

# Элеваторы стоматологические для удаления корней зубов HSA, HSK

## Описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [hhs@nt-rt.ru](mailto:hhs@nt-rt.ru) || сайт: <https://hammacher.nt-rt.ru/>

# Элеватор прямой Zahnarzt Manfred Beck 2,8 мм для верхних корней

Арт. HSA 710-28



Элеватор прямой Zahnarzt Manfred Beck 2,8 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Zahnarzt Manfred Beck 2,8 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор правый Winter №11R для нижних корней

Арт. HSA 693-11



Элеватор правый Winter №11R для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Winter №11R для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор прямой с подгибом Courpland №1 3 мм для верхних корней

Арт. HSA 750-01



Элеватор прямой с подгибом Courpland №1 3 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой с подгибом Courpland №1 3 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор правый W.F.Barry №12R для нижних корней

Арт. HSA 686-12



Элеватор правый W.F.Barry №12R для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

**Элеватор правый W.F.Barry №12R для нижних корней.**

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор прямой Bien №2 3 мм для верхних корней

Арт. HSA 606-02



Элеватор прямой Bien №2 3 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bien №2 3 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой с подгибом Courpland №3 4 мм для верхних корней

Арт. HSA 752-03



Элеватор прямой с подгибом Courpland №3 4 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой с подгибом Courpland №3 4 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор левый Cryer №39 пикообразный для нижних корней

Арт. HSA 648-39



Элеватор левый Cryer №39 пикообразный для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Cryer №39 пикообразный для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор правый Cryer №40 пикообразный для нижних корней

Арт. HSA 648-40



Элеватор правый Cryer №40 пикообразный для нижних корней (Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Cryer №40 пикообразный для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор левый Warwick-James №2 для нижних корней

Арт. HSA 756-02



Элеватор левый Warwick-James №2 для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Warwick-James №2 для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

**Элеватор - Периотом Flexi №3 угловой, горизонтальный, гибкий, ручка 13мм, 165 мм**

Арт. HSK 3830-03



Элеватор - Периотом Flexi №3 угловой, горизонтальный, гибкий, ручка 13мм, 165 мм

## Элеватор прямой люксатор 5,0 мм

Арт. HSA 705-03



Элеватор прямой люксатор 5,0 мм(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор прямой люксатор 5,0 мм.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

**Элеватор - периотом 2-сторонний угловой/горизонтальный 30°, жесткий 1,8 мм /2,5 мм, 170 мм**

Арт. HSK 382-03



Элеватор - периотом 2-сторонний угловой/горизонтальный 30°, жесткий 1,8 мм /2,5 мм, 170 мм

# Элеватор правый Warwick-James №3 для нижних корней

Арт. HSA 757-03



Элеватор правый Warwick-James №3 для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Warwick-James №3 для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор прямой с подгибом Courpland №2 3,5 мм для верхних корней

Арт. HSA 751-02



Элеватор прямой с подгибом Courpland №2 3,5 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор прямой с подгибом Courpland №2 3,5 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор левый Miller-Арехо №73 2 мм для нижних корней

Арт. HSA 677-73



Элеватор левый Miller-Арехо №73 2 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Miller-Арехо №73 2 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор правый Bernard №4 4 мм для нижних корней

Арт. HSA 704-04



Элеватор правый Bernard №4 4 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор правый Bernard №4 4 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор - люксатор bollow с подгибом 5,0 мм

Арт. HSA 707-02



Элеватор - люксатор bollow с подгибом 5,0 мм (Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор - люксатор bollow с подгибом 5,0 мм.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.
- **Ручка:** Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.

- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

## Элеватор левый Flohr №2 3 мм для нижних корней

Арт. HSA 622-02



Элеватор левый Flohr №2 3 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор левый Flohr №2 3 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор прямой Bien №3 4 мм для верхних корней

Арт. HSA 607-03



Элеватор прямой Bien №3 4 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bien №3 4 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

## Элеватор левый Bernard №3 4 мм для нижних корней

Арт. HSA 703-03



Элеватор левый Bernard №3 4 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор левый Bernard №3 4 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор правый Miller-Арехо №72 2 мм для нижних корней

Арт. HSA 676-72



Элеватор правый Miller-Арехо №72 2 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Miller-Арехо №72 2 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор правый Flohr №3 3 мм для нижних корней

Арт. HSA 623-03



Элеватор правый Flohr №3 3 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Flohr №3 3 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор - люксатор 3,0 мм bollow

Арт. HSA 706-01



Элеватор - люксатор 3,0 мм bollow (Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор - люксатор 3,0 мм bollow.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.
- **Ручка:** Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.

- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

## Элеватор - люксатор с подгибом V-образная выемка Dr.Schemmel 3,0 мм

Арт. HSA 7060-03



Элеватор - люксатор с подгибом V-образная выемка Dr.Schemmel 3,0 мм(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

**Элеватор - люксатор с подгибом V-образная выемка Dr.Schemmel 3,0 мм.**

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.

- Ручка: Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.
- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

# Элеватор прямой люксатор с подгибом 5,0 мм

Арт. HSA 705-04



Элеватор прямой люксатор с подгибом 5,0 мм(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой люксатор с подгибом 5,0 мм.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

**Элеватор - периотом 2-сторонний прямой и  
угловой/вертикальный, жесткий, 2,5 мм, 170 мм**

Арт. HSK 381-02



Элеватор - периотом 2-сторонний прямой и угловой/вертикальный, жесткий, 2,5 мм, 170 мм

# Элеватор левый Heidbrink №2 для нижних корней, тонкая ручка

Арт. HSA 732-02



Элеватор левый Heidbrink №2 для нижних корней, тонкая ручка(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Heidbrink №2 для нижних корней, тонкая ручка.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор правый Cryer №28 пикообразный для нижних корней

Арт. HSA 647-28



Элеватор правый Cryer №28 пикообразный для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Cryer №28 пикообразный для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор двусторонний Lindenblatt №2/3 для левых и правых нижних корней

Арт. HSA 628-02



Элеватор двусторонний Lindenblatt №2/3 для левых и правых нижних корней (Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор двусторонний Lindenblatt №2/3 для левых и правых нижних корней.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.

- Ручка: Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.
- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

# Элеватор правый Heidbrink №3 для нижних корней, тонкая ручка

Арт. HSA 733-03



Элеватор правый Heidbrink №3 для нижних корней, тонкая ручка (Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Heidbrink №3 для нижних корней, тонкая ручка.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

**Элеватор - Периотом Flexi №4 угловой, вертикальный, гибкий, ручка 13мм, 165 мм**

Арт. HSK 3840-04



Элеватор - Периотом Flexi №4 угловой, вертикальный, гибкий, ручка 13мм, 165 мм

# Элеватор прямой с подгибом Bernard №2 4 мм для верхних корней

Арт. HSA 702-02



Элеватор прямой с подгибом Bernard №2 4 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой с подгибом Bernard №2 4 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Apical №2/304 для верхних корней

Арт. HSA 651-02



Элеватор прямой Apical №2/304 для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Apical №2/304 для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой люксатор с подгибом 3,0 мм

Арт. HSA 705-02



Элеватор прямой люксатор с подгибом 3,0 мм(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой люксатор с подгибом 3,0 мм.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор правый Heidbrink №3 для нижних корней, грушевидная ручка

Арт. HSA 728-03



Элеватор правый Heidbrink №3 для нижних корней, грушевидная ручка(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Heidbrink №3 для нижних корней, грушевидная ручка.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор левый Winter №11L для нижних корней

Арт. HSA 692-11



Элеватор левый Winter №11L для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Winter №11L для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор - люксатор bollow с подгибом 3,0 мм

Арт. HSA 706-02



Элеватор - люксатор bollow с подгибом 3,0 мм (Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор - люксатор bollow с подгибом 3,0 мм.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.
- **Ручка:** Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.

- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

# Элеватор прямой Lindo-Levin 3,0 мм для верхних корней

Арт. HSA 701-01



Элеватор прямой Lindo-Levin 3,0 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Lindo-Levin 3,0 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Bien №1 2 мм для верхних корней

Арт. HSA 605-01



Элеватор прямой Bien №1 2 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bien №1 2 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Heidbrink №1 для верхних корней, грушевидная ручка

Арт. HSA 726-01



Элеватор прямой Heidbrink №1 для верхних корней, грушевидная ручка(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Heidbrink №1 для верхних корней, грушевидная ручка.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

**Элеватор - Периотом Flexi №2 прямой с подгибом, гибкий, ручка 13мм, 165 мм**

Арт. HSK 3820-02



Элеватор - Периотом Flexi №2 прямой с подгибом, гибкий, ручка 13мм, 165 мм

# Элеватор двусторонний Heidbrink №2 1,5 мм для левых и правых, верхних и нижних корней

Арт. HSA 736-02



Элеватор двусторонний Heidbrink №2 1,5 мм для левых и правых, верхних и нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

**Элеватор двусторонний Heidbrink №2 1,5 мм для левых и правых, верхних и нижних корней.**

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от

альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.

- Ручка: Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.
- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

# Элеватор прямой Bien №3 4 мм для верхних корней

Арт. HSA 602-03



Элеватор прямой Bien №3 4 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bien №3 4 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор левый Miller-Арехо №71 2 мм для нижних корней

Арт. HSA 675-71



Элеватор левый Miller-Арехо №71 2 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Miller-Арехо №71 2 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор - люксатор с изгибом 4,0 мм

Арт. HSA 708-01



Элеватор - люксатор с изгибом 4,0 мм (Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор - люксатор с изгибом 4,0 мм.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.
- **Ручка:** Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.

- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

# Элеватор прямой Bien №1 2 мм для верхних корней

Арт. HSA 600-01



Элеватор прямой Bien №1 2 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bien №1 2 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Bien №2 3 мм для верхних корней

Арт. HSA 601-02



Элеватор прямой Bien №2 3 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bien №2 3 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

## Элеватор - люксатор bollow 5,0 мм

Арт. HSA 707-01



Элеватор - люксатор bollow 5,0 мм (Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор - люксатор bollow 5,0 мм.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.
- **Ручка:** Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.

- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

## Элеватор левый Heidbrink №2 для нижних корней, грушевидная ручка

Арт. HSA 727-02



Элеватор левый Heidbrink №2 для нижних корней, грушевидная ручка(Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор левый Heidbrink №2 для нижних корней, грушевидная ручка.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор прямой двусторонний Lindenblatt №1 для верхних корней

Арт. HSA 627-01



Элеватор прямой двусторонний Lindenblatt №1 для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой двусторонний Lindenblatt №1 для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор двусторонний Heidbrink №3 1,8 мм для левых и правых, верхних и нижних корней

Арт. HSA 737-03



Элеватор двусторонний Heidbrink №3 1,8 мм для левых и правых, верхних и нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

**Элеватор двусторонний Heidbrink №3 1,8 мм для левых и правых, верхних и нижних корней.**

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от

альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.

- Ручка: Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.
- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

**Элеватор - Периотом Flexi №1 прямой, гибкий, ручка 13мм, 165 мм**

Арт. HSK 3810-01



Элеватор - Периотом Flexi №1 прямой, гибкий, ручка 13мм, 165 мм

# Элеватор прямой Bernard №1 4 мм для верхних корней

Арт. HSA 700-00



Элеватор прямой Bernard №1 4 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Bernard №1 4 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор правый Miller-Арехо №74 2 мм для нижних корней

Арт. HSA 678-74



Элеватор правый Miller-Арехо №74 2 мм для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор правый Miller-Арехо №74 2 мм для нижних корней.

Стоматологические элеваторы правые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов правых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы правые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с правой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы правые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к правой стороне полости рта.
- **Ручка:** Ручки элеваторов правых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов правых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

# Элеватор левый Cryer №27 пикообразный для нижних корней

Арт. HSA 647-27



Элеватор левый Cryer №27 пикообразный для нижних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор левый Cryer №27 пикообразный для нижних корней.

Стоматологические элеваторы левые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов левых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы левые имеют компактные размеры и форму, специально адаптированную для работы с левой стороной полости рта. Они обеспечивают удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы левые обычно имеют изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к левой стороне полости рта.

- Ручка: Ручки элеваторов левых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов левых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы правые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента, особенно при работе с правой стороной полости рта.

## Элеватор - люксатор с изгибом 4,0 мм

Арт. HSA 708-02



Элеватор - люксатор с изгибом 4,0 мм (Karl Hammacher GmbH (Германия))

### Описание

#### Элеватор - люксатор с изгибом 4,0 мм.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.
- **Ручка:** Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.

- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

# Элеватор прямой Lindo-Levin 3,5 мм для верхних корней

Арт. HSA 701-02



Элеватор прямой Lindo-Levin 3,5 мм для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Lindo-Levin 3,5 мм для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Apical №1/301 для верхних корней

Арт. HSA 650-01



Элеватор прямой Apical №1/301 для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Apical №1/301 для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Warwick-James №1 для верхних корней

Арт. HSA 755-01



Элеватор прямой Warwick-James №1 для верхних корней(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Warwick-James №1 для верхних корней.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой Heidbrink №1 для верхних корней, тонкая ручка

Арт. HSA 731-01



Элеватор прямой Heidbrink №1 для верхних корней, тонкая ручка(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой Heidbrink №1 для верхних корней, тонкая ручка.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.

- Разнообразие размеров: Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

# Элеватор прямой люксатор 3,0 мм

Арт. HSA 705-01



Элеватор прямой люксатор 3,0 мм(Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

### Элеватор прямой люксатор 3,0 мм.

Стоматологические элеваторы прямые - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для подъема и отслоения зубов от альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления зубов и обеспечения точного контроля над процессом.

Основные характеристики стоматологических элеваторов прямых:

- **Размеры и форма:** Элеваторы прямые имеют компактные размеры и прямую форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать различным размерам и типам зубов.
- **Материал:** Они изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента.
- **Рабочая часть:** Элеваторы прямые обычно имеют плоскую или слегка изогнутую рабочую часть, которая позволяет врачу поднять и отслоить зуб от альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей.
- **Ручка:** Ручки элеваторов прямых обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом.
- **Разнообразие размеров:** Существует несколько размеров элеваторов прямых, чтобы соответствовать различным типам зубов и условиям. Это позволяет выбрать наиболее подходящий инструмент для конкретной процедуры.

Стоматологические элеваторы прямые являются важным инструментом в стоматологической практике при удалении зубов. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры, что способствует успешному завершению удаления зубов и обеспечивает комфорт и безопасность для пациента.

**Элеватор - периотом 2-сторонний прямой и  
угловой/вертикальный, жесткий 1,8 мм, 170 мм**

Арт. HSK 380-01



Элеватор - периотом 2-сторонний прямой и угловой/вертикальный, жесткий 1,8 мм, 170 мм

# Элеватор двусторонний Heidbrink №1 1,2 мм для левых и правых, верхних и нижних корней

Арт. HSA 735-01



Элеватор двусторонний Heidbrink №1 1,2 мм для левых и правых, верхних и нижних корней ((Karl Hammacher GmbH (Германия))

## Описание

**Элеватор двусторонний Heidbrink №1 1,2 мм для левых и правых, верхних и нижних корней зубов.**

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов - это специальные инструменты, используемые для подъема и удаления корней зубов из альвеолярного отростка во время хирургических процедур. Они предназначены для облегчения удаления корней зубов и обеспечения точного контроля над процессом, минимизируя повреждение окружающих тканей.

Основные характеристики стоматологических элеваторов для удаления корней зубов:

- **Размеры и форма:** Элеваторы для удаления корней зубов имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры. Они могут иметь различные длины и диаметры, чтобы соответствовать разным размерам и типам корней зубов.
- **Материал:** Элеваторы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Этот материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Рабочая часть:** Элеваторы имеют изогнутую или прямую рабочую часть, которая позволяет стоматологу поднимать и отделять корни зубов от

альвеолярного отростка с минимальным повреждением окружающих тканей. Изогнутая форма обеспечивает лучший доступ к труднодоступным участкам.

- Ручка: Ручки элеваторов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек снижает усталость рук при длительных операциях.
- Разнообразие типов: Существует несколько типов элеваторов, включая прямые, изогнутые, элеваторы-рычаги и элеваторы-ковшики. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач, таких как удаление корней зубов, подъем и отделение корней от окружающих тканей.

Стоматологические элеваторы для удаления корней зубов являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления корней зубов, что способствует успешному завершению операций и обеспечивает безопасность и комфорт для пациента.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [hqs@nt-rt.ru](mailto:hqs@nt-rt.ru) || сайт: <https://hammacher.nt-rt.ru/>