

Вестибулярные пластинки и STOPPi®	2 - 4
Интраоральные антихрап-приборы	5 - 6
Организация работ	7
Зубные щётки	8
Эласто-материал	9 - 10
Разное	11

Вестибулярная пластинка стандартная

Даже, если ещё нет выраженного неправильного положения зубов, необходимо отучить ребёнка с помощью ВП от вредной привычки сосать соску, палец.

Вестибулярная пластинка

- благоприятствует самоизлечению уже имеющих отклонений
- помогает исправить дефекты речи
- исправляет неправильную функцию языка
- устраняет вредную привычку дышать ртом
- нормализует смыкание губ
- укрепляет круговую мышцу рта
- способствует миофункциональной тренировке



Размер I для молочного прикуса

Зак. №	93 001	белая/жесткая
	93 021	жёлтая/жесткая
	93 031	малиновая/жесткая
	93 041	зелёная/жесткая

Размер II для сменного прикуса

Зак. №	93 002	белая/жесткая
	93 022	жёлтая/жесткая
	93 032	малиновая/жесткая
	93 042	зелёная/жесткая



Вестибулярная пластинка стандартная, эластичная

Эта вестибулярная пластинка изготовлена из эластичного прозрачного силикона. Кроме выше перечисленных случаев она применяется как замена соски.

Размер I для молочного прикуса

Зак. №	93 301	прозрачная/эластичная
--------	--------	-----------------------

Размер II для сменного прикуса

Зак. №	93 302	прозрачная/эластичная
--------	--------	-----------------------



Вестибулярная пластинка с козырьком

Сосание пальца приводит иногда к тому, что передние зубы сильно выдаются вперёд или усиливается уже имеющийся сдвиг нижней челюсти назад. Для подобных случаев у пластинки имеется козырёк. Козырёк предотвращает соскальзывание пластинки. Одновременно нижняя челюсть выдвигается вперёд.

Размер I для молочного прикуса

Зак. №	93 101	белая/жёсткая
	93 121	жёлтая/жёсткая
	93 131	малиновая/жёсткая
	93 141	зелёная/жёсткая



Размер II для сменного прикуса

Зак. №	93 102	белая/жёсткая
	93 122	жёлтая/жёсткая
	93 132	малиновая/жёсткая
	93 142	зелёная/жёсткая



Вестибулярная пластинка с козырьком, эластичная

Вестибулярная пластинка изготовлена из эластичного прозрачного силикона. Она, к примеру, применяется при смене зубов, особенно при нижнечелюстной ретрузии или протрузии резцов верхнего фронтального отдела.

Размер I для молочного прикуса

Зак. №	93 401	прозрачная/эластичная
--------	---------------	-----------------------

Размер II для сменного прикуса

Зак. №	93 402	прозрачная/эластичная
--------	---------------	-----------------------



Вестибулярная пластинка с проволочной заслонкой для языка

Этот вид вестибулярной пластинки применяется при открытом прикусе во фронтальном отделе, вызванном сосанием пальца или соски. Заслонка для языка препятствует попаданию языка между зубными рядами и исправляет открытый прикус.

Размер I для молочного прикуса

Зак. № **93 201** прозрачная/жесткая

Размер II для сменного прикуса

Зак. № **93 202** прозрачная/жесткая



Вестибулярная пластинка с бусинкой

Закрепленная на проволочной дуге бусинка удерживает ослабленную мускулатуру языка в правильном небном положении. Эта пластинка применяется, например, при инфантильном глотании, дефектах речи или центральном парезе.

Размер I для молочного прикуса

Зак. № **93 501** прозрачная/жесткая

Размер II для сменного прикуса

Зак. № **93 502** прозрачная/жесткая



Пластинка для отвыкания STOPPi®

Сосание – это врожденный и жизненно важный для питания малыша естественный рефлекс. Уже в возрасте нескольких недель большинство малышей удовлетворяют потребность в сосании при помощи пустышки или пальчика – это их не только успокаивает, но и «занимает», когда они ведут себя беспокойно вне обычных часов кормления или плачут без видимой причины. Пластинка для отвыкания STOPPi® - отличная альтернатива привычке сосания посторонних предметов. Правильному положению STOPPi® во рту способствуют мягкие перемычки для прикусывания в боковых отделах – опора для жевательных зубок.

STOPPi®

Зак. № **90 500** STOPPi®



Intraoral snoring therapy (IST set)

This IST appliance by Prof. Hinz consists of a maxillary and mandibular splint that is manufactured by vacuum forming. Maxilla and mandible are connected by two telescope guiding rods from the upper distal to lower mesial, causing the mandible to protrude. The guiding telescopes are available in two adjustable lengths (HF 9 mm and HF 15 mm).

The set consists of guiding telescopes, attachment screws, foils, plastic, a safety key, a storage box for the patient, and a bite fork for controlled protrusive adjustment of the mandible.



IST appliance set

- Order No. **98 101** by Prof. Hinz
Guiding telescope HF 9, normal,
Thermoforming foil and separating
foil: Ø 120
- 98 102** Guiding telescope HF 15, large,
Thermoforming foil and separating
foil: Ø 120
- 98 103** Guiding telescope HF 9, normal,
Thermoforming foil and separating
foil: Ø 125
- 98 104** Guiding telescope HF 15, large,
Thermoforming foil and separating
foil: Ø 125



IST test appliance set

The IST test appliance by Prof. Hinz, used with polysomnographic monitoring, can identify when an individually manufactured IST appliance is indicated. Since not all patients benefit from the protrusion of the mandible, it makes sense to try a more economical IST test appliance before making an individual IST appliance. The IST test appliance is a prefabricated standard appliance of thermoplastic material that adapts to the maxillary/mandibular dental arches. It locks the bite and guides the mandible approximately 6 mm forward.

The test appliance is gradually adapted after being heated in boiling water. It is available for class I patients (transparent) and class II patients (blue). The set can be customized as desired.



IST test appliance set

- Order No. **98 076** IST test appliance set by
Prof. Hinz, 4 pieces
- 98 080** IST test appliance, 1 piece
by Prof. Hinz, class I
- 98 079** IST test appliance, 1 piece
by Prof. Hinz, class II

Набор IST-вилок для прикуса

Вилка для прикуса служит для фиксированной протрузивной установки нижней челюсти при изготовлении интраоральных антихрап-приборов. При помощи IST-вилки для прикуса можно точно определить максимальное выдвижение нижней челюсти и зафиксировать выдвинутое положение челюсти для лечения. Перекрытие зубных рядов вилкой для прикуса определяет высоту коренных прикусов IST-прибора.

Набор IST-вилок для прикуса

Зак. №	98 044	Набор IST-вилок для прикуса по проф. Хинц, 3 штуки
	98 045	IST-вилка для прикуса по проф. Хинц, 1 штука

Принадлежности для IST-прибора

Принадлежности для изготовления интраоральных антихрап-приборов.

Принадлежности для IST-прибора

Зак. №	98 029	Телескоп нормальный, 9 мм	①
	98 030	Телескоп большой, 15 мм	②
	98 031	Телескоп без упора	③
	98 032	Части для закрепления телескопа, включая винты	④
	98 039	Извлекающие кнопки	⑤
	98 043	О-образные кольца из силикона	⑥

Принадлежности для IST-прибора

Принадлежности для изготовления интраоральных антихрап-приборов.

Принадлежности для IST-прибора

Зак. №	98 036	клей для фиксации винтов, компоненты А и Б	①
	98 053	позиционер	②
	98 054	предохранительный ключ	③
	98 034	коробка для хранения	④
	98 035	разделительная фольга Ø125	⑤
	98 037	фольга для глубокой протяжки Ø125	⑥
	98 041	фольга для смешивания Ø120	⑦

IST-брошюры

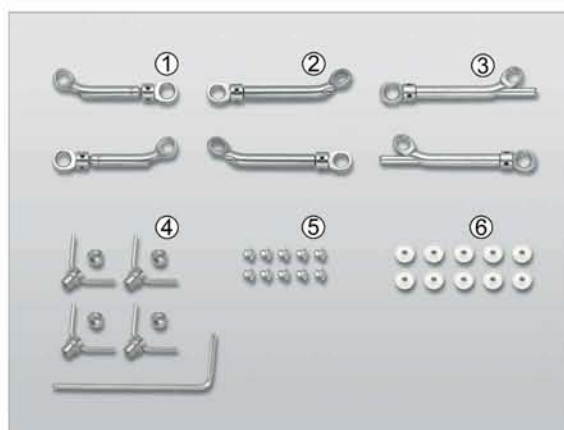
В этих брошюрах содержится обширная информация для лечащего врача, зубного техника и пациента:

IST-брошюра для пациента

Зак. №	98 050	"Храп мешает не только покою"
--------	--------	-------------------------------

IST-брошюры для врача / зубного техника

Зак. №	98 051	"IST-тестприбор проф. Хинц"
	98 052	"Вилка для прикуса проф. Хинц"



Прибор для фиксации

Прибор для фиксации и кюветки по проф. Хинц хорошо зарекомендовали себя уже на протяжении 20-ти лет. Простой в применении прибор позволяет фиксировать в трёх осях модели слепков челюстей. Фиксированием с помощью прибора и кюветок достигается единая форма и высота моделей челюстей и длительное obtачивание становится излишним.

Прибор для фиксации

Зак. № **92 001** Прибор для фиксации



Кюветки

Кюветки по проф. Хинц служат для прочной фиксации моделей челюсти в трёх осях. Они идеально подходят к анатомическим особенностям формы верхней и нижней челюсти. Кюветки предлагаются двух размеров, что позволяет фиксировать не только слепки зубов детских, но и взрослых челюстей в пародонтологии и ортодонтии.

Кюветки

Зак. № **92 101** кюветки, нормальные
92 002 кюветки, большие
92 003 запасные перемычки,
упаковка (200 штук)



Коробка для хранения моделей челюстей

Хранение моделей челюстей в пластмассовой коробке обеспечивает не только хороший обзор, но и надёжное хранение. Коробки служат для хранения моделей челюстей и лечебных приборов. Сменные цветные кодировочные этикетки гарантируют необходимый обзор и порядок. Коробки для хранения моделей челюстей ставятся друг на друга и имеют захват, позволяющий доставать их одной рукой. В одну коробку помещаются пять зафиксированных пар моделей.

Коробка для хранения моделей челюстей

Зак. № **92 220** Коробка для хранения моделей челюстей, с 4 цветными кодировочными этикетками



Детский набор для чистки зубов

Детский набор для чистки зубов состоит из цветной зубной щётки, стаканчика и настенного крепления с клейкой плёнкой. Размеры стаканчика идеальны для детей. Приложенные к набору наклейки с фигурками зверей помогут ребёнку легко найти "свой" стаканчик. Детские зубные щётки предлагаются четырёх цветов.

Детский набор для чистки зубов

Зак. №	94 504	для детей дошкольного возраста, включая стаканчик, зубную щётку и две наклейки с фигурками зверей
	94 631	детская зубная щётка, красная
	94 632	детская зубная щётка, синяя
	94 633	детская зубная щётка, зелёная
	94 634	детская зубная щётка, жёлтая



Щётка-зуб®

Щётка-зуб® помещается в любой карман и при необходимости всегда под рукой. Щётка находится в футляре и всегда остаётся чистой. Благодаря отверстию для вентиляции, щетина быстро сохнет. Удобная ручка разработана для детских рук. Щётка-зуб® предлагается трёх цветов.

Щётка-зуб®

Зак. №	94 015	щётка-зуб®, синяя
	94 016	щётка-зуб®, малиновая
	94 017	щётка-зуб®, зелёная



Запасные головки для щётки-зуба®

Запасные головки для щётки-зуба® экономичны и экологичны. В упаковке находятся две запасные насадки.

Запасные головки для щётки-зуба®

Зак. №	94 024	синие
	94 025	малиновые
	94 026	зелёные



Silasto®- материал

Эласто-приборы являются активными лечебными приспособлениями с более широким спектром применения, чем классический позиционер. При определённых показаниях они могут применяться как первичный прибор без предварительного лечения независимо от возраста. Их необходимо носить два часа днём и во время сна. Базис-материал эласто-прибора состоит из А - силикона (с платиновой катализаторной системой, Silasto®), который вулканизуется при температуре 225°C. Он предлагается в Shore-твёрдостях 30, 50 или 70.



Silasto®- материал

Зак. №	97 151	Silasto® 30
	97 402	Silasto® 50
	97 406	Silasto® 70
	97 408	Silasto® блеск



Silasto®- вспомогательный материал

Для упрощённого изготовления Silasto®- приборов рекомендуется применение Silasto®- вспомогательных материалов.

Silasto®- вспомогательный материал

Зак. №	97 114	специзоляция	①
	97 115	силиконовый крем	②
	97 401	пистолет для смешивания	③
	97 111	мензурка для смешивания (термостойкая)	④
	97 217	шпатель угловой	⑤
	97 216	шпатель прямой	⑥
	97 260	канюли для смешивания блеска	⑦
	97 211 -	стержни для шлифовальных	⑧
	97 213	насадок	⑧
	97 060	металлические пластинки для воздушных отверстий	⑨
	97 202	подставка вторичной вулканизации со скобкой для подвешивания	⑩
	97 205 -	шлифовальные насадки для	⑪
	97 210	Silasto®	⑪



ЭЛАСТО-МАТЕРИАЛ

Цветные концентрированные краски для Silasto®

Эласто-приборы могут изготавливаться различных цветов.

Цветные концентрированные краски для Silasto®

Зак. №	97 131	неоновый красный
	97 132	неоновый зелёный
	97 133	неоновый оранжевый
	97 134	неоновый малиновый
	97 135	неоновый жёлтый



Протезирование дёсен

Пародонтальное хирургическое вмешательство часто сопровождается удалением части десны. Подобное лечение улучшает пародонтальное состояние, но зачастую приводит к ухудшению эстетики, фонетики и чрезмерной чувствительности оголённой шейки зуба. Протезирование десны силиконовым каучуком приводит к быстрому улучшению состояния. Протезы десны изготавливаются из базисного материала Silasto®. Набор состоит из Silasto® 50 и 70, силиконового крема, специзоляции, цветных концентратов для протезов, блока для смешивания красок и шпателя.



Протезирование дёсен

Зак. №	97 180	цветовая шкала протезов для десны
	97 190	набор для протезирования дёсен
	97 403	Silasto® 50
	97 405	Silasto® 70
	97 114	специзоляция
	97 115	силиконовый крем
	97 160	- краска для протезов: белая,
	97 165	красная, синяя, охра, жёлтая
	97 217	шпатель угловой
	97 256	блок для смешивания красок

Коробки для хранения приборов

Цветные коробки обеспечивают оптимальную защиту и хранение приборов и шин для прикуса. В коробках имеются отверстия для вентиляции. Они поставляются пяти цветов и двух размеров.

Размер I: для скобок / шин для прикуса

Размер II: для позиционеров



Коробки для хранения

Зак. № **92 410** размер I, в пяти различных цветах

92 420 размер II, в пяти различных цветах

Коробки для пересылки

Коробки для пересылки обеспечивают надёжную и быструю транспортировку моделей челюстей и приборов. Небьющаяся пластмасса, с вложенным паролоном, оберегает Ваши модели и приборы от нежелательных повреждений. Коробки для пересылки предлагаются трёх различных цветов.

Размеры: длина 20 см; ширина 14,5 см; высота 5 см



Коробки для пересылки

Зак. № **92 126** красная

92 127 зелёная

92 128 жёлтая

Лабораторные коробки для работы

Лабораторные коробки для работы изготавливаются из твёрдой пластмассы и состояются друг на друга. Цветные кодировочные этикетки облегчают планирование работы и обзор моделей.

Лабораторные коробки для работы

Зак. № **92 225** лабораторные коробки

