

LMArtTM



ИСКУССТВО РЕСТАВРАЦИИ



LM-Arte™



УСПЕХ В ЭСТЕТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

LM-Arte™ - это набор инновационных инструментов для эстетической реставрации, разработанный специально для послойной техники работы с композитными материалами. Каждый инструмент имеет определенный цвет и назван в честь своей основной функции, позволяя легко и эффективно проводить эстетическую реставрацию. Эргономичная форма ручки в сочетании с рабочей частью обеспечивает отличную тактильную чувствительность и легкость для достижения лучших результатов.

СОТРУДНИЧЕСТВО СО STYLEITALIANO™

Серия инструментов LM-Arte™ разработана совместно с StyleItaliano™ - группой профессиональных стоматологов, которые разделяют нашу страсть к инновациям в стоматологии.

Движение StyleItaliano™ Вальтера Девото и Анджело Путиньяно возникло из простой идеи двух друзей. Известные специалисты в области эстетической стоматологии заметили, что, хотя материалы, подходящие для создания красивых, прямых реставраций, были доступны, соответствующих инструментов для успешного выполнения реставрации не было.



StyleItaliano™ - это растущее сообщество квалифицированных стоматологов-практиков, которые привносят свои идеи для улучшения и простоты использования инструментов в ежедневной практике. Сегодня сообщество включает тысячи стоматологов в социальных сетях, где они делятся своим опытом через демонстрационные видеоролики, курсы, лекции и конференции. Подробнее о философии StyleItaliano™ читайте на сайте www.styleitaliano.org и присоединяйтесь к успеху!



Подписывайтесь
на социальные сети
и узнавайте больше
дополнительной
информации



LMArte™ Solo

ДВА ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ ВАШЕЙ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ

ПОЧЕМУ?

Эти инструменты идеально подходят для повседневной практики:
всего лишь двумя инструментами вы можете выполнять большую часть
реставрации передних и боковых зубов.

ДЛЯ ЧЕГО?

LM-Arte™ Solo упрощают вашу работу: легкое моделирование,
эргономика и обработка, т.к. нужно всего 2 инструмента.
Сократите общее количество инструментов благодаря
LM-Arte™ Solo, которые подойдут для большинства прямых
реставраций во фронтальном и боковом отделах, чаще всего
встречающихся в ежедневной практике.

СТОИТ ЛИ ЗАБЫВАТЬ О ДРУГИХ ИНСТРУМЕНТАХ?

Нет! У вас много разных уникальных случаев и пациентов, к которым нужен
индивидуальный подход. Вся серия инструментов LM-Arte™ пригодится для
достижения идеальных результатов.



Больше информации на сайте www.lm-dental.com/LM-Arte

АССОРТИМЕНТ ИНСТРУМЕНТОВ



LM-Arte™ Applica

LMErgoSense® LM 46-49 ES
LMErgoMax™ LM 46-49 XSI



LM-Arte™
Applica Twist

LMErgoSense® LM 464-494 ES
LMErgoMax™ LM 464-494 XSI



LM-Arte™ Modella

LMErgoSense® LM 442-443 ES
LMErgoMax™ LM 442-443 XSI



LM-Arte™ Condensa

LMErgoSense® LM 488-489 ES
LMErgoMax™ LM 488-489 XSI



LM-Arte™ Misura

LMErgoSense® LM 496-497 ES
LMErgoMax™ LM 496-497 XSI



LM-Arte™
Posterior Misura

LMErgoSense® LM 498-499 ES
LMErgoMax™ LM 498-499 XSI



LM-Arte™
Cusp Misura

LMArte Cusp Misura
by STYLEITALIANO
LMErgoSense® LM 468-469 ES
LMErgoMax™ LM 468-469 XSI



LM-Arte™ Fissura

LMArte Fissura
by STYLEITALIANO
LMErgoSense® LM 481-487 ES
LMErgoMax™ LM 481-487 XSI



LM-Arte™ Eccesso

LMArte Eccesso
by STYLEITALIANO
LMErgoSense® LM 307-308 ES
LMErgoMax™ LM 307-308 XSI



LM-Arte™
Solo Anterior

LMArte Solo Anterior
by STYLEITALIANO
LMErgoSense® LM 431-433 ES
LMErgoMax™ LM 431-433 XSI



LM-Arte™
Solo Posterior

LMArte Solo Posterior
by STYLEITALIANO
LMErgoSense® LM 434-438 ES
LMErgoMax™ LM 434-438 XSI

НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ РЕСТАВРАЦИИ



LM-Arte™ Set

Полный набор инструментов для реставрации фронтальной группы зубов LM-Servo™ 5, включая:

- LM-Arte™ Eccesso
- LM-Arte™ Misura
- LM-Arte™ Fissura
- LM-Arte™ Applica
- LM-Arte™ Condensa

LM-Arte™ Posterior Set

Полный набор инструментов для реставрации боковой группы зубов LM-Servo™ 5, включая:

- LM-Arte™ Posterior Misura
- LM-Arte™ Cusp Misura
- LM-Arte™ Fissura
- LM-Arte™ Modella
- LM-Arte™ Condensa

LM-Arte™ Complete Set

Полный набор реставрационных инструментов LM-Servo™ 8, включая:

- LM-Arte™ Eccesso
- LM-Arte™ Misura
- LM-Arte™ Applica
- LM-Arte™ Posterior Misura
- LM-Arte™ Cusp Misura
- LM-Arte™ Fissura
- LM-Arte™ Modella
- LM-Arte™ Condensa

LMErgoSense® LM 6840 ES

LMErgoMax™ LM 6840 XSI

LMErgoSense® LM 6844 ES

LMErgoMax™ LM 6844 XSI

LMErgoSense® LM 6848 ES

LMErgoMax™ LM 6848 XSI

Варианты ручек

Все инструменты LM-Arte™ доступны в двух вариантах:



LMErgoSense®

Больший диаметр и улучшенный дизайн обеспечивают сенсационное удобство работы, доказанное клиническими тестами. Ручка может быть оснащена уникальным интеллектуальным чипом RFID и совместима с системой учета Dental Tracking System, которая предлагает расширенные возможности по менеджменту клиники. Больше информации на www.dentaltracking.com

Ø 13.7 mm



LM ErgoMax™

Классический эргономичный дизайн, который прекрасно подходит для проведения любых стоматологических процедур и гарантирует отличную тактильную чувствительность.

Ø 11.5 mm



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ФРОНТАЛЬНОЙ ГРУППЫ LM-Arte™ Solo Anterior

Инструмент для точных эстетических реставраций фронтальной группы. Закругленная и прямая гладилки разработаны для моделирования фронтальной группы зубов, особенно их лабиальных поверхностей.

Острый кончик

Точное моделирование
Микромоделирование
Маркировка границ

Тонкий режущий край

Проксимальное
моделирование

Заостренные края

Разрезание
Расщепление
Разделение
Формирование краевых гребней

Прямые края

Соскабливание

Выпуклая поверхность

Точечное моделирование
Создание углублений
Создание бокального контура
Формирование пришеечной области
Доступ к труднодоступным местам

Острый край

Определение
Соскабливание

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ БОКОВОГО ОТДЕЛА LM-Arte™ Solo Posterior

Инструмент для точных композитных реставраций в боковом отделе. Плаггер разработан для заполнения полости и моделирования композитного материала. Острый кончик позволяет контурировать окклюзионные поверхности.

Плоская поверхность

Удаление больших
и средних излишков

Плоская поверхность

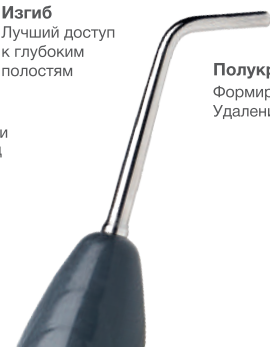
Плаггер

4-5 мм отметка

Для контроля области
заполнения

Коническая поверхность

Удаление небольших излишков
Моделирование скатов и анатомии
поверхностей



Полукруглые края

Формирование скатов
Удаление излишков

Острый кончик

Точное моделирование
Микромоделирование
Маркировка границ
Распределение материала
Удаление пузырьков





АККУРАТНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

LM-Arte™ Applica

Очень тонкая, гибкая гладилка для эстетического моделирования композита. Гибкая рабочая часть мягко и точно формирует композитные слои, позволяя повторить естественную форму зуба. Тонкий заостренный кончик инструмента Applica облегчает моделирование в узких пространствах и вдоль краев матрицы.



УДОБНЫЙ ДОСТУП

LM-Arte™ Applica Twist

Тонкая, гибкая и узкая гладилка для моделирования композита. Applica Twist используется для легкого моделирования апраксимальных поверхностей и краевых гребней внутри матрицы. Разворот рабочих частей позволяет дотянуться до неудобных мест, не усложняя рабочее положение руки.



ГИБКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

LM-Arte™ Modella

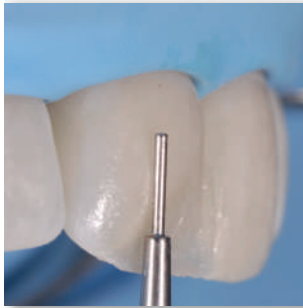
Тонкая, широкая гладилка для моделирования композитов. Особенное подходит для больших поверхностей зубов, таких как щечные поверхности резцов. Широкая рабочая часть гладилки эффективно выравнивает композит. Гибкая рабочая часть помогает создавать точные эстетические детали.





ДЕЛИКАТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ LM-Arte™ Condensa

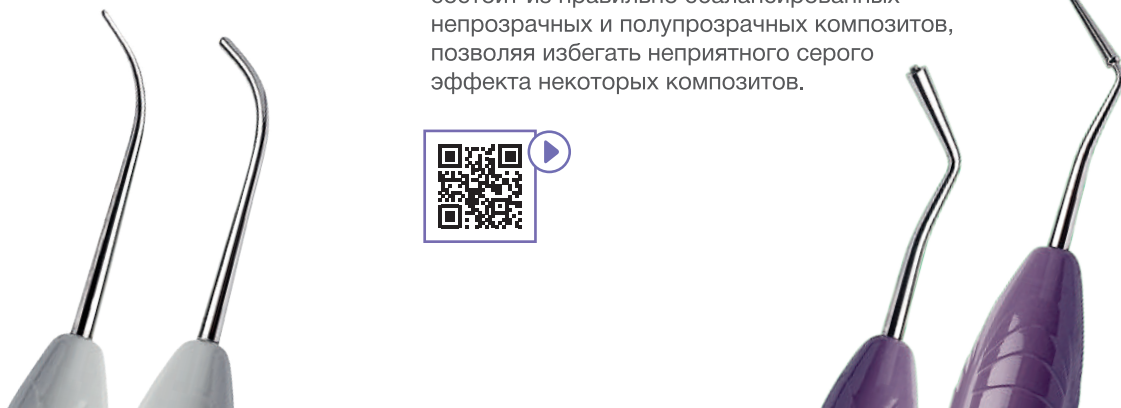
Длинный круглый штопфер предназначен специально для моделирования композита. Специальные изгибы плеча и рабочей части инструмента обеспечивают неограниченный доступ ко всем полостям. Condensa имеет как толстую, так и тонкую рабочую часть, которые могут быть использованы в полостях различных размеров, как в переднем, так и в боковом отделе. Закругленный кончик рабочей части обеспечивает деликатное уплотнение композита без риска адгезии.



ТОЧНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ LM-Arte™ Misura

Уникальный инструмент, используемый для формирования слоя композита правильной толщины по горизонтали и по вертикали при реставрации передних зубов. После нанесения слоев композита, но до полимеризации дентинного композита, более тонкий

цилиндрический кончик помещают на естественную эмаль зуба. Неполимеризованный композит под цилиндрическим кончиком мягко моделируется, оставляя оптимальное пространство для слоя эмалевого композита. Более толстый, короткий кончик Arte Misura помещают горизонтально на краю подготовленной полости, оставляя край кончика на естественной эмали зуба. Это позволяет определить, какое количество прозрачного композита необходимо нанести. Финальная эстетическая реставрация состоит из правильно сбалансированных непрозрачных и полупрозрачных композитов, позволяя избегать неприятного серого эффекта некоторых композитов.





РАВНОМЕРНОЕ ЗАПОЛНЕНИЕ

LM-Arte™ Posterior Misura

Версия популярного инструмента Arte Misura для бокового отдела. Предназначен для обеспечения необходимой вертикальной толщины композитных слоев при реставрации жевательных зубов. Раздвоенный кончик инструмента позволяет моделировать проксимальную стенку в соответствии с высотой и анатомией соседнего зуба, даже если установлена матрица.



ТОЧНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

LM-Arte™ Cusp Misura

Уникальный инструмент для определения толщины и высоты бугорка при оценке необходимости препарирования перед реставрацией с использованием адгезива. Идеально подходит для оценки прочности естественной структуры зуба и выбора метода восстановления. Если раздвоенный кончик инструмента проникает внутрь зуба до его отметин, структура зуба слишком слаба, чтобы выдержать воздействие окклюзионных сил после прямой реставрации и необходимо рассмотреть другие варианты восстановления и лечения.





ИЗЯЩНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ LM-Arte™ Fissura

Инструмент для моделирования с очень острыми кончиками. Рабочая часть конической формы идеально подходит для моделирования окклюзионных поверхностей жевательных зубов всего одним инструментом. Тонкая, похожая на зонд, рабочая часть оптимальна для моделирования фиссур и мамелонов. Также подходит для нанесения красителей и работы с герметиками. Инструмент Fissura помогает найти излишки бондинга на поверхности зуба.



АККУРАТНОЕ УДАЛЕНИЕ LM-Arte™ Eccesso

Инструмент, предназначенный для удаления остатков композитов и бондинга. Специальный угол рабочих частей инструмента Eccesso идеально подходит для удаления излишков из пришеечных областей передних зубов и для интерпроксимальных областей в боковом отделе. Этот тонкий, но прочный инструмент имеет оптимальную длину, толщину и ширину лезвия.



Посетите сайт
www.styleitaliano.org
для изучения
клинических случаев с
LM™ инструментами



LMGengiva™

Целью восстановительного лечения поражения пришеечной области является достижение идеального краевого прилегания, бондинга и оптимальной полировки композитного материала. Механическая ретракция десен при реставрации пришеечной области может быть травматичной при неправильном выполнении.

Инструмент LM-Gengiva™ с десневыми ретракторами используется для того, чтобы избежать случайного повреждения десны и получить наилучший клинический результат. С помощью этого метода достигается желаемый конечный результат: мягкие ткани не повреждаются и удовлетворяются все требования к эстетической реставрации.



LM-Gengiva™
набор для ретракции десен

LM-ErgoSense® LM 7556K ES
LM-ErgoMax™ LM 7556K XSI



Набор LM-Gengiva включает: инструмент LM-Gengiva, синие ретракторы (ассортимент из 90 шт, 30 шт/размер).



ДЕСНЕВЫЕ РЕТРАКТОРЫ

- Ретракция десны при реставрации
- Твердость пластиковых насадок обеспечивает хорошую ретракцию
- Пластиковые насадки обеспечивают определенную гибкость для большей адаптации при нажатии
- Насадка работает как плотная граница между десной и зубом
- Защищает десну и снижает вероятность дебондинга материала
- Поверхность материала и десневой край хорошо видны, идеальный контраст с мягкими тканями
- Могут быть адаптированы с помощью бора, чтобы создать необходимый вогнутый или выпуклый край для прилегания к корню
- К насадкам не прилипают материалы
- Не мешают полимеризации
- Одноразовые

LMGengiva™



Санкт-Петербург

191002 | ул. Большая Московская 6, офис 47
8 (812) 648-22-28 | 8 (812) 710-88-51 | info@raudentall.ru

Москва

107023 | ул. Измайловский вал, 30
8 (925) 592-02-09 | 8 (499) 922-88-78 | msk@raudentall.ru

www.raudentall.ru

LMDental™