

Щипцы эндодонтические HSA

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: hds@nt-rt.ru || сайт: <https://hammacher.nt-rt.ru/>

Щипцы эндодонтические 125 мм

Арт. HSA 082-13



Щипцы эндодонтические 125 мм

Описание

Щипцы эндодонтические 125 мм.

Стоматологические щипцы для удаления зубов и корней - это специализированные инструменты, используемые в стоматологической практике для извлечения зубов и корней из альвеолярного отростка. Они предназначены для надежного захвата и удаления зубов и корней с минимальным повреждением окружающих тканей, обеспечивая безопасность и комфорт для пациента.

Основные характеристики стоматологических щипцов для удаления зубов и корней:

- **Размеры и форма:** Щипцы имеют различные размеры и формы, адаптированные для работы с зубами и корнями разного типа и размера. Их эргономичный дизайн обеспечивает удобство использования и точность во время процедуры удаления.
- **Материал:** Щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и стерильность инструмента. Материал устойчив к коррозии и легко поддается стерилизации.
- **Захват:** Щипцы обладают специальными зубчиками или рифлениями на челюстях, которые обеспечивают надежный захват зуба или корня и предотвращают его скольжение во время удаления. Это позволяет врачу работать с максимальной точностью и контролем.
- **Ручки:** Ручки щипцов имеют специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек помогает уменьшить усталость рук при длительных операциях.

- **Разнообразие типов:** Существует несколько типов щипцов, включая прямые и изогнутые щипцы, щипцы для верхних и нижних зубов, щипцы для моляров, премоляров, резцов и клыков, а также специальные щипцы для удаления корней. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач и адаптирован для работы с конкретными зубами и корнями.
- **Угол и форма челюстей:** Щипцы могут иметь различные углы и формы челюстей, чтобы обеспечить оптимальный доступ к зубу или корню и удобство во время процедуры. Например, щипцы для верхних зубов часто имеют изогнутые челюсти для лучшего доступа к зубам в верхней челюсти.
- **Безопасность:** Щипцы для удаления зубов и корней разработаны с учетом безопасности пациента. Они позволяют производить манипуляции без значительного повреждения десен и костной ткани, что способствует более быстрому заживлению после процедуры.

Стоматологические щипцы для удаления зубов и корней являются важным инструментом в арсенале стоматолога-хирурга. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время процедуры удаления зубов и корней, способствуя успешному завершению операции и обеспечивая комфорт и безопасность для пациента.

Щипцы Stieglitz 45° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком

Арт. HSA 513-55



Щипцы Stieglitz 45° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком (Karl Hammacher GmbH (Германия))

Описание

Щипцы Stieglitz 45° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком.

Стоматологические костные щипцы - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для работы с костной тканью. Они предназначены для удаления или моделирования костей в полости рта во время хирургических процедур, таких как имплантация зубов или реконструкция челюстей.

Основные характеристики стоматологических костных щипцов:

- **Размеры и форма:** Костные щипцы имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время работы с костной тканью. Эти инструменты могут иметь различные длины и формы, адаптированные для разных хирургических задач.
- **Материал:** Щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и возможность стерилизации инструмента для обеспечения безопасности пациента.
- **Зубчатые или рифленые челюсти:** Костные щипцы обладают специальными зубчиками или рифлениями на челюстях, которые обеспечивают надежный захват и удержание костной ткани во время процедуры. Это помогает предотвратить скольжение и обеспечивает точность работы.

- Ручки: Ручки костных щипцов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек помогает снизить усталость рук при длительных операциях.
- Различные типы: Существует несколько типов костных щипцов, включая щипцы для удаления костных фрагментов, щипцы для моделирования костей и щипцы для удаления имплантатов. Каждый тип предназначен для конкретных хирургических задач, обеспечивая гибкость и точность в работе.

Стоматологические костные щипцы являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время работы с костной тканью, что способствует успешному завершению хирургических процедур и обеспечивает безопасность и комфорт для пациентов.

Щипцы Stieglitz 0° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком

Арт. HSA 512-55



Щипцы Stieglitz 0° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком (Karl Hammacher GmbH (Германия))

Описание

Щипцы Stieglitz 0° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком.

Стоматологические костные щипцы - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для работы с костной тканью. Они предназначены для удаления или моделирования костей в полости рта во время хирургических процедур, таких как имплантация зубов или реконструкция челюстей.

Основные характеристики стоматологических костных щипцов:

- **Размеры и форма:** Костные щипцы имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время работы с костной тканью. Эти инструменты могут иметь различные длины и формы, адаптированные для разных хирургических задач.
- **Материал:** Щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и возможность стерилизации инструмента для обеспечения безопасности пациента.
- **Зубчатые или рифленые челюсти:** Костные щипцы обладают специальными зубчиками или рифлениями на челюстях, которые обеспечивают надежный захват и удержание костной ткани во время процедуры. Это помогает предотвратить скольжение и обеспечивает точность работы.
- **Ручки:** Ручки костных щипцов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное

использование врачом. Эргономичный дизайн ручек помогает снизить усталость рук при длительных операциях.

- Различные типы: Существует несколько типов костных щипцов, включая щипцы для удаления костных фрагментов, щипцы для моделирования костей и щипцы для удаления имплантатов. Каждый тип предназначен для конкретных хирургических задач, обеспечивая гибкость и точность в работе.

Стоматологические костные щипцы являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время работы с костной тканью, что способствует успешному завершению хирургических процедур и обеспечивает безопасность и комфорт для пациентов.

Щипцы Ralk 45° для удаления костных и зубных фрагментов 150 мм с пружиной

Арт. HSA 517-55



Щипцы Ralk 45° для удаления костных и зубных фрагментов 150 мм с пружиной (Karl Hammacher GmbH (Германия))

Описание

Щипцы Ralk 45° для удаления костных и зубных фрагментов 150 мм с пружиной.

Стоматологические костные щипцы - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для работы с костной тканью. Они предназначены для удаления или моделирования костей в полости рта во время хирургических процедур, таких как имплантация зубов или реконструкция челюстей.

Основные характеристики стоматологических костных щипцов:

- **Размеры и форма:** Костные щипцы имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время работы с костной тканью. Эти инструменты могут иметь различные длины и формы, адаптированные для разных хирургических задач.
- **Материал:** Щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и возможность стерилизации инструмента для обеспечения безопасности пациента.
- **Зубчатые или рифленные челюсти:** Костные щипцы обладают специальными зубчиками или рифлениями на челюстях, которые обеспечивают надежный захват и удержание костной ткани во время процедуры. Это помогает предотвратить скольжение и обеспечивает точность работы.
- **Ручки:** Ручки костных щипцов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное

использование врачом. Эргономичный дизайн ручек помогает снизить усталость рук при длительных операциях.

- Различные типы: Существует несколько типов костных щипцов, включая щипцы для удаления костных фрагментов, щипцы для моделирования костей и щипцы для удаления имплантатов. Каждый тип предназначен для конкретных хирургических задач, обеспечивая гибкость и точность в работе.

Стоматологические костные щипцы являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время работы с костной тканью, что способствует успешному завершению хирургических процедур и обеспечивает безопасность и комфорт для пациентов.

Щипцы Peet для удаления костных и зубных фрагментов 120 мм

Арт. HSA 511-55



Щипцы Peet для удаления костных и зубных фрагментов 120 мм(Karl Hammacher GmbH (Германия))

Описание

Щипцы Peet для удаления костных и зубных фрагментов 120 мм.

Стоматологические костные щипцы - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для работы с костной тканью. Они предназначены для удаления или моделирования костей в полости рта во время хирургических процедур, таких как имплантация зубов или реконструкция челюстей.

Основные характеристики стоматологических костных щипцов:

- **Размеры и форма:** Костные щипцы имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время работы с костной тканью. Эти инструменты могут иметь различные длины и формы, адаптированные для разных хирургических задач.
- **Материал:** Щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и возможность стерилизации инструмента для обеспечения безопасности пациента.
- **Зубчатые или рифленные челюсти:** Костные щипцы обладают специальными зубчиками или рифлениями на челюстях, которые обеспечивают надежный захват и удержание костной ткани во время процедуры. Это помогает предотвратить скольжение и обеспечивает точность работы.
- **Ручки:** Ручки костных щипцов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное

использование врачом. Эргономичный дизайн ручек помогает снизить усталость рук при длительных операциях.

- Различные типы: Существует несколько типов костных щипцов, включая щипцы для удаления костных фрагментов, щипцы для моделирования костей и щипцы для удаления имплантатов. Каждый тип предназначен для конкретных хирургических задач, обеспечивая гибкость и точность в работе.

Стоматологические костные щипцы являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время работы с костной тканью, что способствует успешному завершению хирургических процедур и обеспечивает безопасность и комфорт для пациентов.

Щипцы Stieglitz 90° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком

Арт. HSA 514-55



Щипцы Stieglitz 90° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком (Karl Hammacher GmbH (Германия))

Описание

Щипцы Stieglitz 90° для удаления костных и зубных фрагментов 140 мм с замком.

Стоматологические костные щипцы - это специальные инструменты, используемые в стоматологии для работы с костной тканью. Они предназначены для удаления или моделирования костей в полости рта во время хирургических процедур, таких как имплантация зубов или реконструкция челюстей.

Основные характеристики стоматологических костных щипцов:

- **Размеры и форма:** Костные щипцы имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность во время работы с костной тканью. Эти инструменты могут иметь различные длины и формы, адаптированные для разных хирургических задач.
- **Материал:** Щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает прочность, долговечность и возможность стерилизации инструмента для обеспечения безопасности пациента.
- **Зубчатые или рифленые челюсти:** Костные щипцы обладают специальными зубчиками или рифлениями на челюстях, которые обеспечивают надежный захват и удержание костной ткани во время процедуры. Это помогает предотвратить скольжение и обеспечивает точность работы.

- Ручки: Ручки костных щипцов обычно имеют специальное покрытие или текстуру, которая обеспечивает устойчивое сцепление и комфортное использование врачом. Эргономичный дизайн ручек помогает снизить усталость рук при длительных операциях.
- Различные типы: Существует несколько типов костных щипцов, включая щипцы для удаления костных фрагментов, щипцы для моделирования костей и щипцы для удаления имплантатов. Каждый тип предназначен для конкретных хирургических задач, обеспечивая гибкость и точность в работе.

Стоматологические костные щипцы являются важным инструментом в стоматологической хирургии. Они обеспечивают точность, контроль и удобство во время работы с костной тканью, что способствует успешному завершению хирургических процедур и обеспечивает безопасность и комфорт для пациентов.

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 || сайт: <https://hammacher.nt-rt.ru/>