

Ортодонтические инструменты премиум- класса из Японии



КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ



DENTAL PROGRESS
ORTHODONTIC PRODUCTS

О бренде

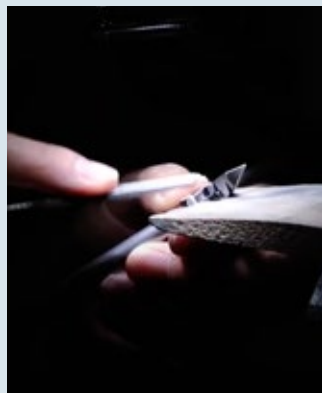


От японских мастеров российским профессионалам

YDM уже более 60 лет является ведущей компанией по производству стоматологических ручных инструментов. Прежде всего, наша миссия состоит в том, чтобы воплотить запросы и требования наших клиентов в реальный продукт с учетом среды использования, материала, дизайна и методов стерилизации. В то же время мы постоянно ищем новые материалы как для создания новых инструментов, так и для улучшения готовых.

Каждый инструмент проходит ручную доводку и 15 этапов проверки качества

Сила, которая поддерживает и улучшает не только качество продукции, но и наша гордость за высокое качество и хорошую репутацию со стороны клиентов - это контроль качества. Мы устанавливаем стандарты качества на высшем уровне в отрасли. Мы проверяем функции, твердость, термостойкость и химическую стойкость с помощью различного измерительного оборудования, такого как твердомер, магнитный дефектоскоп, микроскопы и т. д. Только продукты, прошедшие различные подробные испытания, считаются законченными. Эти процессы контроля обеспечивают высокое качество нашей продукции и стабильные поставки нашим клиентам.



Все инструменты производятся на 100% только в Японии из японского сырья

С момента основания нашей компании мы гордимся высочайшим уровнем ее производственных технологий, поддерживаемых как техническими инженерами, так и современным оборудованием, позволяющими незамедлительно и адекватно реагировать на потребности клиентов. Особенно теми сложными технологиями, которые требуют заточки кончика инструментов или процесса термообработки и напрямую влияют на качество продукции.

Желаем Вам больших успехов в работе!

Искренне Ваши,
YDM Corporation

СОДЕРЖАНИЕ

Дистальные кусачки	2
Лигатурные кусачки	3
Щипцы ортодонтические	6
Щипцы для установки лигатур	16
Направляющие для лигатур	16
Иглодержатели	17
Стойки для щипцов	18
Пинцеты ортодонтические	19
Скалеры для удаления излишков цемента	20
Зеркала для фотографирования	21
Контрастеры	22
Ретракторы	23
Роторасширители	25

Дистальные кусачки

EVER Fine



- Режут и удерживают дистальный конец дуги.
- Режущие грани из карбидных вставок обеспечивают высокую производительность и длительный срок службы режущей поверхности.

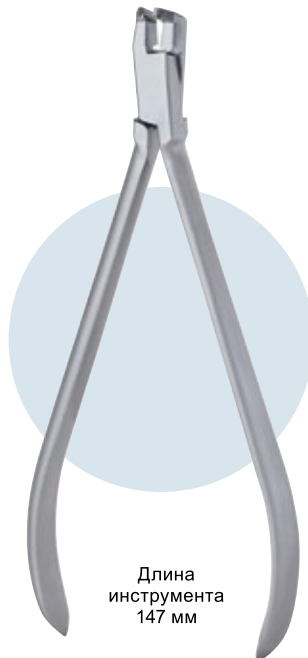


Длина
инструмента
124 мм

Максимальная толщина дуг:

- Круглые дуги .020"
- Прямоуг. дуги .021"х.025"

Арт. 27- 606



Длина
инструмента
147 мм

Максимальная толщина дуг:

- Круглые дуги .020"
- Прямоуг. дуги .021"х.025"

Арт. 27- 607

Арт. 27- 607

Длинная ручка и небольшая головка обеспечивают легкий доступ в труднодоступных местах





EVER

Лигатурные кусачки

- Режут и удерживают лигатурную проволоку и эластичные материалы.
- Режущие грани из карбидных вставок обеспечивают высокую производительность и длительный срок службы режущей поверхности.

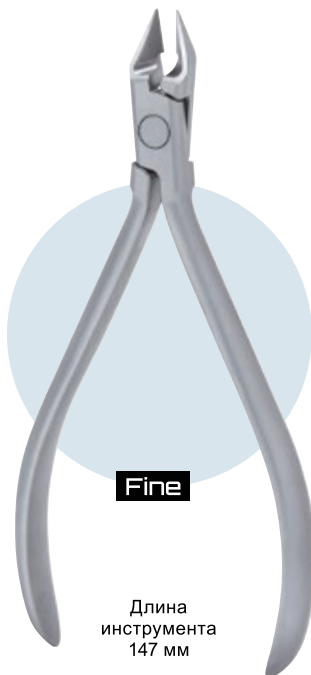


Classic

Длина
инструмента
124 мм

Максимальная толщина проволоки:
.014" (ø0.35mm)

Арт. 27- 615



Fine

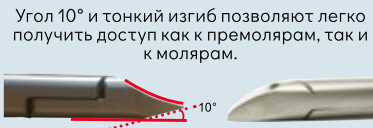
Длина
инструмента
147 мм

Максимальная толщина проволоки:
012" (ø0.30mm)

Арт. 27- 605



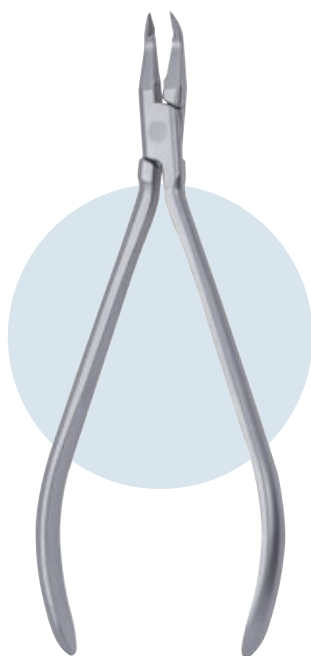
Тонкая изогнутая форма обеспечивает производительность для легкого разрезания лигатурной проволоки.



Угол 10° и тонкий изгиб позволяют легко получить доступ как к премолярам, так и к молярам.

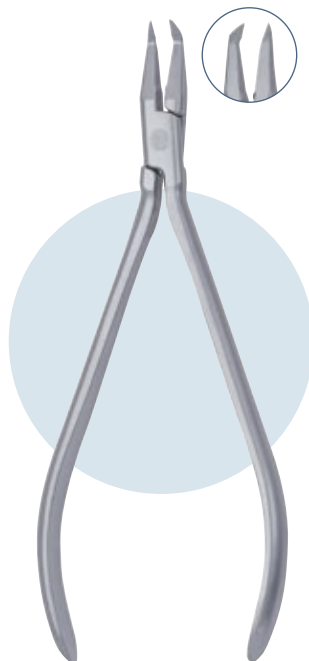


- Идеально подходят для работы с лингвальной стороны.
- Режут и удерживают лигатурную проволоку и эластичные материалы.
- Режущие грани из карбидных вставок обеспечивают высокую производительность и длительный срок службы режущей поверхности.



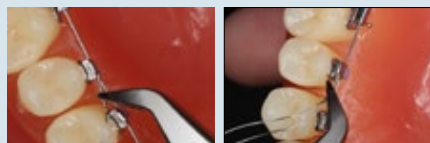
Максимальная толщина проволоки:
.012" (ø0.30mm)

**Угол 40°
Арт. 27- 601**



Максимальная толщина проволоки:
.012" (ø0.30mm)

**Обратный угол 40°
Арт. 27- 602**

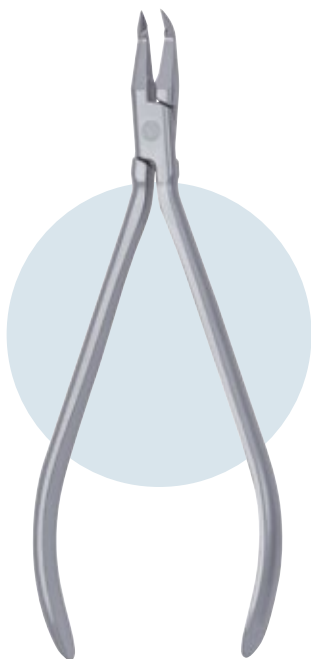




EVER Fine

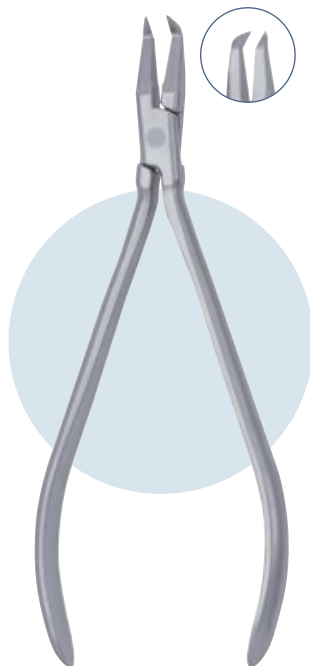
Лигатурные кусачки

- Идеально подходят для работы с лингвальной стороны.
- Режут и удерживают лигатурную проволоку и эластичные материалы.
- Режущие грани из карбидных вставок обеспечивают высокую производительность и длительный срок службы режущей поверхности.



Максимальная толщина проволоки:
.012" (ø0.30mm)

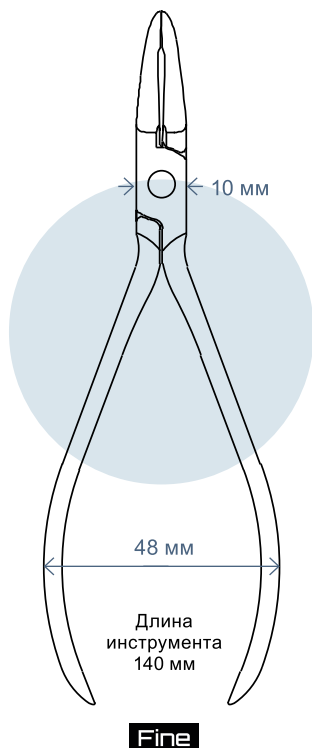
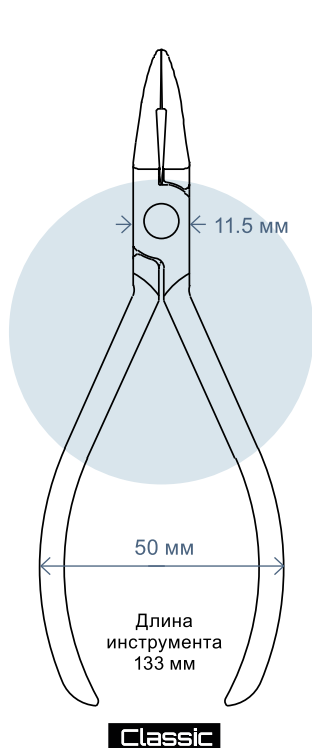
**Угол 50°
Арт. 27- 603**



Максимальная толщина проволоки:
.012" (ø0.30mm)

**Обратный угол 50°
Арт. 27- 604**





Щипцы общего назначения

- Подходят для введения и извлечения дуг.
- Имеют многоцелевое назначение (для удержания проволочных элементов под необходимым рабочим углом и т.д.).

Classic Традиционный и классический дизайн.

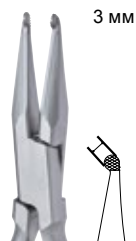
Fine Немного заужены и имеют более длинные ручки.



Classic

Хой

Арт. 27- 420



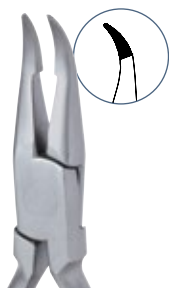
Fine

Хой

Арт. 27- 442



EVER Щипцы ортодонтические

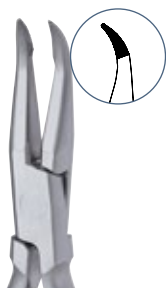


Текстура наконечника
0.25mm (.010"),
позволяет крепко
удерживать дугу.

Classic

Ютилити

Арт. 27- 422

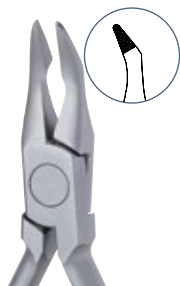


Текстура наконечника
0.25mm (.010"),
позволяет крепко
удерживать дугу.

Fine

Ютилити

Арт. 27- 440

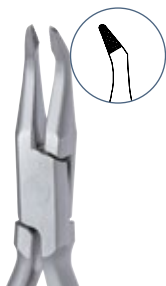


Текстура наконечника
0.25mm (.010"),
позволяет крепко
удерживать дугу.

Classic

Вайнгарта

Арт. 27- 421

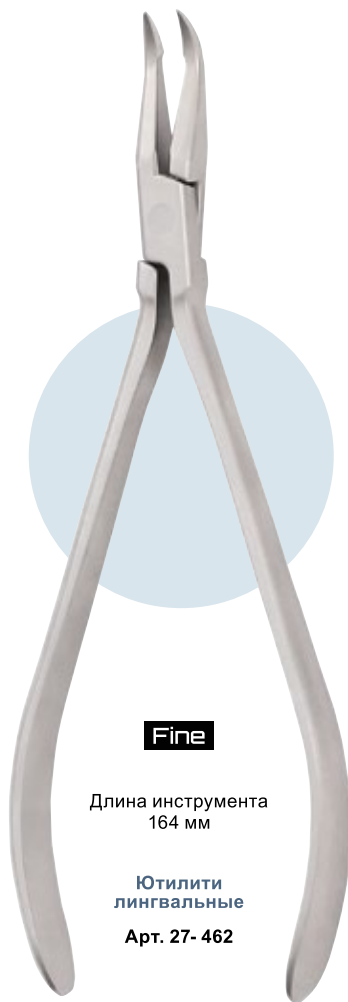


Текстура наконечника
0.25mm (.010"),
позволяет крепко
удерживать дугу.

Fine

Вайнгарта

Арт. 27- 441



Fine

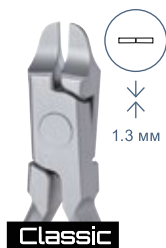
Длина инструмента
164 мм

Ютилити
лингвальные

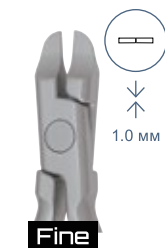
Арт. 27- 462

- Подходят для введения и извлечения дуг.
- Имеют многоцелевое назначение (для перевязки лигатуры и тд.).

Удобная длинная ручка с точным наконечником для работы с лингвальной и вестибулярной стороны зубов.



Classic
Твида
Арт. 27- 415



Fine
Твида
Арт. 27- 455



- Максимальная толщина дуги .022"х.028"
- Предназначены для изгибания дуг



Classic
Трехгубные
Арт. 27- 417



Fine
Трехгубные
Арт. 27- 457



Classic
Клювовидные
Арт. 27- 418



Fine
Клювовидные
Арт. 27- 458

- Максимальная толщина дуги .036"
- Предназначены для нанесения изгибов на дугах, лингвальных дугах и Квадхеликсе

- Максимальная толщина дуги .036"
- Предназначены для нанесения изгибов на дуги и ретейнеры, а также для формирования петель на дугах.



Classic
Янга
Арт. 27- 414



Fine
Янга
Арт. 27- 454



Classic
Твида для петель
Арт. 27- 416



Fine
Твида для петель
Арт. 27- 456

- Максимальная толщина дуги .040"
- Предназначены для формирования петель с различным диаметром (1,4 мм, 3,0 мм, 4,5 мм)

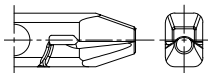
- Максимальная толщина дуги .022"х.028"
- Предназначены для формирования петель с различным диаметром (1,25 мм, 1,85 мм, 2,26 мм)

- Традиционный и классический дизайн.
- Матовая поверхность позволяет избежать отражения щипцов при ярком освещении.



Classic

Де Ла Роса
Арт. 27- 426



- Гладкая внутренняя поверхность позволяет контурировать и формировать дуги без нанесения торка.



Classic

Кима (с кусачками)
Арт. 27- 423



Fine

Кима (с кусачками)
Арт. 27- 453



- Максимальная толщина дуги .016"x.022"
- Максимальная толщина дуги для кусачек .020"
- Предназначены для техники МПД.



Classic

Нансе
Арт. 27- 419



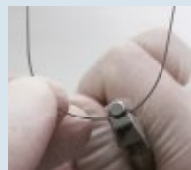
Fine

Нансе
Арт. 27- 459



- Макс. толщина дуги .022"
- С шагом 3.5 мм, 4.5 мм, 5.5 мм, 6.5 мм.
- Предназначены для нанесения изгибов на дуги и формирования петель.

YDM



[Де Ла Роса]



Classic

**Утонченные
клювовидные
(с кусачками)**
Арт. 27- 424



Вставка из
**КАРБИДА
ВОЛЬФРАМА**



Fine

**Утонченные
клювовидные
(с кусачками)**
Арт. 27- 452



Вставка из
**КАРБИДА
ВОЛЬФРАМА**

- Максимальная толщина дуги .022"
- Максимальная толщина дуги для кусачек .020"

Щипцы для изгибов

- Предназначены для создания торка на определенном участке дуги (для одного зуба) без деформации смежных участков дуги.
- Линии 15° и 30° делают ваши изгиб более легким и плавным.



Classic

Торковые (мама)

Арт. 27- 428



Classic

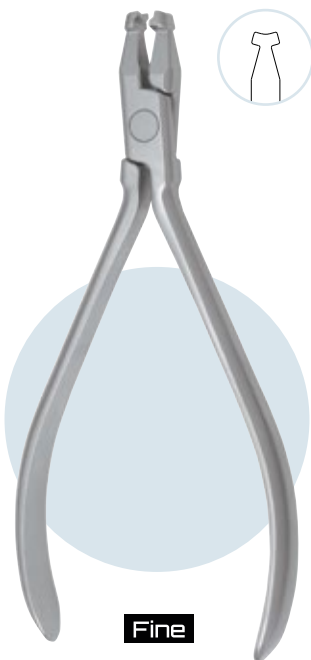
Торковые (папа)

Арт. 27- 427

Маленькая головка с уникальным дизайном для красивого ступенчатого изгиба. Щипцы доступны в 3 размерах: 1 мм, 0.75 мм и 0.5 мм.



Стильная головка в виде молотка для изгибов как вверх, так и вниз под красивым углом



Fine

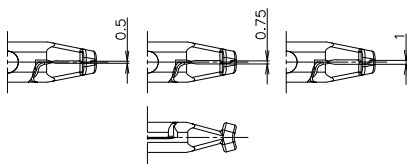
Для ступенчатых изгибов 1/2 мм

Арт. 27- 445

Для ступенчатых изгибов 3/4 мм

Арт. 27- 446

Для ступенчатых изгибов 1 мм
Арт. 27- 447



YDM (461)

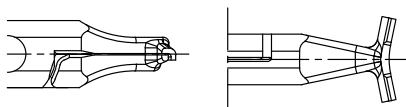
Обычный инструмент

Максимальная толщина дуг:

- Круглые дуги .020"
- Прямоуг. дуги .016"x.016"

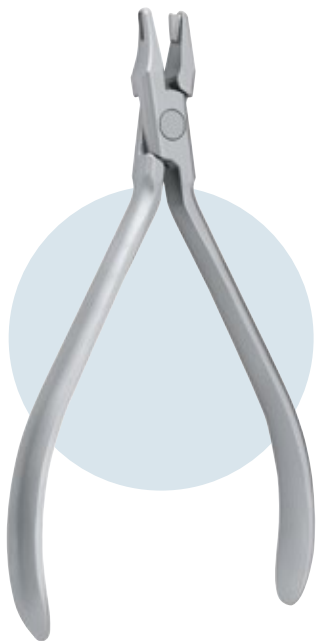
Для дистального загиба

Арт. 27- 461



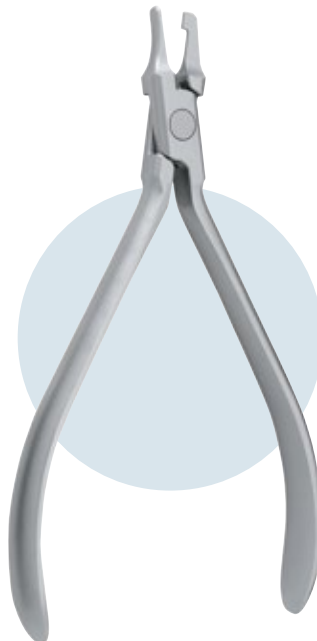
Эйлайнер-щипцы

- Предназначены для индивидуализации и оптимизации биомеханического действия элайнеров без предварительного нагревания.
- Утонченные концы увеличивают возможности инструментов при высокой скученности зубов.
- Изогнутая ручка удобно сидит в руке.
- Матовая поверхность позволяет избежать отражения щипцов при ярком освещении.



Для отверстия «капля»

Арт. 27- 448



Для вертикального углубления

Арт. 27- 449



Инструмент служит для формирования углубления в области десневого края элайнеров, где необходимо добавление крючка. «Капля» позволяет создать ретенционный пункт для удержания, фиксации эластичных тяг.

Облегчает фиксацию эластиков для пациента.

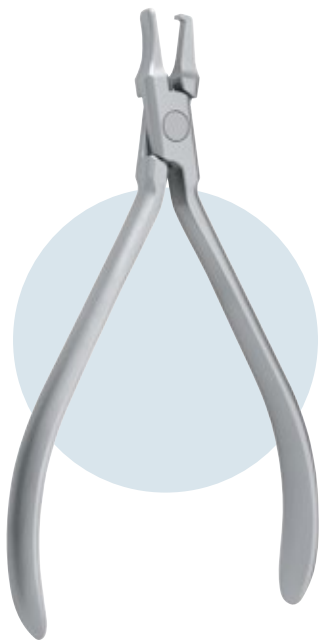


Инструмент позволяет создать вертикальные углубления на поверхности элайнера, расположенные мезиально или дистально на вестибулярной и/или язычной поверхности конкретного зуба. Также инструмент может быть использован для создания углубления, ускоряющего исправление вестибулярного или лингвального положения зубов.



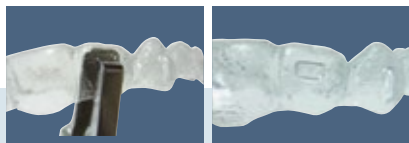
Эйлайнер-щипцы

- Предназначены для индивидуализации и оптимизации биомеханического действия элайнеров без предварительного нагревания.
- Утонченные концы увеличивают возможности инструментов при высокой скученности зубов.
- Изогнутая ручка удобно сидит в руке.
- Матовая поверхность позволяет избежать отражения щипцов при ярком освещении.

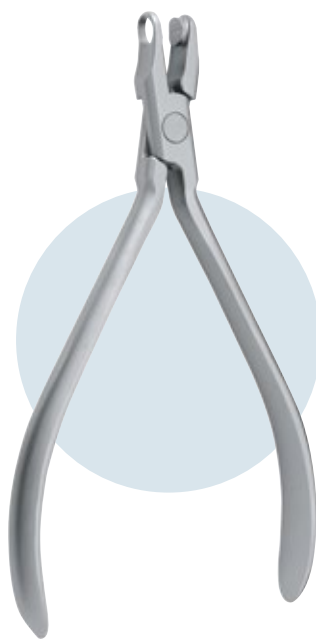


Для горизонтального углубления

Арт. 27- 450

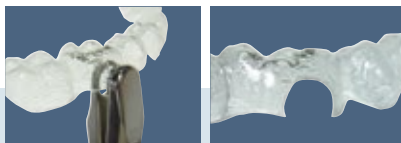


Инструмент позволяет сделать горизонтальное углубление для улучшения контроля торка на поверхности элайнера. Вторая возможность применения инструмента - улучшение фиксации элайнера или ретейнера за счет создания углубления под аттачментом или в придесневой области.



Дырокол

Арт. 27- 451



Инструмент для создания отверстий в форме полумесяца на элайнерах. Позволяет адаптировать элайнеры под ортодонтические кнопки, используемые для наложения эластичных тяг. Кроме того, инструмент может быть использован для коррекции десневого края элайнера.



Щипцы для колец



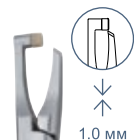
Classic

Для обжима колец
Арт. 27- 411



Classic

Для контурирования колец
Арт. 27- 410



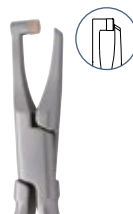
Fine

Для снятия колец
Арт. 27- 443



Classic

Для снятия колец
Арт. 27- 412

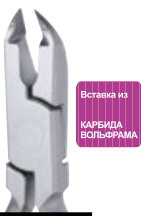


Fine

Для снятия колец L
Арт. 27- 460

L - Более удлиненный наконечник

Щипцы для снятия брекетов



Classic

Для снятия брекетов
Арт. 27- 413



Fine

Для снятия брекетов
Арт. 27- 444

Обжимные щипцы



Classic

Обжимные
Арт. 27- 425

Щипцы Адамса



Адамса
Арт. 22-001

Режущие грани из карбидных вставок обеспечивают высокую производительность и длительный срок службы режущей поверхности.



Инструмент для конвертации щечных трубок

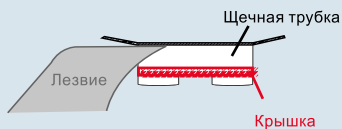


Для конвертации щечных трубок

Арт. 27- 934



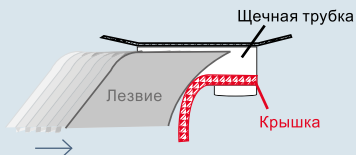
1. Вставьте кромку лезвия параллельно крышке с мезиальной стороны паза щечной трубки.



[ЧЕРТЕЖ В РАЗРЕЗЕ]



2. Взявшись за ручку, переместите лезвие в дистальную сторону и легко снимите крышку.



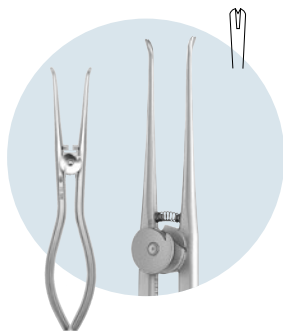
[ЧЕРТЕЖ В РАЗРЕЗЕ]

3. Пожалуйста, не забудьте убрать упавшую крышку изо рта.

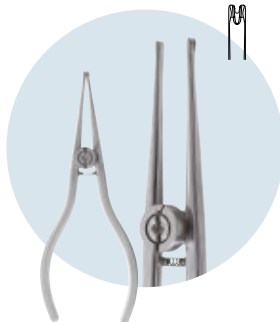
Щипцы для установки лигатур



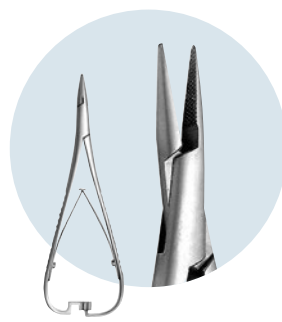
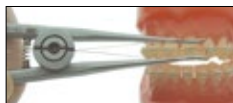
• Используются для затягивания металлических лигатур.



Стейнера
Арт. 22-506



Куна
Арт. 22-507



Иглодержатель
Арт. 22-508

Используется для затягивания лигатуры как длинного, так и короткого типа.

Направляющие для лигатуры



Арт. 22-704



Арт. 22-754



Арт. 22-755



Иглодержатели

- Используются для установки эластичных лигатур на брекет.
- С ультратонкими наконечниками для большего удобства.



Матъе прямой
Арт. 22-509

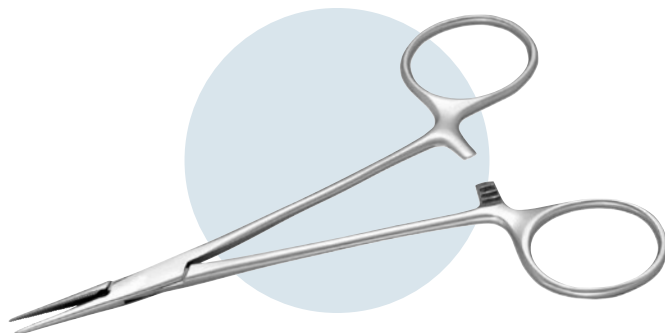


Матъе изогнутый
Арт. 22-510



Матъе с отверстием
Арт. 22-511

Для лингвальной стороны



Mosquito прямой
Арт. 22-513



Mosquito изогнутый
Арт. 22-514

Стойки для щипцов



- Удобная подставка из высококачественной нержавеющей стали для стерилизации и хранения щипцов и кусачек.
- Доступны в размерах "S" и "L".

Артикул	Описание	Размер (мм)		
		a	b	c
27-400	Стойка "S"	112	64	80
27-401	Стойка "L"	154	124	140



Среднее количество щипцов (стойка "L")



Скалеры для удаления излишков цемента



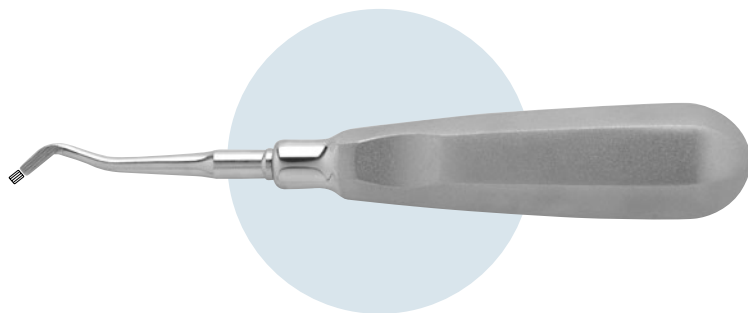
Арт. 13-205



Арт. 13-206



Инструмент для установки бандажных колец

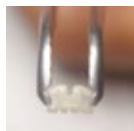


Инструмент для установки бандажных колец
Арт. 22-753

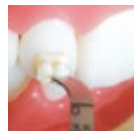


Пинцет для установки брекетов

- Крепко удерживает брекет за счет отверстий на кончиках .
- Конец рукоятки с мерой (3,5 мм, 4,0 мм, 4,5 мм, 5,0 мм) помогает определить высоту и угол наклона брекета.



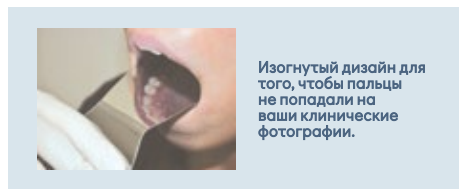
Пинцет для установки брекетов
Арт. 22-761



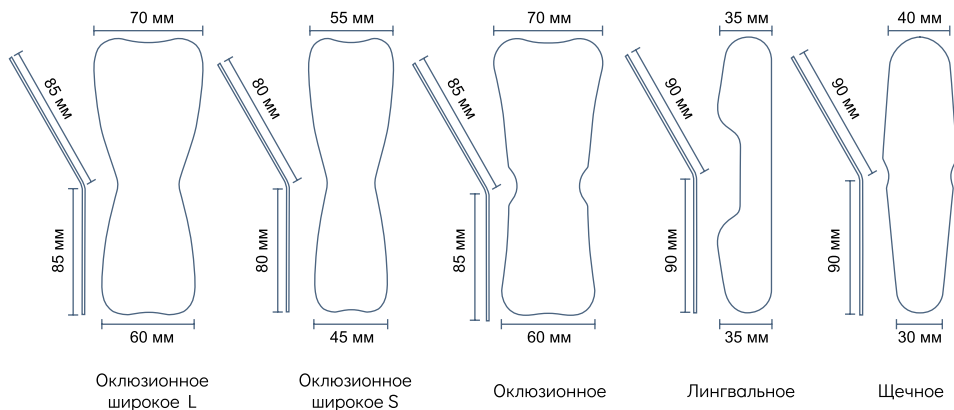
Зеркала для фотографирования



- Родиевое покрытие обеспечивает высочайшую отражательную способность (~ 85%).
- Использование в основе нержавеющей стали позволяет использовать зеркало в течение длительного времени.
- В комплект входит стерилизационный мешочек.
- При стерилизации положите зеркало в мешочек без дополнительной упаковки для стерилизации.

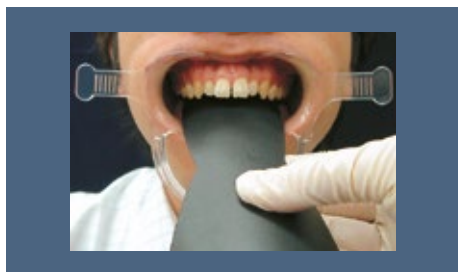


Артикул	Описание
13-576	Оклюзионное широкое L
13-577	Оклюзионное широкое S
13-571	Оклюзионное
13-572	Лингвальное
13-573	Щечное





Контрастеры



- Изготовлены из алюминия с тефлоновым покрытием.
- Разработаны в соответствии с формой зубной дуги.



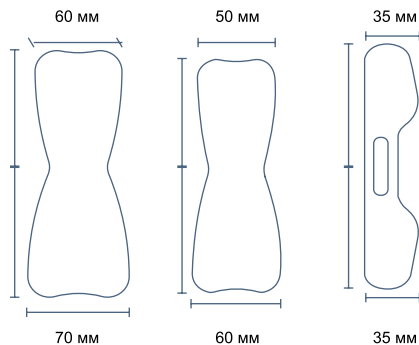
Мезиальный L
Арт.13-641



Мезиальный S
Арт.13-643



Дистальный
Арт.13-642

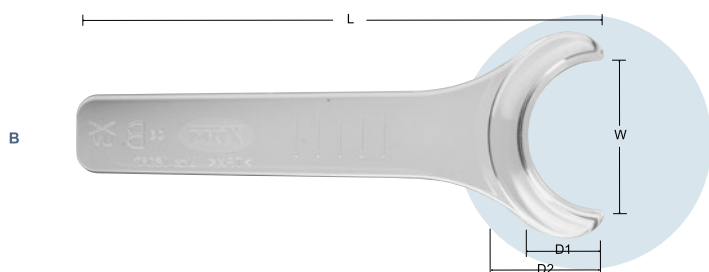


Мезиальный L

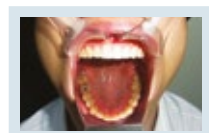
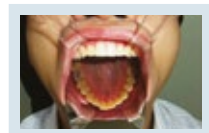
Мезиальный S

Дистальный

Ретракторы



Односторонний



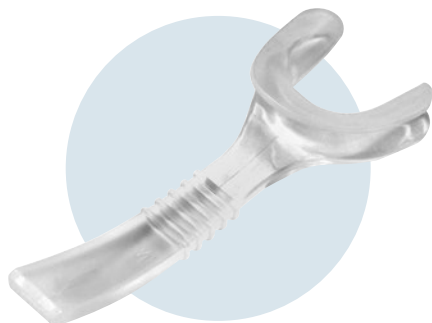
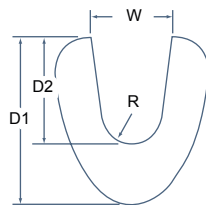
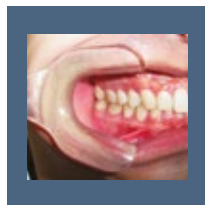
Арт.	Описание	Размер (мм)			
		W	D1	D2	R
22-731	A (2 шт)	42	25	35	120
22-732	B (2 шт)	34	17	27	120
22-733	C (2 шт)	15	-	-	74.3
22-734	D (2 шт)	28	6	16	108



Ретракторы

Односторонний “голубь”

• Легко удерживается пациентом.

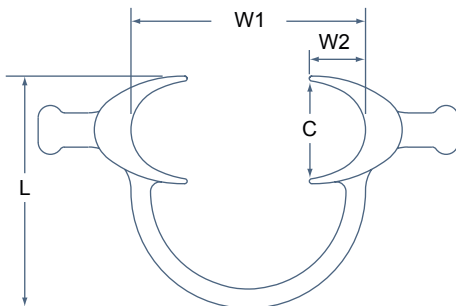


Арт.	Описание	Размер (мм)			
		W	D1	D2	R
22-739	Односторонний М	30	50	32	R10
22-740	Односторонний S	24	50	32	R9
22-741	Односторонний SS	24	43	28	R7

Двухсторонний



Мягкий тип имеет бледно-голубой цвет



Арт.	Описание	Размер (мм)			
		W	W1	L	C
22-745	Двухсторонний стандартный (2 шт)	96	23	95	40
22-729	Двухсторонний мягкий (2 шт)				

Ретракторы



Двухсторонний с дополнительными крыльями

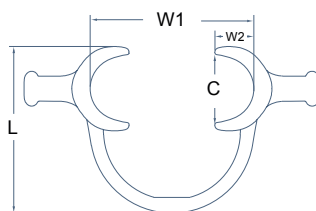
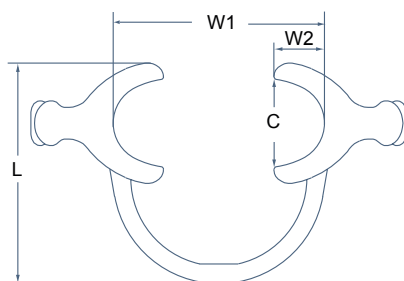
- Внутренние крылья ретрактора оттягивают щеки, что увеличивает видимую площадь полости рта.



Внутренние крылья втягивают слизистую оболочку щеки, что обеспечивает четкий обзор, без дополнительной поддержки.



Удобно для фотографирования полости рта и проведения ортодонтического лечения и гигиенических процедур.



Арт.	Описание	Размер (мм)			
		W1	W2	L	C
22-727	Взрослый (2 шт.)	96	23	100	40
22-728	Детский (2 шт.)	67	16	68	28



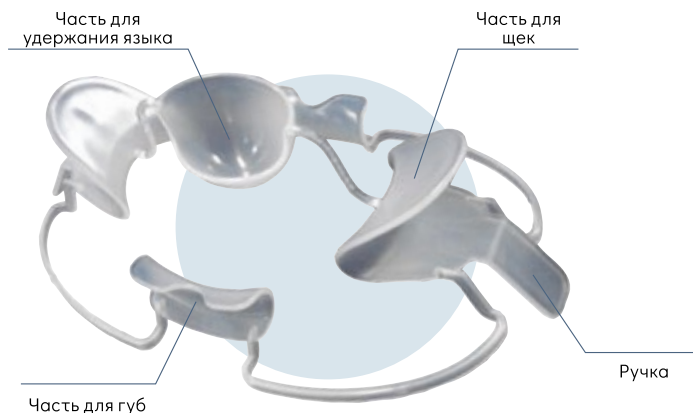
Роторасширитель



1. Убедитесь, что стрелка вверх на части для языка смотрит вверх. Вставьте части для щек и языка.



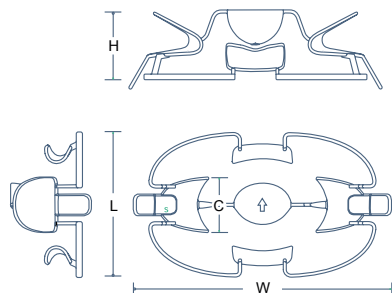
2. Затем поместите части для губ на верхнюю и нижние губы.



- Оттягивают губы, язык и щеки, что позволяет максимально расширить рабочую область.
- Позволяют полностью сконцентрироваться на процессе терапии.
- Эффективны при манипуляциях с брекетами, отбеливании и эстетической коррекции.



Часть, удерживающую язык, можно удалить, если она вам не нужна.



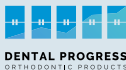
J	Описание	Размер (мм)			
		W	L	H	C
22-750	Роторасширитель L (2 шт.)	171	96	54.5	38
22-749	Роторасширитель S (2 шт.)	161	90	50.5	35
22-725	Роторасширитель SS (2 шт.)	157	80	42	25

Внимание! Материал выдерживает температуру до 120°C



Москва, ул. Гиляровского, д. 53
www.dental-progress.ru
info@dentalprogress.ru

+7 (499) 505-50-25



ООО «ДЕНТАЛ ПРОГРЕСС»
официальный поставщик YDM