна быть видна часть поршня, выходящего из трубки не менее чем на 2 мм.



*PATENTED

Выпускается в 2 версиях:

1 с петлей



2 с крючком



С ПЕТЛЕЙ	С КРЮЧКОМ	Тип	Длина при полном расширении (пассивная конфигурация)	Длина при полном сжатии (включая дополнительную возможную компенсацию на 2 мм, см. стр. 162)	Максимальный предохранительный ход пружины	Максимально допустимое открытие для предотвращения разборки
M2302-00	M2301-00	EXTRA-SHORT	31 мм	25 мм	7,5 мм	48 мм*
M2302-01	M2301-01	SHORT	35 мм	28 мм	10 мм	56 мм*
M2302-02	M2301-02	LONG	40 мм	33 мм	10 мм	62 мм*



*Расстояние между 2 петлями или крючками крепления

M2301-91 КОМПЛЕКТ КОРРЕКТОРОВ КЛАССА II С КРЮЧКОМ

Упаковка из 3 корректоров с крючком (1 extra-short, 1 short, 1 long) и 6 измерительных манометров

M2302-91 КОМПЛЕКТ КОРРЕКТОРОВ КЛАССА II С ПЕТЛЕЙ

Упаковка из 3 корректоров с петлей (1 extra-short, 1 short, 1 long) и 6 измерительных манометров



С помощью этого измерительного манометра будет просто и интуитивно понятно определить, какой из трех доступных видов будет правильным.



M3052-00

МИНИ ГУБНОЙ БАМПЕР ПРОФ. NICOLA VELTRI

Разработан проф. NICOLA VELTRI : это устройство предназначено для использования у пациентов с молочными или смешанными зубными рядами с недостатком пространства и / или маленькой челюстью сагиттального или трансверзального характера. Ранняя установка на молочные зубы положительно стимулирует развитие нижней челюсти. Мини губной бампер выполнен с особым наклоном дугообразной проволоки, так что передний экран расположен в области, где губа сильно выдвинута вперед, и оснащен стопорным регулируемым винтом, который обеспечивает точное включение без необходимости сгибать проволоку. Для регулировки упора требуется отвертка REF P1520-00. **Pack of 5**

Губной бампер

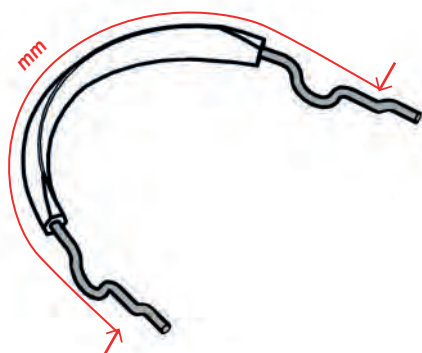
Изготовлен из биомедицинской нержавеющей стали 0,45 дюйма. Нетоксичное технополимерное покрытие для губ.



M3050-00 без петель

M3051-00 с петлями

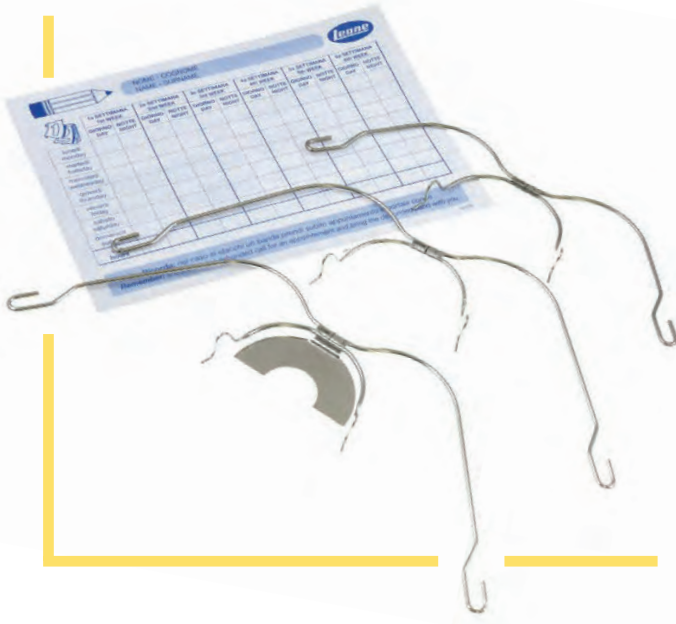
Губной бампер с крючками и байонетными изгибами



размер	мм	упак..	упак..
1	76	M3051-01	M3051-011
2	80	M3051-02	M3051-012
3	84	M3051-03	M3051-013
4	88	M3051-04	M3051-014
5	92	M3051-05	M3051-015

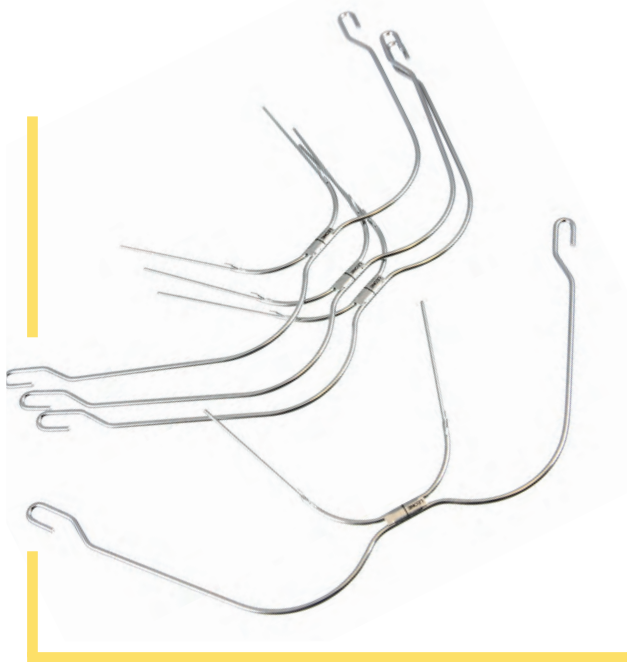


Внеротовые лицевые дуги



Полностью изготовлены из биомедицинской пружинящей нержавеющей стали: наружная дуга имеет диаметр 1,80 мм, а цельная внутренняя дуга имеет концевую часть 0,045 дюйма (1,14 мм). Соединение дуг, сваренное лазером без использования припоя, устойчиво к поломке и позволяет избежать аллергических реакций благодаря биметаллизму. Середина и номер четко обозначены лазером. Блестящая полировка обеспечивает максимальную гигиену. Внешняя дуга доступна в трех вариантах длины. Стандартные лицевые дуги доступны с предварительно сформованными петлями, пластинами или двойными пластинами, все с возможностью установки крючков для резинок.

Внимание: Все внеротовые лицевые дуги предназначены для использования с модулями безопасности Leone M0810.



Стандартные лицевые дуги

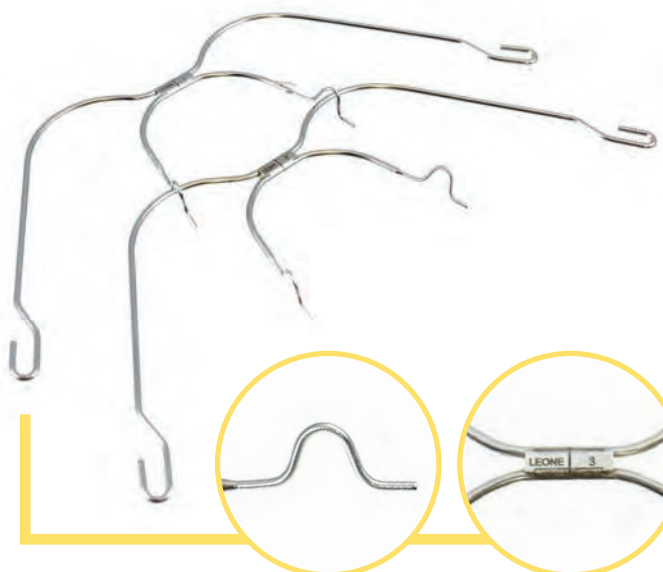
Благодаря выбору изготовления внутренней цельной дуги из нержавеющей стали с концевой частью 0,045 дюйма (1,14 мм), реализация петель и/или байонетных изгибов не снижает ее структурную прочность, обеспечивая передачу дополнительных оральных сил к трубкам на кольцах.

Внешняя дуга доступна в трех вариантах длины и с крючками для эластиков

Внимание: все внеротовые лицевые дуги предназначены для использования с модулями безопасности Leone M0810.



	диаметр внешней дуги		диаметр внутренней дуги	стандартная лицевая дуга		стандартная лицевая дуга с крючками для эластиков	
	мм	мм	дюйм	упак.	упак.	упак.	упак.
new extralong внешняя дуга	1,80	1,14	.045	M4840-00	M4840-001		
long внешняя дуга	1,80	1,14	.045	M4800-00	M4800-001	M4801-00	M4801-001
short внешняя дуга				M4830-00	M4830-001	M4831-00	M4831-001



ВНЕРОТОВЫЕ ЛИЦЕВЫЕ ДУГИ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СФОРМИРОВАННЫМИ ПЕТЛЯМИ

Благодаря выбору изготовления внутренней цельной дуги из нержавеющей стали с концевой частью 0,045 дюйма (1,14 мм) предварительно сформированные петли легко адаптируются к потребностям пациента, а также очень устойчивы к поломке. Доступны в пяти размерах, как с крючками для эластиков для передних зубов, так и с пластиной для облегчения введения в нижнюю часть.

Внимание: все внеротовые лицевые дуги предназначены для использования с модулями безопасности Leone M0810.

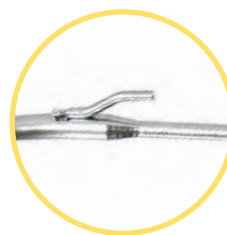
середина
четко обозначена

С СФОРМИРОВАННЫМИ ПЕТЛЯМИ

d = ширина между молярами от петли до петли в миллиметрах			длинная внешняя дуга		короткая внешняя дуга		
	размер	упак.	упак.	упак.	упак.		
	83	1	M4805-01	M4805-011	M4835-01	M4835-011	
	90	2	M4805-02	M4805-021	M4835-02	M4835-021	
	97	3	M4805-03	1 M4805-031	10 M4835-03	1 M4835-031	10
	104	4	M4805-04	M4805-041	M4835-04	M4835-041	
	111	5	M4805-05	M4805-051	M4835-05	M4835-051	

С СФОРМИРОВАННЫМИ ПЕТЛЯМИ И КРЮЧКАМИ ДЛЯ ЭЛАСТИКОВ

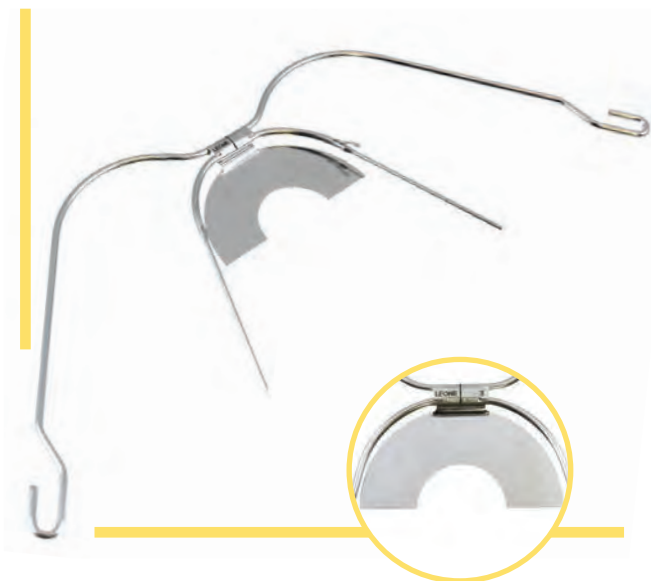
d = ширина между молярами от петли до петли в миллиметрах			длинная внешняя дуга	
	размер	упак.	упак.	упак.
	83	1	M4806-01	
	90	2	M4806-02	
	97	3	M4806-03	1
	104	4	M4806-04	
	111	5	M4806-05	



С ФОРМИРОВАННЫМИ ПЕТЛЯМИ И ПЛАСТИНАМИ

d = ширина между молярами от петли до петли в миллиметрах			с накusочной пластиной из твердой нержавеющей стали	
	размер	упак.	упак.	упак.
	83	1	M4808-01	
	90	2	M4808-02	
	97	3	M4808-03	1
	104	4	M4808-04	
	111	5	M4808-05	





ВНЕРОТОВЫЕ ЛИЦЕВЫЕ ДУГИ С ОДИНАРНЫМИ И ДВОЙНЫМИ НАКУСОЧНЫМИ ПЛАСТИНАМИ

Пластина изготовлена из нержавеющей стали и приварена лазером к передней части лицевой дуги. Выпускаются с одинарными или двойными пластинами, с мягкими или жесткими пластинами, с крючками, а также с крючками и эластичным ретрактором.

Внимание: все внеротовые лицевые дуги предназначены для использования с силовыми модулями Leone M0810.

	стандартные		с крючками для эластиков	с крючками и эластичным ретрактором	
	с пластиной	с двойной пластиной	с пластиной	с пластиной	упак.
накусочная пластина из твердой нержавеющей стали	M4808-00	M4824-00	M4809-00	M4807-00	1
накусочная пластина из мягкой нержавеющей стали	M4808-10	M4824-10	M4809-10	M4807-10	



M3620-01 КОНВЕРТ ДЛЯ ВНЕРОТОВЫХ ЛИЦЕВЫХ ДУГ И ГОЛОВНЫХ ШАПОК

В упаковке - 10шт.



M3307-00 СТОПОР ДЛЯ ДУГ ПОДДАЮЩИЙСЯ СВАРКЕ

Изготовлен из биомедицинской нержавеющей стали. В основном он используется с внутриротовыми дугами и губным бампером. Просто используйте точечный сварочный аппарат, чтобы установить стопор. Для использования с проволокой диаметром 1,14 мм (0,045 дюйма).
В упаковке - 10 шт.

www.leone.it



M3309-00 ВИНТОВОЙ СТОПОР ДЛЯ ЛИЦЕВОЙ ДУГИ

Изготовлен из нержавеющей стали. Для использования с проволокой диаметром 1,14 мм (0,045 дюйма).
В упаковке - 10 шт.

M3309-95 Комплект винтовых стопоров для лицевой дуги с отверткой.

50 винтовых стопоров и 1 отвертка

Лицевые маски



Применяются для лечения верхнечелюстной недостаточности, прогнатизма нижней челюсти и расщелины неба. Обратное ортопедическое натяжение между верхней и нижней челюстями облегчает последующее ортодонтическое лечение. Изготовлены из проволоки из биомедицинской стали и нетоксичного акрила, маски могут быть адаптированы для выполнения любой индивидуальной регулировки размера, как по вертикали, так и по горизонтали. Все насадки фиксируются установочными винтами в металлических корпусах. Лицевые маски со скуловыми фиксаторами снабжены регулируемым ремешком.

В упаковке: 1 маска для лица, 1 регулировочный ключ, инструкция по применению в конверте для пациента.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ	Код	Описание	Упаковка
	M0777-00	Подушечка для подбородка	в упаковке 1 шт.
	M0778-00	Накладка на лоб	в упаковке 1 шт.
	M0779-00	Скуловая удерживающая накладка	в упаковке 2 шт.



С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ	бежевые	красные	желтые	зеленые	
	M0774-00	M0774-00R	M0774-00G	M0774-00V	SMALL
	M0776-00	M0776-00R	M0776-00G	M0776-00V	LARGE
	M0773-00				MINI



С УНИВЕРСАЛЬНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ	бежевые	красные	желтые	зеленые
	M0775-00	M0775-00R	M0775-00G	M0775-00V



С ВЕРТИКАЛЬНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ	бежевые	
	M0774-01	SMALL
	M0776-01	LARGE



С ОПОРОЙ НА ЩЕКАХ	бежевые
	M0771-00



ДИНАМИЧЕСКИЕ ЛИЦЕВЫЕ МАСКИ

ВЕРТИКАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА	синие	красные
	M0772-01	M0772-01R

В упаковке - 1 шт.
 - 1 маска для лица,
 - 1 регулировочный ключ,
 - 2 подушечки для лба,
 - 2 подушечки для подбородка и
 инструкция по применению.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЭЛАСТИКИ

		внутренний диаметр	
		3/8" - 9,5 мм	1/2" - 12,7 мм
strong	8 унций - 224 гр	K0935-08	K0936-08



M0790-00

Подбородочная праща

Для коррекции неправильного прикуса II класса с прогнатизмом нижней челюсти. Подбородочная праща и эластичные тяги полностью адаптируются и идеально подходят для любого лица.

В упаковке - 1 шт.

REPLACEMENT PARTS

M0791-00 Chin pad
Pack of 1

M0791-01 Elastics
Pack of 2



Головная шапочка Headgear для внеротовой тяги

Высокая тяга. Используется только с силовыми модулями. Устанавливается на предохранительные крючки силовых модулей. Изготовлена из гипоаллергенного и моющегося материала с удобной набивкой. Доступны в 3 размерах и 2 цветах.

В упаковке - 1 шт.

синяя	
small	M0805-00
medium	M0805-10
large	M0805-20

розовая	
small	M0805-00S
medium	M0805-10S
large	M0805-20S



Шейная подушка для силовых модулей.

Низкое натяжение. Так же, как и головная шапка, используется с силовыми модулями, изготовлена из того же материала.

Выпускается в 2 цветах .

В упаковке - 1 шт.

M0800-00S Розовая

M0800-00 Синяя

M3613-01 КОНВЕРТ ДЛЯ ЛИЦЕВОЙ МАСКИ

Для индивидуальной маски пациента. Прозрачный, моющийся, полностью нейтрального цвета.

В упаковке - 10шт.



Силовой модуль Safety

Только для использования с головной шапкой или шейной подушкой. Предохранительные застёжки отсоединяют пружинящий ремень, когда усилие натяжения превышает 2 кг с каждой стороны.

Эта система позволяет избежать опасных травм лицевой дуги отскоком рогатки в случае отсоединения от трубок головной шапки. Спиральные пружины встроены в модули для обеспечения постоянной силы тяги. Доступен с тремя ремнями крепления с цветовой кодировкой, показывающей уровень усилия. **В упаковке - 10шт.**



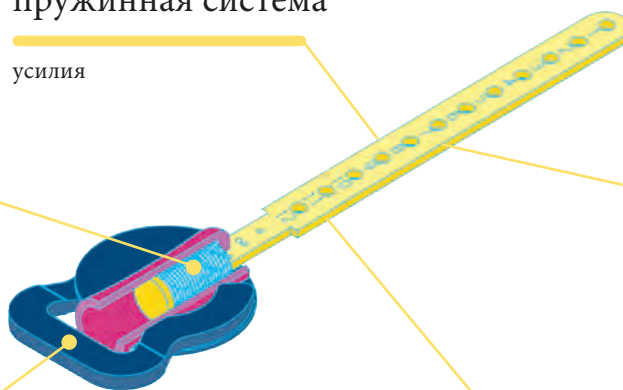
	цвет	
light	прозрачный	M0810-01
medium	желтый	M0810-02
heavy	синий	M0810-03

предохранительная пружинная система

пружины из нержавеющей стали
для создания постоянных сил

усилия

ремни с пронумерованными насечками
для терапевтического контроля

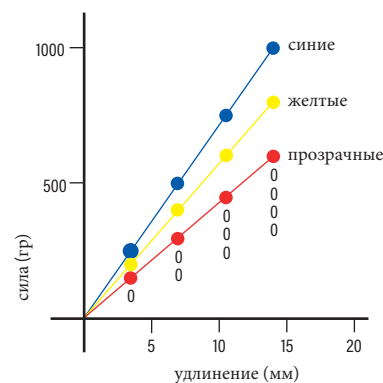


полная безопасность для пациента

ремни разного цвета

застёжки отсоединяют пружинящий ремень, когда усилие натяжения превышает по 2 кг с каждой стороны

для указания различного усилия пружины модулей



Усилием тяги, создаваемым каждым модулем, можно легко управлять: когда на пластиковой ленте при тяге появляется натяжение в 2 надреза, высвобождается 2/4 (две четверти) от общего усилия пружины. На приведенной выше диаграмме показаны усилия, создаваемые каждым типом модуля.