

Сфокусируйтесь на здоровье
пациентов – с остальным поможет



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ



ALFAMEDEX.RU

КАТАЛОГ



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ



Предназначены для захвата, диссекции, рассечения либо временной фиксации тканей и/или сосудов во время малоинвазивных операций.

✓ Кремальера помогает надёжно фиксировать ткани и органы на протяжении всей операции без риска выскальзывания, что делает процесс более безопасным.

✓ Универсальный коннектор на рукоятке позволяет подключать инструмент к различным коагуляторам.



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ МОНОПОЛЯРНЫЕ: НОЖНИЦЫ



Предназначены для рассечения тканей и сосудов при выполнении малоинвазивных операций.

- ✓ Бранши, загнутые по Метценбауму, обеспечивают большую визуализацию при рассечении мягких тканей и сосудов, позволяя осуществлять обзор дистального конца на протяжении всей операции.
- ✓ Непревзойдённая заточка режущей кромки ножниц облегчает процесс рассечения тканей за счёт того, что снижается прилагаемое усилие, делая процедуру более комфортной для специалиста.
- ✓ Стерильные медицинские изделия для однократного применения.

| REF | Наименование | Диаметр штока, мм | Кремальера | Поворотный механизм | Длина штока, см | Упаковка (инд./гр./тр.) |
|-------------|---------------------|-------------------|------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| 1828-VM5533 | Ножницы стандартные | 5 | — | 360° | 33 | 1/10/100 |



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ МОНОПОЛЯРНЫЕ: ЗАЖИМЫ ЗУБЧАТЫЕ



GRASPER



Предназначены для захвата тканей со сниженным риском разможнения и используются в большинстве малоинвазивных операций.

- ✓ Округлая форма бранш и ребристая поверхность по всей длине рабочей части обеспечивают умеренную по силе фиксацию органов и тканей, позволяя выполнять манипуляции более атравматично.
- ✓ Кремальера на рукоятке даёт возможность надёжной фиксации тканей и органов на протяжении всей операции без риска выскальзывания, что делает процесс максимально безопасным.
- ✓ Стерильные медицинские изделия для однократного применения.

| REF | Наименование | Диаметр штока, мм | Кремальера | Поворотный механизм | Длина штока, см | Упаковка (инд./гр./тр.) |
|-------------|--------------|-------------------|------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| 1912-VF5533 | Grasper | 5 | есть | 360° | 33 | 1/10/100 |

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ МОНОПОЛЯРНЫЕ: ЗАЖИМЫ ОКОНЧАТЫЕ

CLINCH



Используются преимущественно для захвата скользких тканей, таких как желчный пузырь.

- ✓ Окончатые бранши с ребристой структурой по всей длине обеспечивают захват тканей с равномерным распределением давления, что делает процедуру менее травматичной.
- ✓ Кремальера обеспечивает надёжную фиксацию тканей и органов на протяжении всей операции без риска выскользывания, что делает процесс более безопасным.
- ✓ Стерильные медицинские изделия для однократного применения.

| REF | Наименование | Диаметр штока, мм | Кремальера | Поворотный механизм | Длина штока, см | Упаковка (инд./гр./тр.) |
|-------------|--------------|-------------------|------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| 1912-VFC533 | Clinch | 5 | есть | 360° | 33 | 1/10/100 |



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ МОНОПОЛЯРНЫЕ: ДИССЕКТОРЫ



MARYLAND



Рёбристая поверхность по всей длине рабочей части для более плотного прилегания

Предназначены для захвата, разделения, коагуляции, диссекции и лигирования тканей. Используются в большинстве малоинвазивных операций.

- ✓ Наличие рёбристой поверхности по всей длине рабочей части обеспечивает возможность диссекции и временной фиксации тканей, делая манипуляции более удобными для специалиста.
- ✓ Изогнутые бранши позволяют улучшить обзорность дистальных концов рабочей части, что облегчает проведение диссекции тканей.
- ✓ Стерильные медицинские изделия для однократного применения.

| REF | Наименование | Диаметр штока, мм | Крема-льера | Поворотный механизм | Длина штока, см | Упаковка (инд./гр./тр.) |
|-------------|--------------|-------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| 1912-VFM533 | Maryland | 5 | — | 360° | 33 | 1/10/100 |

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ БИПОЛЯРНЫЕ: ДИССЕКТОРЫ

MARYLAND



Предназначены для захвата, разделения, коагуляции, диссекции и лигирования тканей.

- ✓ Наличие ребристой поверхности по всей длине рабочей части обеспечивает возможность выполнения диссекции и временной фиксации тканей, делая манипуляции более удобными для специалиста.
- ✓ Изогнутые бранши, идентичные зажиму Maryland, позволяют улучшить обзорность дистальных концов рабочей части, что облегчает проведение диссекции тканей.
- ✓ Стерильные медицинские изделия для однократного применения.

| REF | Наименование | Диаметр штока, мм | Крема-льера | Поворотный механизм | Длина штока, см | Упаковка (инд./гр./тр.) |
|---------------|--------------|-------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| 1845-VBD533-V | Maryland | 5 | — | 360° | 33 | 1/10/100 |



АльфаМедЭкс