

Инструменты для элайнеров HSL, 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: hsl@nt-rt.ru || сайт: <https://hammacher.nt-rt.ru/>

Щипцы ортодонтические для перфорации Refiner Dr.Drechsler

Арт. HSL 333-18



Щипцы ортодонтические для перфорации Refiner Dr.Drechsler

Описание

Щипцы ортодонтические для перфорации Refiner Dr.Drechsler.

Ортодонтические щипцы-кусачки, также известные как крапфоны, являются специальными инструментами, используемыми в ортодонтии для обрезки и манипуляции с различными ортодонтическими материалами, такими как проволока и брекеты. Они предназначены для обеспечения точности и контроля при выполнении различных ортодонтических процедур.

Основные характеристики ортодонтических щипцов-кусачек (крапфонов):

- **Размеры и форма:** Ортодонтические щипцы-кусачки имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность при обрезке проволоки и других материалов. Они могут иметь различные длины и формы, чтобы соответствовать различным ортодонтическим потребностям.
- **Материал:** Эти щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает их прочность, долговечность и устойчивость к коррозии. Высококачественные материалы также гарантируют возможность стерилизации инструмента, что важно для поддержания гигиены в ортодонтической практике.
- **Режущие поверхности:** Щипцы-кусачки обладают острыми режущими поверхностями, которые обеспечивают чистый и точный срез проволоки или

других материалов. Некоторые модели имеют твердосплавные вставки на режущих кромках для увеличения срока службы и эффективности инструмента.

- Ручки: Ручки щипцов имеют эргономичный дизайн и специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую надежное сцепление и комфортное использование. Это помогает уменьшить усталость рук и повысить точность манипуляций.
- Типы щипцов-кусачек: Существует несколько типов ортодонтических щипцов-кусачек, включая дистальные щипцы-кусачки, щипцы для обрезки лигатур, щипцы для обрезки дуг, и щипцы для обрезки концов проволоки. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач в процессе ортодонтического лечения.
- Безопасность: Многие модели щипцов-кусачек имеют защитные механизмы или элементы, такие как уловители обрезков проволоки, которые предотвращают случайное попадание обрезков в полость рта пациента, что повышает безопасность процедуры.

Ортодонтические щипцы-кусачки являются важным инструментом в практике ортодонта. Они обеспечивают точность, контроль и удобство при обрезке и манипуляции с ортодонтическими материалами, способствуя успешному выполнению ортодонтических процедур и обеспечивая комфорт и безопасность для пациентов.

Щипцы ортодонтические для перфорации "THE GUN" Dr.Schwarze, 200 мм с хвостовиком

Арт. HSK 561-01



Щипцы ортодонтические для перфорации "THE GUN" Dr.Schwarze, 200 мм с хвостовиком

Описание

Щипцы ортодонтические для перфорации "THE GUN" Dr.Schwarze, 200 мм с хвостовиком.

Ортодонтические щипцы-кусачки, также известные как крапфоны, являются специальными инструментами, используемыми в ортодонтии для обрезки и манипуляции с различными ортодонтическими материалами, такими как проволока и брекеты. Они предназначены для обеспечения точности и контроля при выполнении различных ортодонтических процедур.

Основные характеристики ортодонтических щипцов-кусачек (крапфонов):

- **Размеры и форма:** Ортодонтические щипцы-кусачки имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность при обрезке проволоки и других материалов. Они могут иметь различные длины и формы, чтобы соответствовать различным ортодонтическим потребностям.
- **Материал:** Эти щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает их прочность, долговечность и устойчивость к коррозии. Высококачественные материалы также гарантируют возможность стерилизации инструмента, что важно для поддержания гигиены в ортодонтической практике.
- **Режущие поверхности:** Щипцы-кусачки обладают острыми режущими поверхностями, которые обеспечивают чистый и точный срез проволоки или

других материалов. Некоторые модели имеют твердосплавные вставки на режущих кромках для увеличения срока службы и эффективности инструмента.

- Ручки: Ручки щипцов имеют эргономичный дизайн и специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую надежное сцепление и комфортное использование. Это помогает уменьшить усталость рук и повысить точность манипуляций.
- Типы щипцов-кусачек: Существует несколько типов ортодонтических щипцов-кусачек, включая дистальные щипцы-кусачки, щипцы для обрезки лигатур, щипцы для обрезки дуг, и щипцы для обрезки концов проволоки. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач в процессе ортодонтического лечения.
- Безопасность: Многие модели щипцов-кусачек имеют защитные механизмы или элементы, такие как уловители обрезков проволоки, которые предотвращают случайное попадание обрезков в полость рта пациента, что повышает безопасность процедуры.

Ортодонтические щипцы-кусачки являются важным инструментом в практике ортодонта. Они обеспечивают точность, контроль и удобство при обрезке и манипуляции с ортодонтическими материалами, способствуя успешному выполнению ортодонтических процедур и обеспечивая комфорт и безопасность для пациентов.

Щипцы ортодонтические для перфорации "SLOT MACHINE" Dr.Schwarze

Арт. HSK 564-04



Щипцы ортодонтические для перфорации "SLOT MACHINE" Dr.Schwarze

Описание

Щипцы ортодонтические для перфорации "SLOT MACHINE" Dr.Schwarze.

Ортодонтические щипцы-кусачки, также известные как крапфоны, являются специальными инструментами, используемыми в ортодонтии для обрезки и манипуляции с различными ортодонтическими материалами, такими как проволока и брекеты. Они предназначены для обеспечения точности и контроля при выполнении различных ортодонтических процедур.

Основные характеристики ортодонтических щипцов-кусачек (крапфонов):

- **Размеры и форма:** Ортодонтические щипцы-кусачки имеют компактные размеры и эргономичную форму, что обеспечивает удобство использования и точность при обрезке проволоки и других материалов. Они могут иметь различные длины и формы, чтобы соответствовать различным ортодонтическим потребностям.
- **Материал:** Эти щипцы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, что обеспечивает их прочность, долговечность и устойчивость к коррозии. Высококачественные материалы также гарантируют возможность стерилизации инструмента, что важно для поддержания гигиены в ортодонтической практике.
- **Режущие поверхности:** Щипцы-кусачки обладают острыми режущими поверхностями, которые обеспечивают чистый и точный срез проволоки или

других материалов. Некоторые модели имеют твердосплавные вставки на режущих кромках для увеличения срока службы и эффективности инструмента.

- Ручки: Ручки щипцов имеют эргономичный дизайн и специальное покрытие или текстуру, обеспечивающую надежное сцепление и комфортное использование. Это помогает уменьшить усталость рук и повысить точность манипуляций.
- Типы щипцов-кусачек: Существует несколько типов ортодонтических щипцов-кусачек, включая дистальные щипцы-кусачки, щипцы для обрезки лигатур, щипцы для обрезки дуг, и щипцы для обрезки концов проволоки. Каждый тип предназначен для выполнения определенных задач в процессе ортодонтического лечения.
- Безопасность: Многие модели щипцов-кусачек имеют защитные механизмы или элементы, такие как уловители обрезков проволоки, которые предотвращают случайное попадание обрезков в полость рта пациента, что повышает безопасность процедуры.

Ортодонтические щипцы-кусачки являются важным инструментом в практике ортодонта. Они обеспечивают точность, контроль и удобство при обрезке и манипуляции с ортодонтическими материалами, способствуя успешному выполнению ортодонтических процедур и обеспечивая комфорт и безопасность для пациентов.

Инструмент для снятия ортодонтических элайнеров Easy Lift, 73 мм

Арт. HSL 265-07



Инструмент для снятия ортодонтических элайнеров Easy Lift, 73 мм

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/>