



mydent²⁴

ИНСТРУМЕНТЫ

ДЛЯ ИМПЛАНТОЛОГИИ



HLW Dental-Instruments – ведущий немецкий производитель, поставляющий инструменты в Россию. Продукция HLW Dental-Instruments изготавливается из высокопрочной коррозионно-устойчивой стали, отвечающей современным требованиям медицинских инструментов к качеству и безопасности.

Более 30 лет разработки и производства стоматологических инструментов позволили создать обширный ассортимент, отвечающий потребностям стоматологов всех направлений лечения.

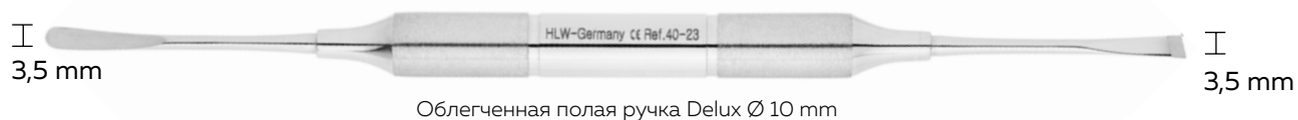
Использование существующего научно-медицинского опыта и собственные разработки благодаря сотрудничеству с ведущими докторами делают инструменты HLW Dental-Instruments лучшим решением для стоматологической практики.

Инструменты для имплантологии и хирургии производителя HLW Dental-Instruments Germany сочетают в себе Европейское качество, удобство в использовании, т.к. сделаны с учетом особенностей анатомии человека, что обеспечивает высокий уровень работы врача-стоматолога при лечении пациентов. При изготовлении инструментов используют сталь с высокой коррозионной устойчивостью.

40-20 Распатор-микро двусторонний



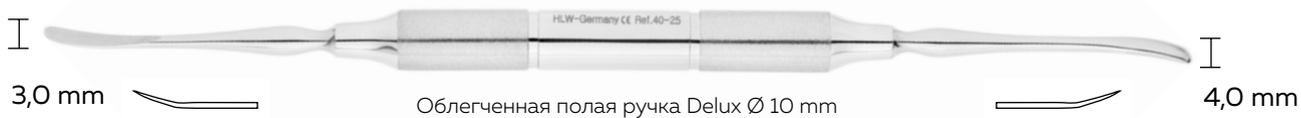
40-23 Распатор-микро двусторонний



40-24 Распатор-микро двусторонний

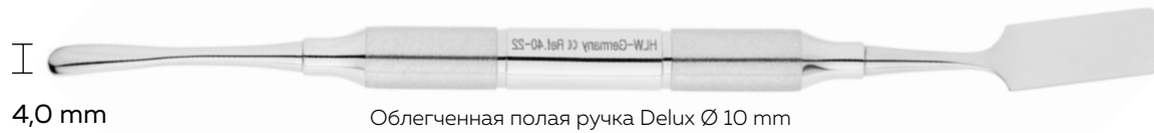
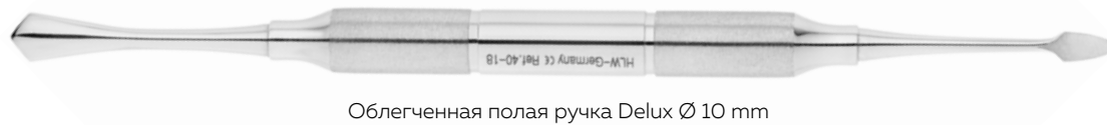
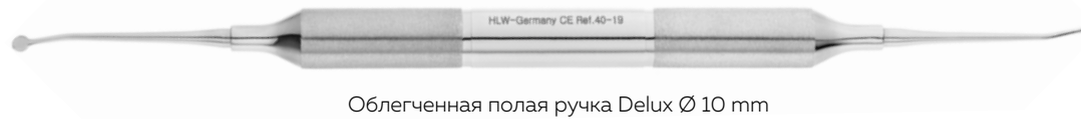
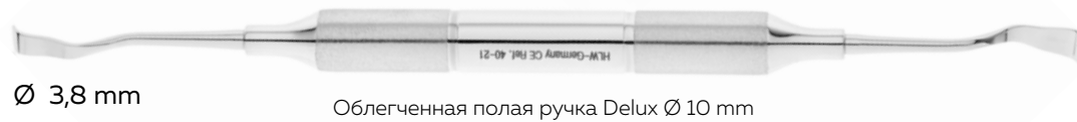


40-25 Распатор-микро двусторонний Molt



40-26 Распатор-микро двусторонний Freer



40-22 Распатор Prichard**40-22A****40-18** Распатор Buser**40-19** Микрораспатор для десневых сосочков**40-21** Костный скребок Buser**40-74** Костный плагер

40-S001



40-S001A



40-S002



40-S003

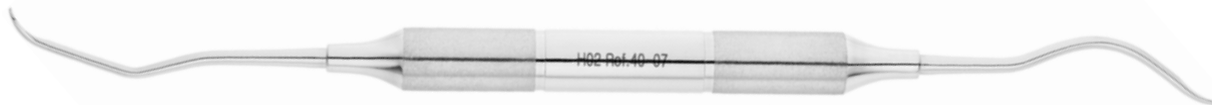


40-S004



40-06 H01

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-07 H02

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-08 K03

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-09 K04

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-10 K78

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-11 K77

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-12 E01



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-13 E02



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-14 E03



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-15 B01



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-16 B02



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-17 B03



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-85 Распатор для туннельной техники



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm



40-86 Распатор для туннельной техники



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm



40-87 Распатор для туннельной техники



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

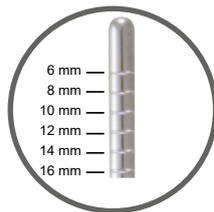


Остеотомы выпуклые

40-34



40-35



40-36



40-37

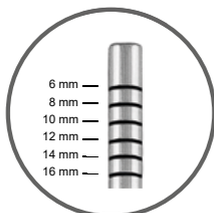


Остеотомы вогнутые

40-80



40-81



40-82



40-83



Остеотомы с ограничителем

40-38



40-39



40-40

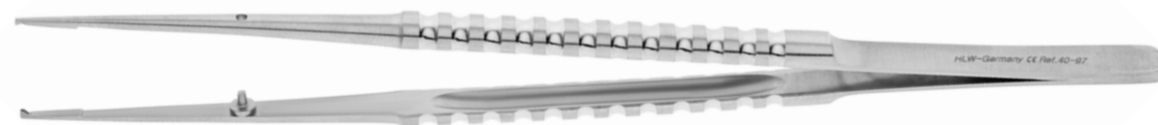


40-41 Инструмент для фиксации пинов и мембран



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-97 Микропинцет хирургический, прямой



180 мм

40-98 Микропинцет анатомический, прямой



180 мм

22-41 Микропинцет хирургический, прямой



180 мм

22-42 Микропинцет хирургический, изогнутый



180 мм

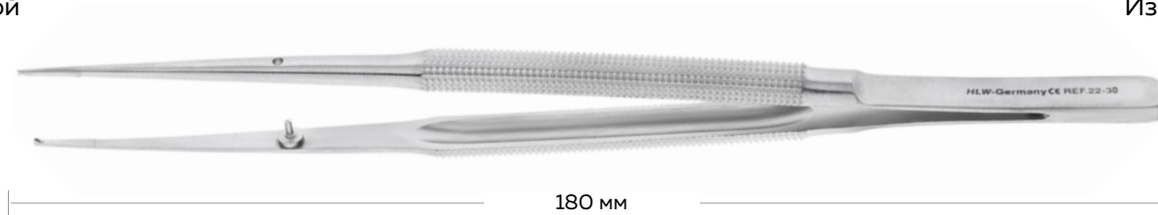
22-30

Микропинцет хирургический Gomel

22-31

Прямой

Изогнутый



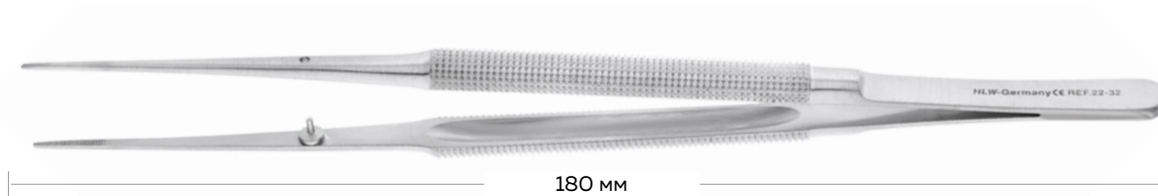
22-32

Микропинцет анатомический Gomel

22-33

Прямой

Изогнутый



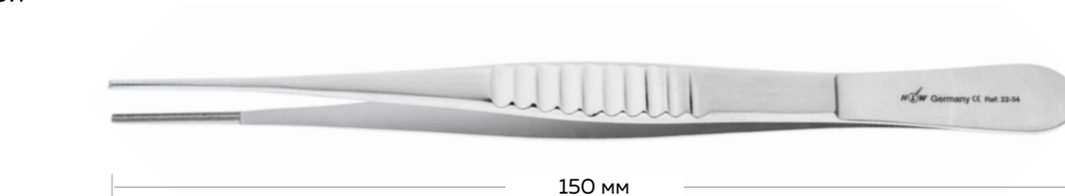
22-34

Пинцет атравматичный De Bakey

22-35

Прямой

Изогнутый



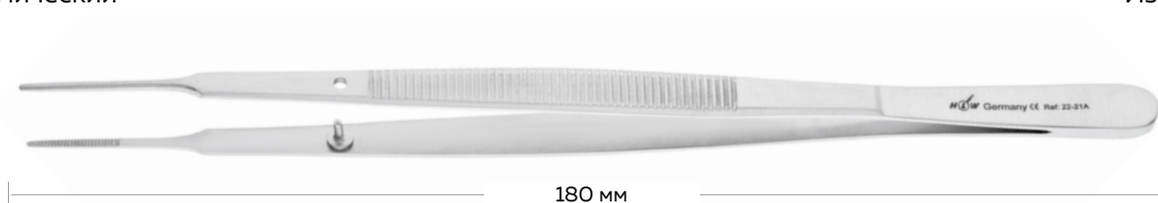
22-21A

Пинцет Gerald

22-22A

Анатомический

Изогнутый



22-17

Пинцет

22-18

Хирургический

Анатомический



200 мм



22-11

Пинцет для шовного материала



150 мм

22-12

Пинцет для шовного материала



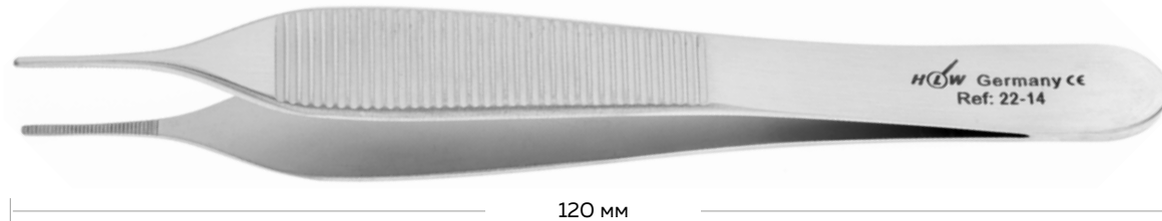
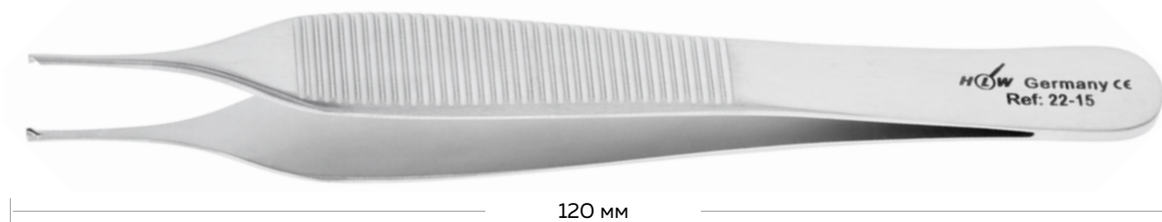
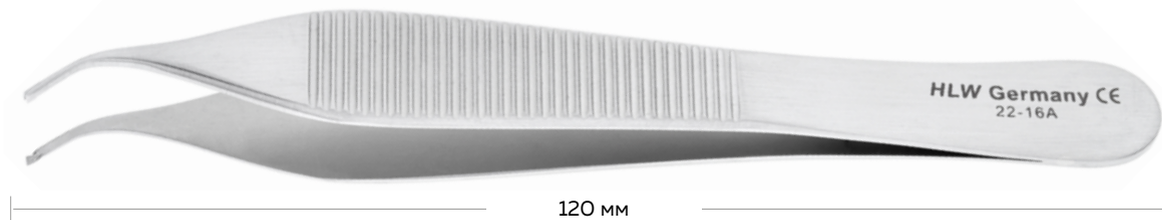
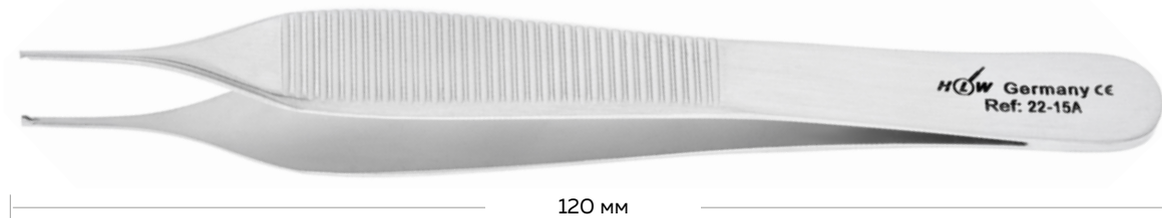
150 мм

22-13

Пинцет для шовного материала, угловой



150 мм

22-14 Пинцет Adson анатомический, прямой**22-15** Пинцет Adson хирургический, прямой**22-16A** Пинцет Adson хирургический, изогнутый**22-15A** Пинцет Adson, ультратонкий, прямой

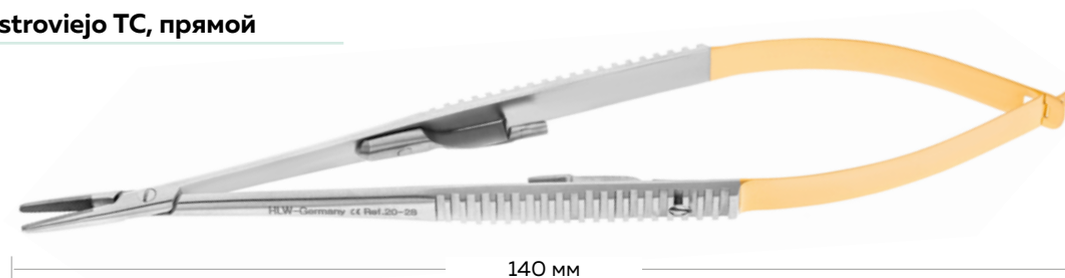
20-16 Иглодержатель Castroviejo, прямой

Для нити 5/0-6/0



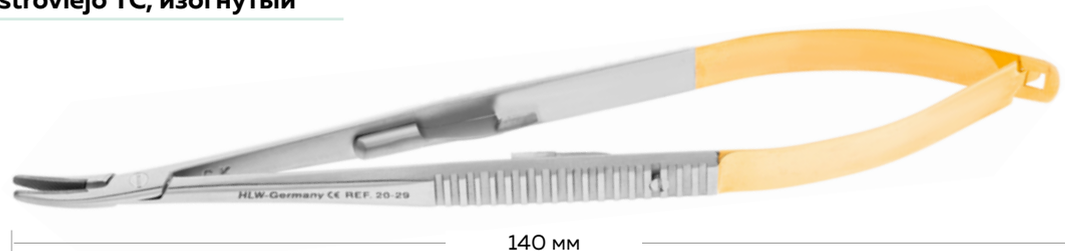
20-28 Иглодержатель Castroviejo TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



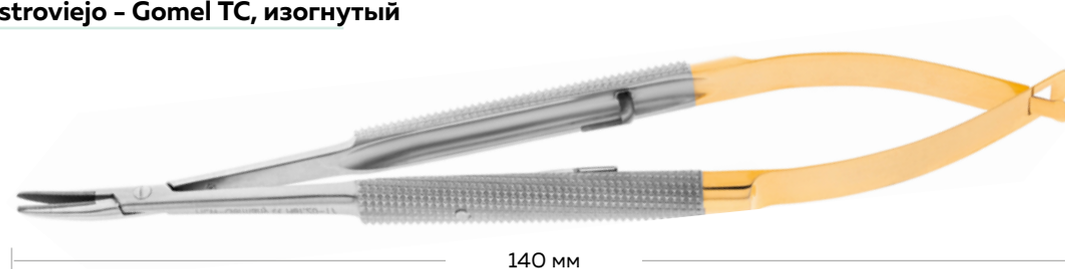
20-29 Иглодержатель Castroviejo TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



20-17 Иглодержатель Castroviejo - Gomet TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



20-19 Иглодержатель Castroviejo - Gomet TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



140 мм

20-18 Микрохирургический иглодержатель Castroviejo - Gomet TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



180 мм

20-20 Микрохирургический иглодержатель Castroviejo - Gomet TC, прямой

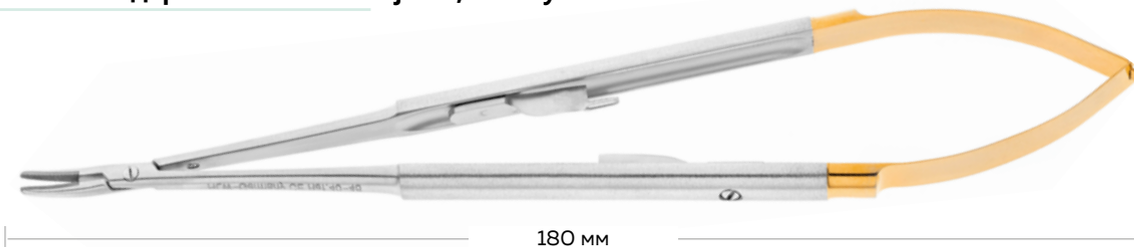
Для нити 5/0-6/0



180 мм

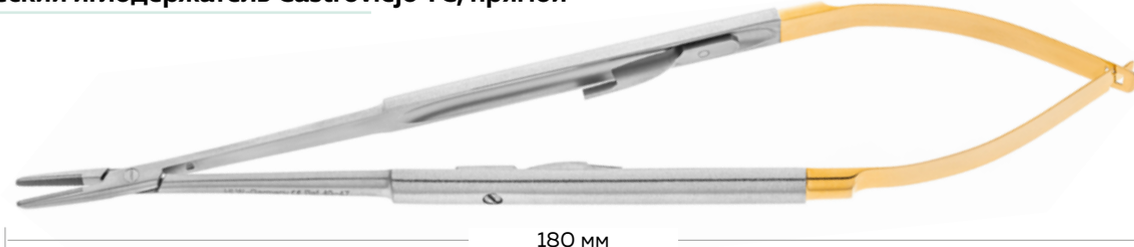
40-46 Микрохирургический иглодержатель Castroviejo TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



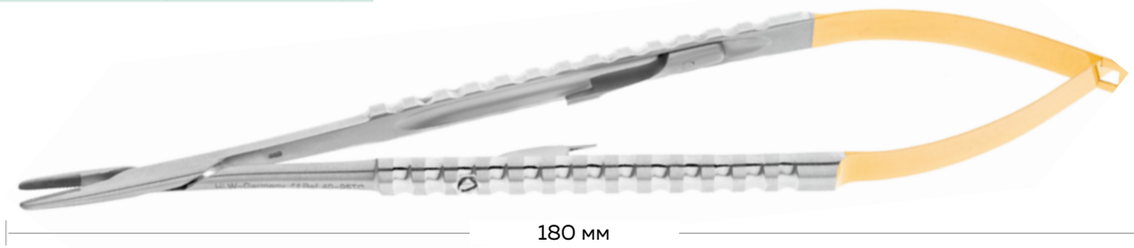
40-47 Микрохирургический иглодержатель Castroviejo TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



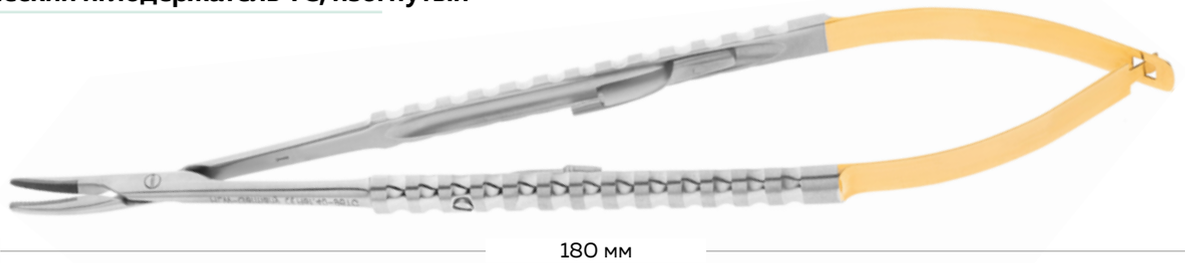
40-95TC Микрохирургический иглодержатель TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



40-96TC Микрохирургический иглодержатель TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



40-95D Микрохирургический иглодержатель, прямой

Для нити 5/0-6/0



180 мм

40-96D Микрохирургический иглодержатель, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



180 мм

40-95DS Микрохирургический иглодержатель, прямой

Для нити 6/0-7/0; с алмазным напылением, заостренный



180 мм

20-24 Иглодержатель Olsen-Hegar TC, прямой

Для нити 5/0-6/0; встроенные ножницы



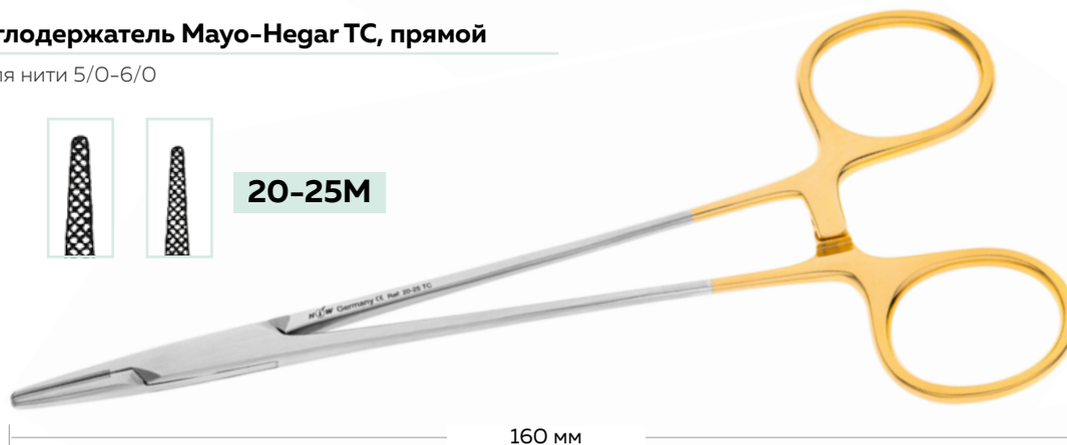
150 мм

20-25 Иглодержатель Mayo-Hegar TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



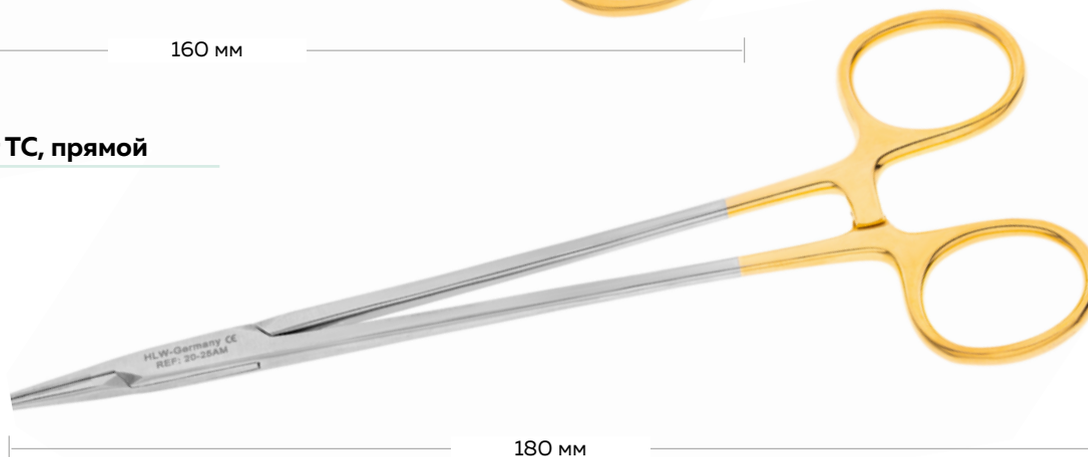
20-25M



160 мм

20-25AM Иглодержатель Mayo-Hegar TC, прямой

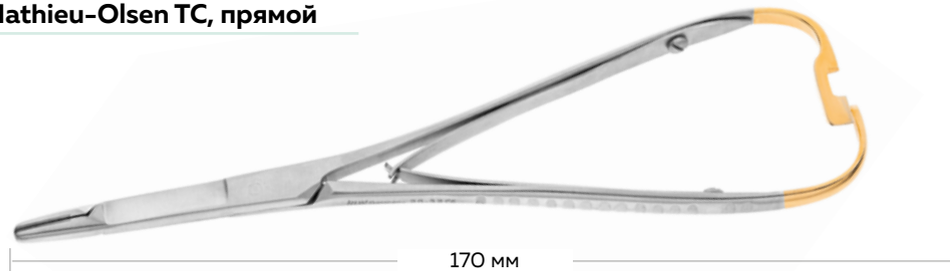
Для нити 5/0-6/0



180 мм

20-32 Иглодержатель Mathieu-Olsen TC, прямой

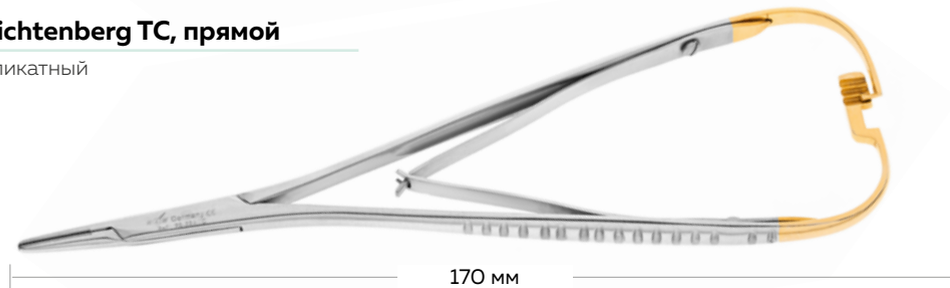
Для нити 5/0-6/0



170 мм

20-22A Иглодержатель Lichtenberg TC, прямой

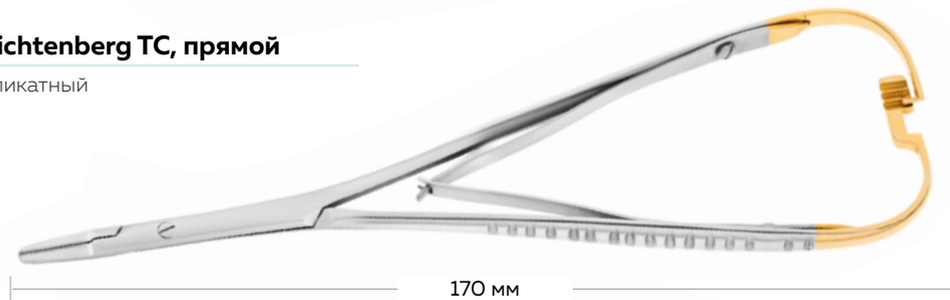
Для нити 5/0-6/0; деликатный



170 мм

20-22 Иглодержатель Lichtenberg TC, прямой

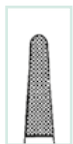
Для нити 5/0-6/0; деликатный



170 мм

20-31B Иглодержатель Hoesl TC, прямой

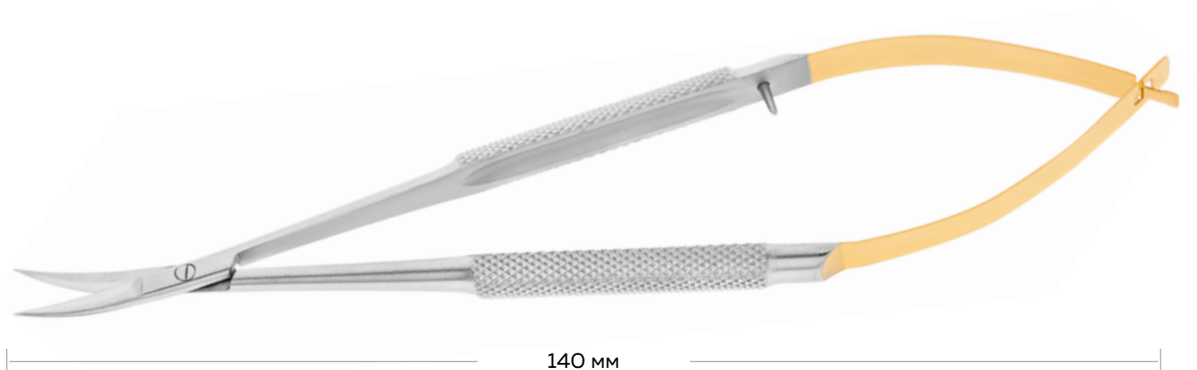
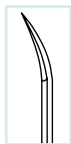
Для нити 5/0-6/0



210 мм

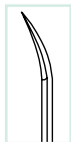
*TC- твердосплавные вставки из карбид вольфрама (WC)

19-28TC Микрохирургические Ножницы Castroviejo - Gomet TC, изогнутые



140 мм

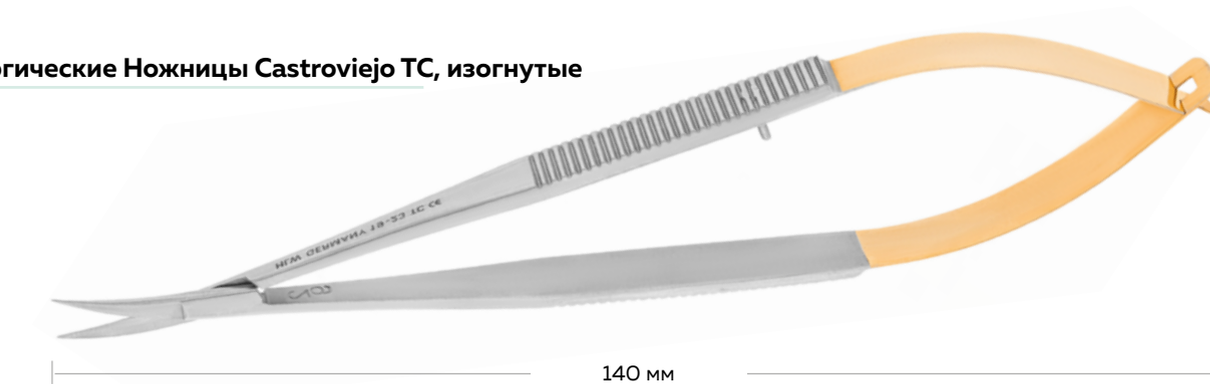
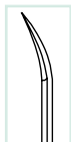
19-28 Микрохирургические Ножницы Castroviejo - Gomet, изогнутые



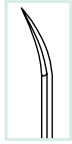
140 мм

19-23TC Микрохирургические Ножницы Castroviejo TC, изогнутые

Плоская ручка



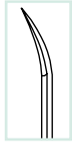
140 мм

19-23 Микрохирургические Ножницы Castroviejo, изогнутые

140 мм

19-23В Микрохирургические Ножницы ТС, изогнутые

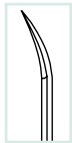
Перфорированная плоская ручка



170 мм

40-48В Микрохирургические Ножницы ТС, изогнутые

Гладкая круглая ручка

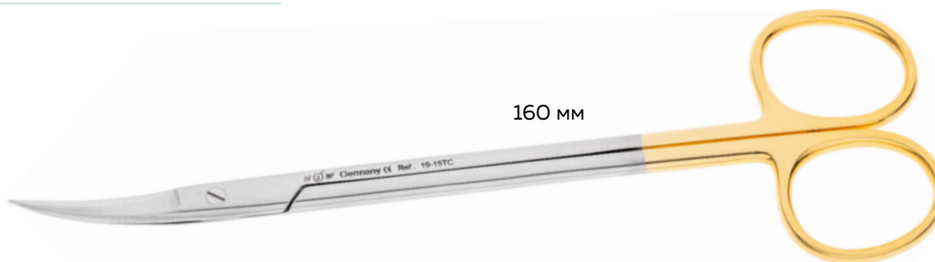


170 мм

*ТС- твердосплавные вставки из карбид вольфрама (WC)

19-15TC Kelly TC, изогнутые

Зубчатая поверхность



19-6TC Goldmann-Fox TC, изогнутые

Зубчатая поверхность



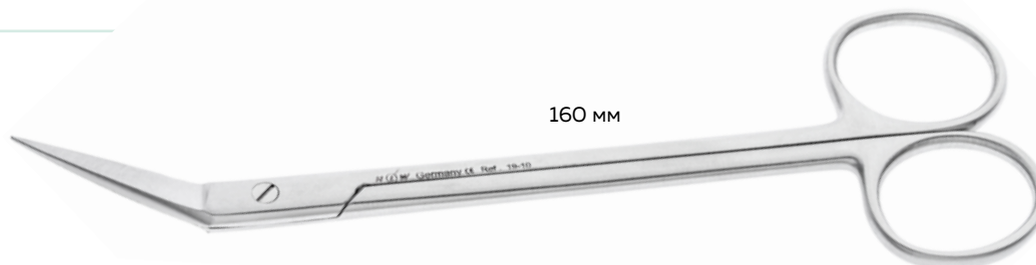
19-7TC La Grange Schere TC, двойной изгиб

Зубчатая поверхность



19-10 Locklin

Зубчатая поверхность

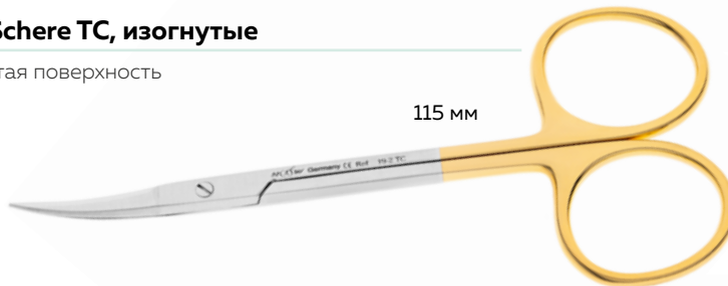


19-1TC Iris-Schere TC, прямые

Зубчатая поверхность

**19-2TC** Iris-Schere TC, изогнутые

Зубчатая поверхность

**19-25** Matzenbaum, прямые**19-26** Matzenbaum, изогнутые**19-24** Fadenschere, угловые

*TC- твердосплавные вставки из карбид вольфрама (WC)

40-30

Долото 4,0 мм

40-31



Прямое



Изогнутое



175 мм

40-32

Долото 6,0 мм

40-33



Прямое



Изогнутое



175 мм

40-68

Микро-долото хирургическое Fedi

40-69

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 мм



Fedi1



Fedi2



175 мм

26-25

Долото хирургическое Oxsenbein

26-26



Fig.1



Fig.2



165 мм

40-75 Микрометр (остеометр)

Позволяет измерить ширину альвеолярного гребня, не разрезая слизистую оболочку.



0-25 мм



150 мм

40-05 Кронциркуль изогнутый (малый)

Используется для снятия всех необходимых размеров во время имплантации, планирования и работе по протезированию.



0-25 мм



90 мм

40-05A Кронциркуль прямой

Используется для снятия всех необходимых размеров во время имплантации, планирования и работе по протезированию.



0-40 мм



170 мм

40-05B Кронциркуль изогнутый

Используется для снятия всех необходимых размеров во время имплантации, планирования и работе по протезированию.



0-40 мм



170 мм

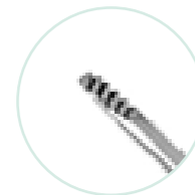
40-66

Периотом Hirschfeld

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm



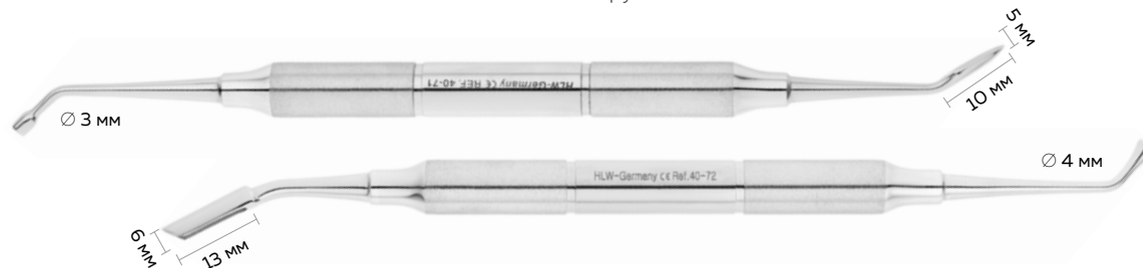
40-67



40-71

Костная ложка

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm



40-72



Канюли для аспирационной системы

40-48

Ø 2 mm



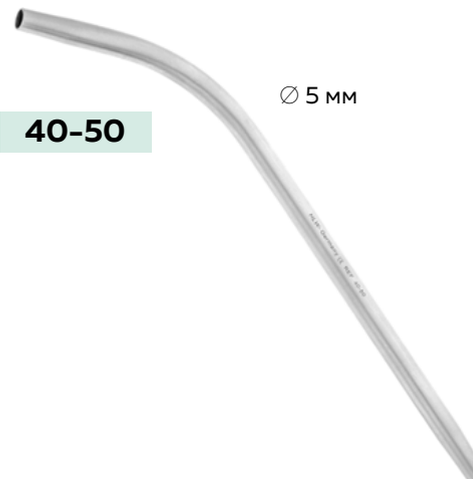
40-49

Ø 3 mm



40-50

Ø 5 mm



Щётки для очистки канюль

40-64

Большая \varnothing 19,0 мм



40-63

Средняя \varnothing 5,0 мм



40-62

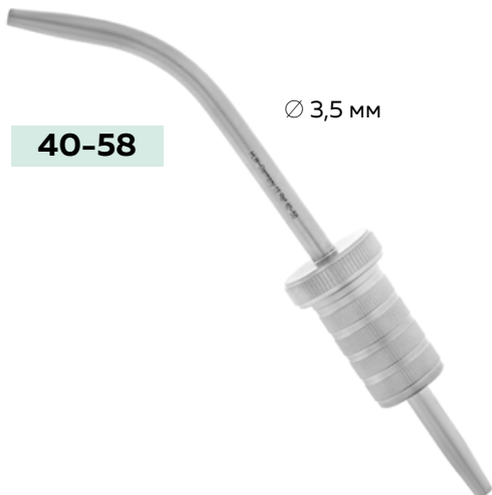
Маленькая \varnothing 3,0 мм



Канюли для аспирационной системы с ловушкой

40-58

\varnothing 3,5 мм



40-58A

Силиконовый фильтр,
уп. 10 шт.



Лотки для хранения и стерилизации инструментов

арт.	диаметр
40-51A	Ø 45 мм
40-51	Ø 60 мм
40-51C	Ø 80 мм



15-51

205,0 x 74,0 x 34,0 мм



15-54

280,0 x 205,0 x 32,0 мм



15-52

205,0 x 145,0 x 34,0 мм



15-53

280,0 x 183,0 x 32,0 мм

Обращайтесь с инструментами бережно



Укладывая инструменты осторожно, не бросайте. Старайтесь при обработке не допускать касаний инструментов друг друга. Рекомендуется использовать кассеты. ЗАПРЕЩЕН контакт с ортофосфорной кислотой (протравкой), йодом!

Новые инструменты должны быть обработаны

NEW

Все новые инструменты перед первым использованием обязательно должны пройти весь процесс обработки аналогично инструментам, бывшим в работе. Новые инструменты для сохранности при хранении обрабатываются производителем консервационными антикоррозионными средствами, которые необходимо удалить.

Незамедлительно удаляйте грубые загрязнения



Грубые загрязнения (кровь, пломбирочные материалы, кислотные очистители и травители и т.д.) удаляйте сразу после использования инструментов (НЕ ПОЗДНЕЕ 2-х часов) при помощи мягкой щетки или ткани.

Не используйте металлические щётки



Для очистки инструментов ЗАПРЕЩЕНО использовать металлические щетки, губки, наждачную бумагу и абразивные чистящие вещества (Пемолукс и т.п.).

Строго соблюдайте концентрацию, время обработки и температуру моющего раствора



Убедитесь, что моющее средство предназначено для инструментов из нержавеющей стали. СТРОГО следуйте рекомендациям производителя в части концентрации, времени обработки и температуры. Для приготовления раствора используйте ТОЛЬКО дистиллированную воду!

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО оставлять инструменты под воздействием раствора на ночь или на выходные дни!

ЗАПРЕЩЕНО использовать растворы, содержащие: сильные щелочи (> pH 9); сильные кислоты (< pH 4); фенолы и йодофоры; сильные окислители / перекиси; органические растворители, альдегид, спирт!

Тщательно промывайте инструменты дистиллированной водой и сушите чистым воздухом



Тщательно промойте инструменты после моющего раствора в дистиллированной воде и высушите. При использовании водопроводной воды ОБЯЗАТЕЛЬНО ополосните их в дистиллированной, для удаления солей и примесей. Рекомендуется сушка чистым сжатым воздухом.

Стерилизуйте только сухие и чистые инструменты



Инструменты, прошедшие мойку, перед упаковкой в крафтпакеты должны быть АБСОЛЮТНО сухими и ВИЗУАЛЬНО чистыми (без остатков крови, пломбирочных материалов и т.д.). При обнаружении следов загрязнений повторите процедуры очистки и мойки.

Не допускайте контакта со ржавчиной



На всех этапах обработки НЕ ДОПУСКАЕТСЯ контакт неповрежденных инструментов с ржавыми. Ржавые инструменты следует немедленно отсортировать, чтобы не заразить коррозией остальные инструменты.

Автоклавирование – повышенная гарантия сохранности инструментов



Автоклав с температурным режимом 134 °C – предпочтительный метод стерилизации в части сохранности инструментов. Используйте в автоклаве только дистиллированную воду. Во избежание коррозии вследствие электролиза, не кладите вместе инструменты из нержавеющей стали с изделиями из алюминия, латуни, меди.

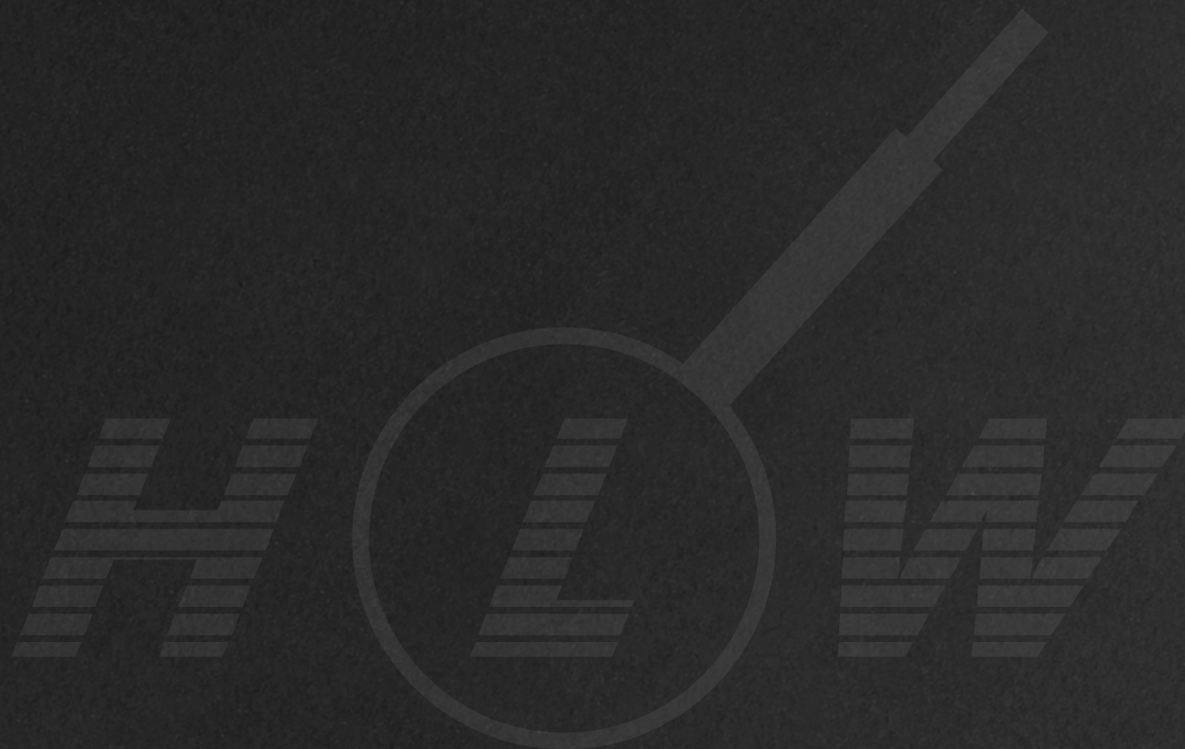
ЗАПРЕЩЕНО использовать гласперленовые стерилизаторы.

ВАЖНО! Шарнирные инструменты (ножницы, зажимы и др.) упаковывают и стерилизуют в раскрытом виде.

Гарантия – 1 год

Гарантия не распространяется на инструменты:

- используемые с нарушением условий эксплуатации;
- повреждённые в результате неправильной транспортировки или хранения;
- повреждённые в результате умышленных или неосторожных действий Покупателя (Потребителя).



Dental-Instruments Germany

mydent²⁴

Эксклюзивный дистрибьютор HLW на территории РФ

Шоу-рум MyDent24

127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, д.5А стр.4, подъезд 2, этаж 1

+7 800 775-56-24

+7 495 665-79-32

www.mydent24.ru

mydent24

