

ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



T

new

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ МОДЕЛИ ДЛЯ НЕСЪЕМНОЙ ОРТОДОНТИИ

Двухцветные акриловые демонстрационные модели полезны для визуализации характеристик брекетов как пациентам, так и потенциальным клиентам. Выпускается с брекетами различных типов, стальными, керамическими и даже самолигирующимися; одинарные низкопрофильные трубки присутствуют на молярах во всех демонстрационных моделях.

Упаковка из 1



T3472-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ - MINI DIAGONALI®



T3442-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ- MIDI DIAGONALI®



T3461-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ- STEP SYSTEM 2.0





T3457-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ - AQUA SL



T3411-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ - INTERACTIVE SL



T3456-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ - GHIACCIO



T3458-00
ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ
МОДЕЛЬ - AQUA





T3061-00 БАЗИС МОДЕЛИ

Ударопрочные модели из белого пластика с задними петлями для поддержания прикуса. Квадратные края в соответствии с международными стандартами и постоянная высота, что позволяет создавать модели, сопоставимые по времени и во всех ракурсах, для правильной диагностики и мониторинга во время терапии. Для использования с практичной позиционирующей пластиной T3062-02, входящей в комплект поставки. Точность и простота работы с моделями, которые также могут быть выполнены непосредственно в стоматологическом кабинете. **Комплект поставки:**

- 100 верхних моделей
- 100 нижних моделей
- 2 позиционные пластины с направляющими и этикетками

T3062-00
ЗАПАСНЫЕ ПЕТЛИ
ДЛЯ БАЗИС
МОДЕЛЕЙ
Упаковка из 10 штук

T3062-01
ЗАПАСНЫЕ
ЭТИКЕТКИ
ДЛЯ БАЗИС
МОДЕЛЕЙ
Упаковка из 100 штук

T3062-02
УСТАНОВОЧНЫЕ
ПЛАСТИНКИ
ДЛЯ БАЗИС
МОДЕЛЕЙ
Упаковка из 10 штук с
20 направляющими



РЕЗИНОВЫЕ ФОРМЫ ДЛЯ БАЗОВЫХ МОДЕЛЕЙ

T3320-00 большие

Упаковка из 2шт.
1 верхняя и 1 нижняя

T3321-00 малые

Упаковка из 2шт.
1 верхняя и 1 нижняя



T1121-00 ВЕРТИКАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ OCCLUDER

Полностью изготовлена из нержавеющей стали с высокой точностью. Двойные скользящие направляющие предотвращают любое нежелательное боковое смещение. Модели можно отсоединить от окклюдера, ослабив стопорный винт. Стопорный винт T1122-00.



T3355-00 БОКС ДЛЯ МОДЕЛИ

Контейнеры для моделей из прозрачного ПВХ снабжены предварительно сформированными губками для полной защиты моделей.

Упаковка 100 шт.



T3330-00 ТИПОДОНТ

Типодонт используется для тестирования ортодонтических приспособлений в стоматологическом кабинете или во время учебных курсов. Это устройство отличается простотой в обращении и точностью обработки деталей. Полностью изготовлен из алюминия, простыми движениями, он легко раскладывается плашмя и убирается в футляр для документов.



ВОСКОВЫЕ ОСНОВЫ ДЛЯ ТИПОДОНТ T3330-00

- T3332-00** Класс I
- T3336-00** Нормальная окклюзия
- T3337-00** Класс II, раздел I
- T3338-00** Класс II, раздел II
- T3339-00** Класс III

в упаковке 2шт,
верхняя и нижняя



T3529-00 АКРИЛОВЫЕ ЗУБЫ ДЛЯ ТИПОДОНТ T3330-00

Специально разработанные для Типодонт T3330-00, они необходимы для практического использования брекетов прямого наклеивания. Упаковка из 28 зубов



T1315-00
LEONE HYDROFLASK

Ортодонтические пластмассы холодного отверждения требуют полимеризации под давлением. Этот вид полимеризации позволяет испарять мономер и конденсировать акрил, который идеально подходит для гипсовой модели. Пластины выходят идеально обработанными и могут быть сразу отполированы. HYDROFLASK LEONE позволяет легко и экономично использовать технику полимеризации под давлением.

Технические характеристики:
Внутренние размеры: 100 x 115 мм
Наружные размеры: 111 x 130 мм
Манометр
Выпускной клапан
Изготовлен из твердого алюминия
Встроенный термометр



T1310-00
LEONE HYDROFLASK

С теми же характеристиками, что и у T1315-00, но без термометра и немного меньшего размера.
Технические характеристики:
Внутренние размеры: 100 x 88 мм
Наружные размеры: 111 x 105 мм
Манометр
Выпускной клапан
Изготовлен из твердого алюминия.

REPLACEMENT PARTS FOR HYDROFLASKS

- T2300-00** Hydroflask lid
- T2301-00** Rubber seal for lid
- T2302-00** Air valve
- T2303-00** Thermometer for T1315-00
- T2304-00** Pressure gauge



T1311-00
ПРЕС ДЛЯ HYDROFLASK

Удобный пресс для hydroflasks T1310-00 и T1315-00, из литого под давлением алюминия. Чрезвычайно прост в использовании.



ЛОТКИ ДЛЯ
БАЗОВЫХ МОДЕЛЕЙ

- T3360-00** синие
- T3361-00** красные

Два лотка для хранения шести базовых моделей в каждой коробке.
Внешние размеры: 250 x 200 x 80 мм.
В упаковке 16 лотков.

ЛОТКИ ДЛЯ
УЧЕБНЫХ МОДЕЛЕЙ

- T3350-00** синие
- T3351-00** красные

Два лотка для хранения восьми моделей в каждой коробке.
Внешние размеры: 285 x 190 x 55 мм.
В упаковке 24 лотка.



T3603-00
АЦЕТАТНЫЕ ЛИСТЫ ДЛЯ
ЧЕРЧЕНИЯ ТРГ

Листы с двойной матовой и
полированной поверхностью.
Размеры: 203 x 254 мм.
В упаковке 100 листов



T3608-00
РАЗМЕТОЧНЫЙ КАРАНДАШ
БЕЛЫЙ

Для маркировки дуг,
накусочных пластин и т. д.
В упаковке 1 шт.



T3612-01
ТРАСПОРТИР ДЛЯ ТРГ

Угловое измерение облегчается
линейкой; вырезанные символы
резцов, моляров и круглых
отверстий помогают проследить
анатомию на рентгеновском
снимке.
В упаковке 1 шт.



T1565-00
ПИЛА



ЛЕЗВИЯ ДЛЯ ПИЛЫ T1565-00

T1566-00 12 лезвий для гипса

T1567-00 12 лезвий для металла



ПИЛА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ

T1561-00 Пила с 1 лезвием

T1563-00 12 больших зубчатых
лезвий

Легкая смена лезвий и идеальная
ручная работа.



ДУБЛИРУЮЩИЕ ПЛАСТИНЫ LEONE ИЗ СОПОЛИМЕРА

Размеры: 130 x 140 мм, толщиной 2 или 3 мм, эти пластины изготовлены из специального материала, который становится мягким и студенистым при температуре 90 °С. Просто окуните в кипящую воду, положите на модель и прижмите дублирующим прессом: получится прекрасный детализированный оттиск модели.

T0900-02 Упаковка из 50 пластин толщиной 2 мм

T0900-03 Упаковка из 50 пластин толщиной 3 мм



T0900-92 Упаковка из 500 пластин толщиной 2 мм

T0900-93 Упаковка из 500 пластин толщиной 3 мм



T1203-00
ПОДСТАВКА ДЛЯ ЩИПЦОВ



T1200-00
ПОДСТАВКА ДЛЯ ЩИПЦОВ И
ЛИНЕЙНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ



T1212-00
ПОДСТАВКА ДЛЯ ДУГ