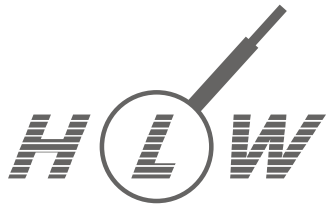




ИНСТРУМЕНТЫ

ДЛЯ ИМПЛАНТОЛОГИИ



Dental-Instruments Germany



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.

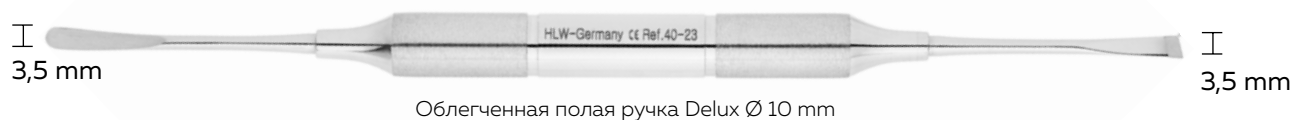
Использование существующего научно-медицинского опыта и собственные разработки благодаря сотрудничеству с ведущими докторами делают инструменты HLW Dental-Instruments лучшим решением для стоматологической практики.

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

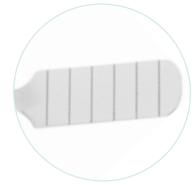
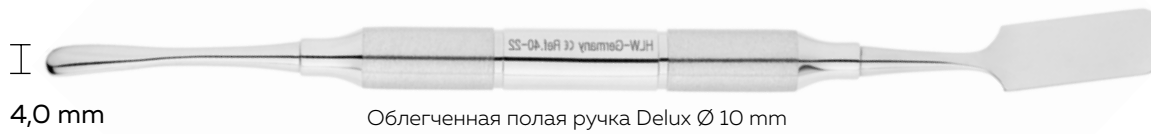


40-26 Распатор-микро двусторонний Freer

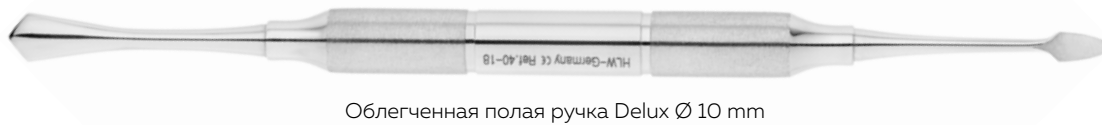


40-22 Распатор Prichard

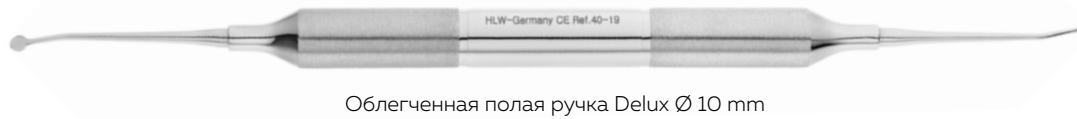
40-22A



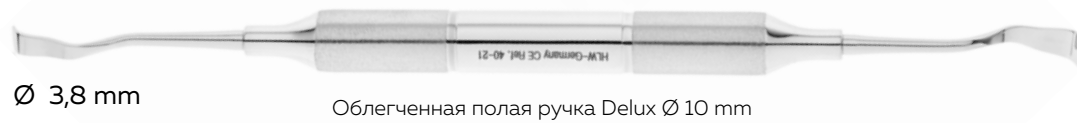
40-18 Распатор Buser



40-19 Микрораспатор для десневых сосочков



40-21 Костный скребок Buser



40-74 Костный плагер



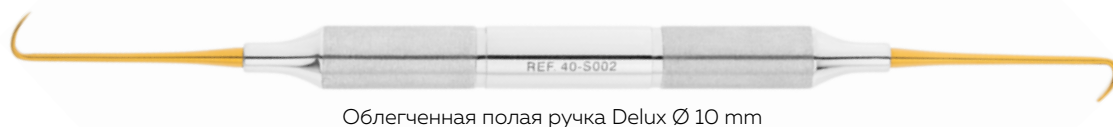
40-S001



40-S001A



40-S002



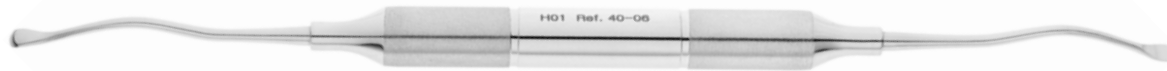
40-S003



40-S004

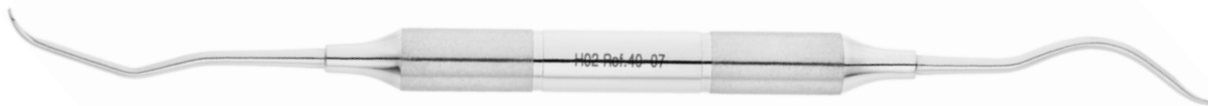


40-06 H01



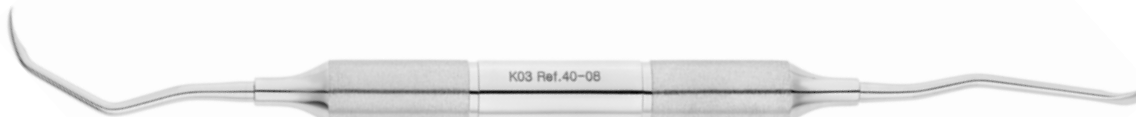
Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

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



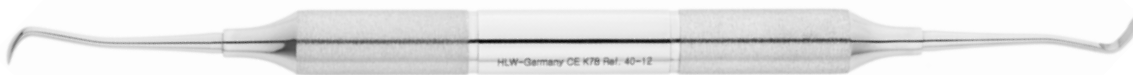
Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-11 K77



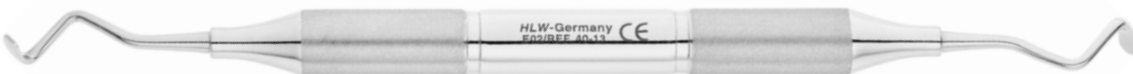
Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-12 E01



Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-13 E02



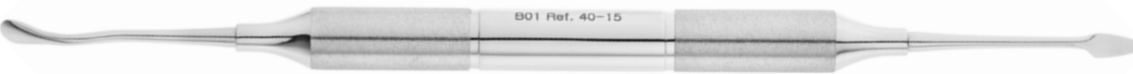
Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

40-14 E03



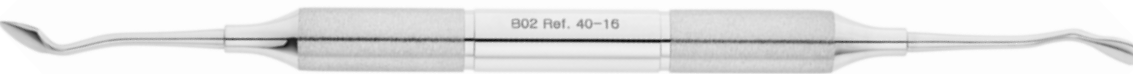
Облегченная полая ручка Delux Ø 10 mm

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

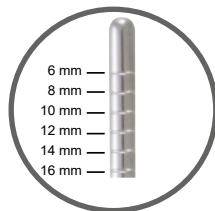


Остеотомы выпуклые

40-34



40-35



40-36



40-37

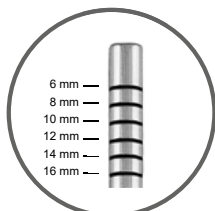


Остеотомы вогнутые

40-80



40-81



40-82

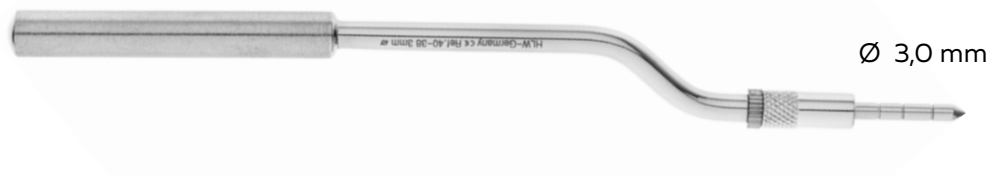


40-83



Остеотомы с ограничителем

40-38



40-39



40-40

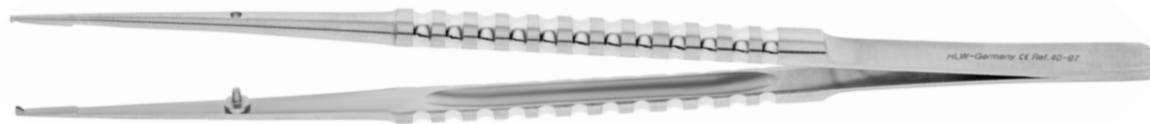


40-41 Инструмент для фиксации пинов и мембран



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

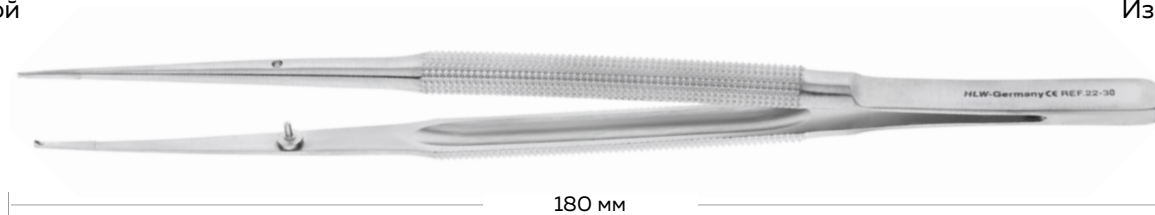


180 мм

22-30
Микропинцет хирургический Gomel
22-31

Прямой

Изогнутый

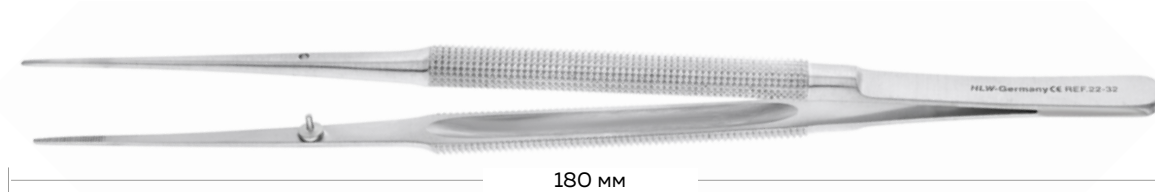


180 мм


22-32
Микропинцет анатомический Gomel
22-33

Прямой

Изогнутый



180 мм


22-34
Пинцет атравматичный De Bakey
22-35

Прямой

Изогнутый



150 мм


22-21A
Пинцет Gerald
22-22A

Анатомический

Изогнутый



180 мм



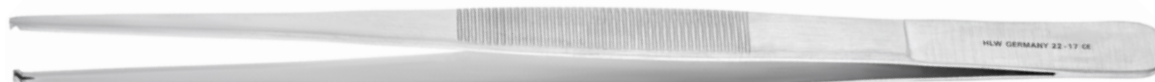
22-17

Пинцет

22-18

Хирургический

Анатомический



200 мм



22-11

Пинцет для шовного материала



150 мм

22-12

Пинцет для шовного материала



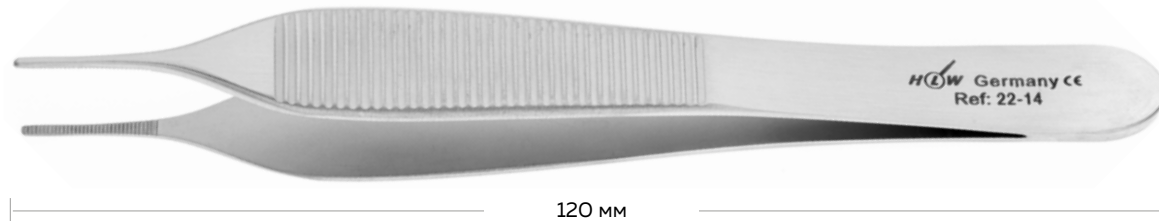
150 мм

22-13

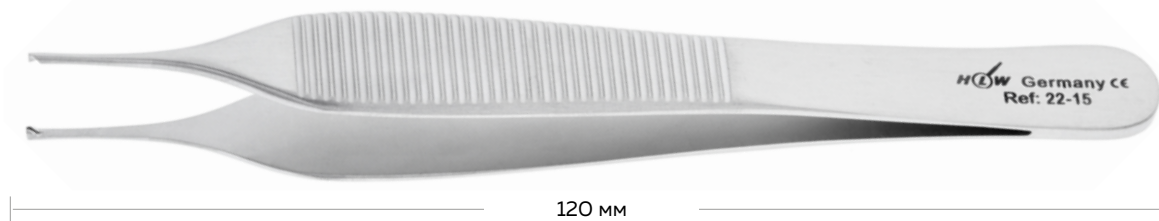
Пинцет для шовного материала, угловой



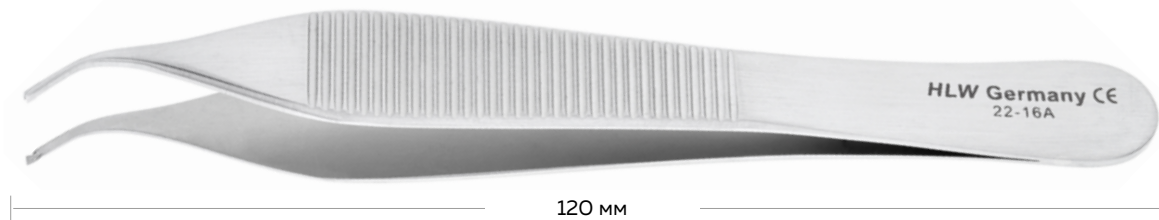
150 мм

22-14 Пинцет Adson анатомический, прямой

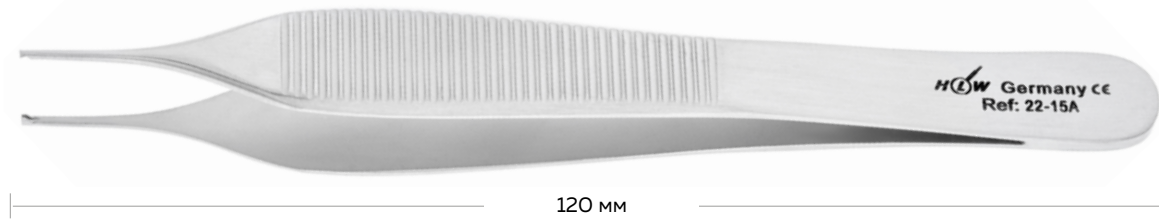
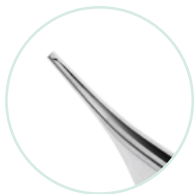
120 мм

22-15 Пинцет Adson хирургический, прямой

120 мм

22-16A Пинцет Adson хирургический, изогнутый

120 мм

22-15A Пинцет Adson, ультратонкий, прямой

120 мм

20-16 Иглодержатель Castroviejo, прямой

Для нити 5/0-6/0



140 мм

20-28 Иглодержатель Castroviejo TC, прямой

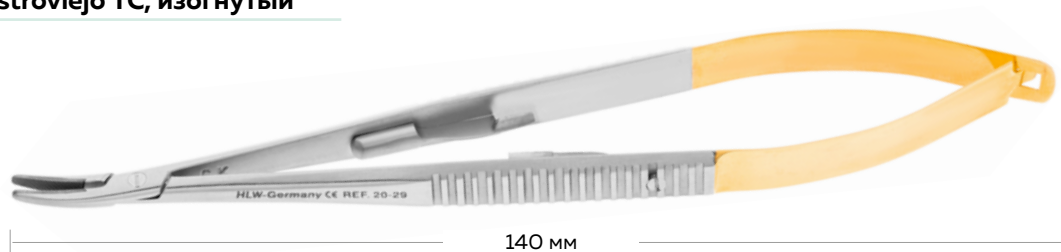
Для нити 5/0-6/0



140 мм

20-29 Иглодержатель Castroviejo TC, изогнутый

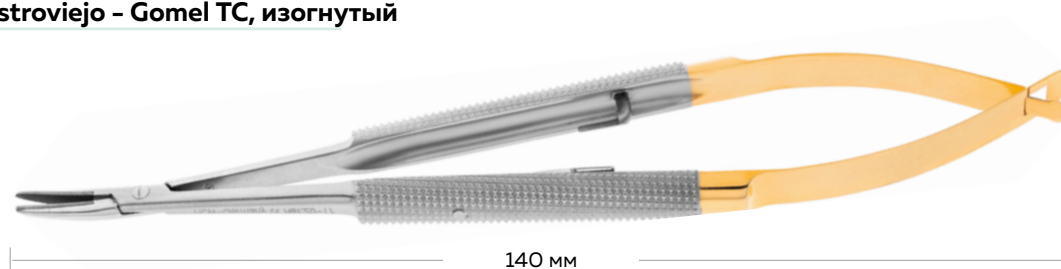
Для нити 5/0-6/0



140 мм

20-17 Иглодержатель Castroviejo - Gornel TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



140 мм

20-19 Иглодержатель Castroviejo - Gomet TC, прямой

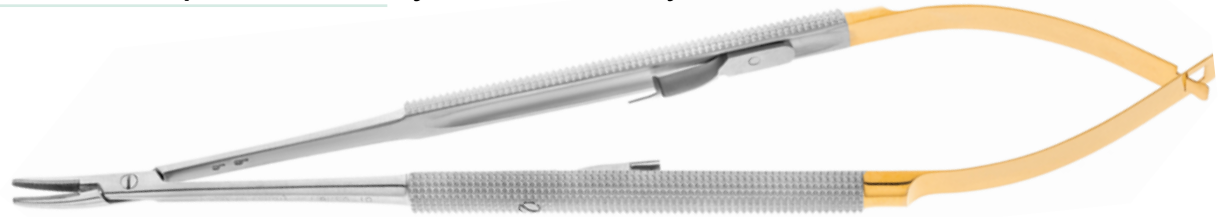
Для нити 5/0-6/0



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

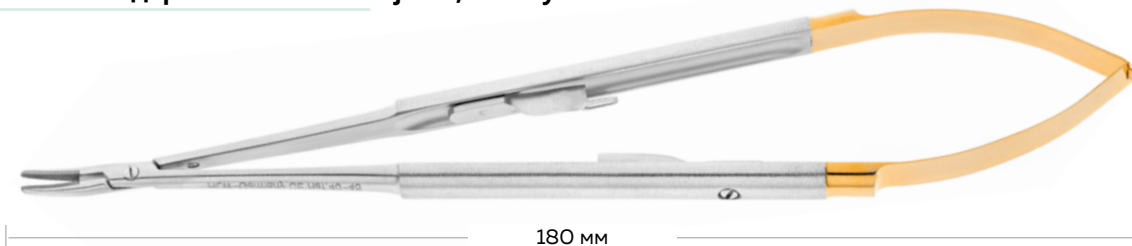


180 мм

*ТС- твердосплавные вставки из карбид вольфрама (WC)

40-46 Микрохирургический иглодержатель Castroviejo TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



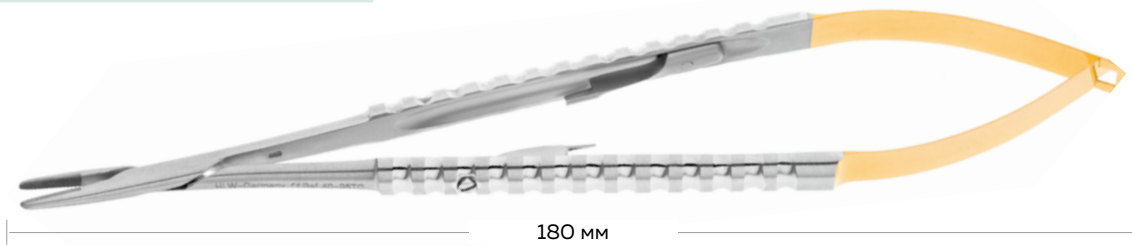
40-47 Микрохирургический иглодержатель Castroviejo TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



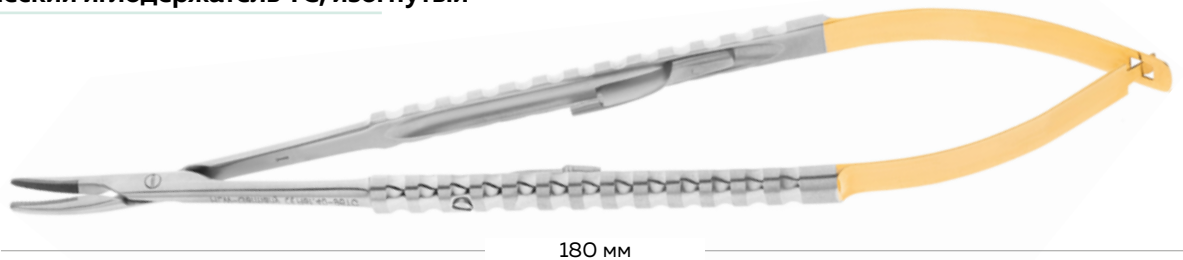
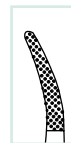
40-95TC Микрохирургический иглодержатель TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



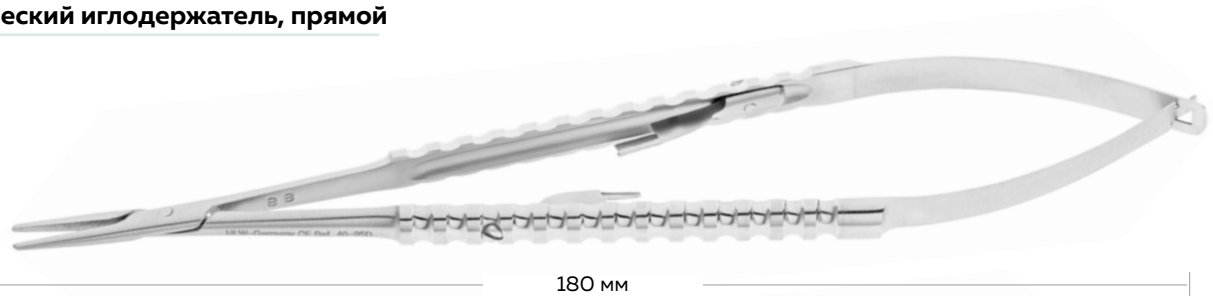
40-96TC Микрохирургический иглодержатель TC, изогнутый

Для нити 5/0-6/0



40-95D Микрохирургический иглодержатель, прямой

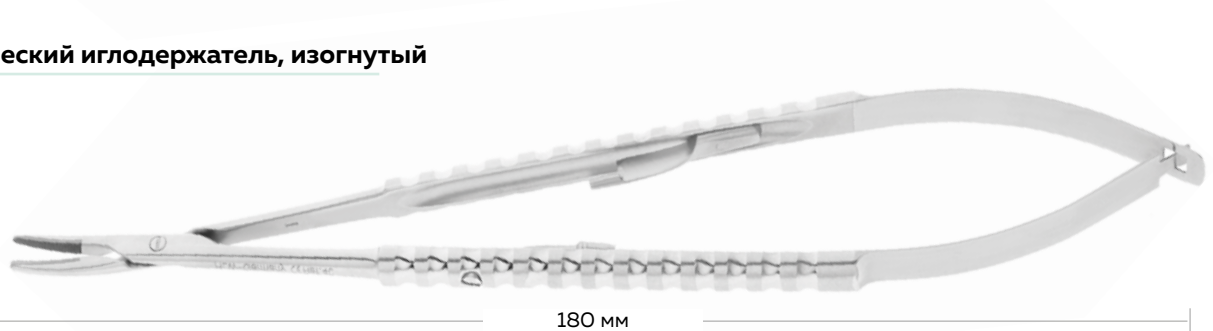
Для нити 5/0-6/0



180 мм

40-96D Микрохирургический иглодержатель, изогнутый

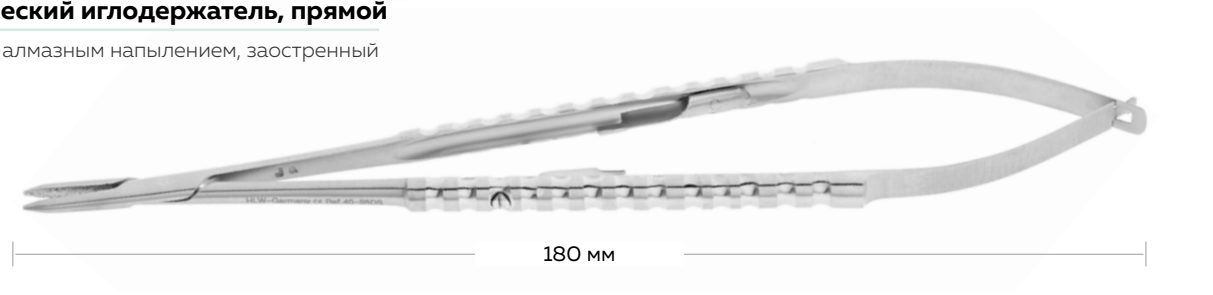
Для нити 5/0-6/0



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



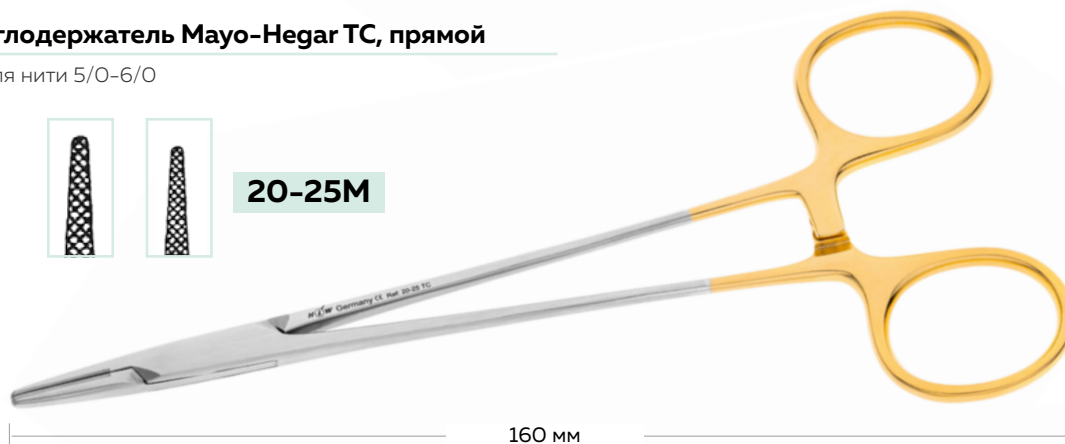
150 мм

20-25 Иглодержатель Mayo-Hegar TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



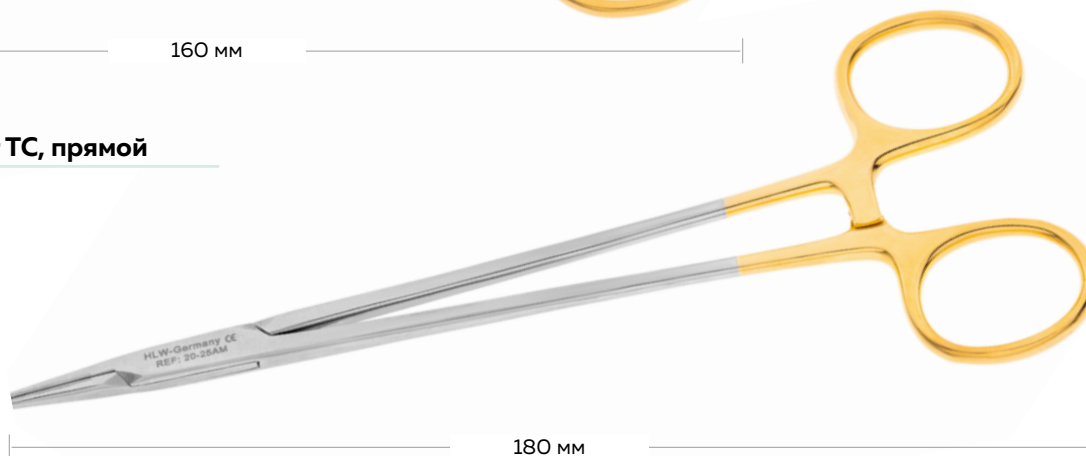
20-25M



160 мм

20-25AM Иглодержатель Mayo-Hegar TC, прямой

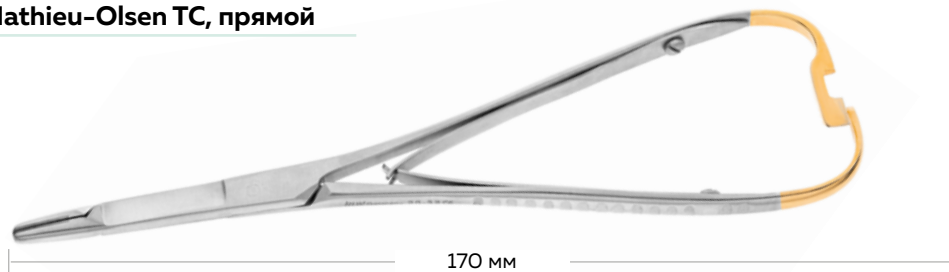
Для нити 5/0-6/0



180 мм

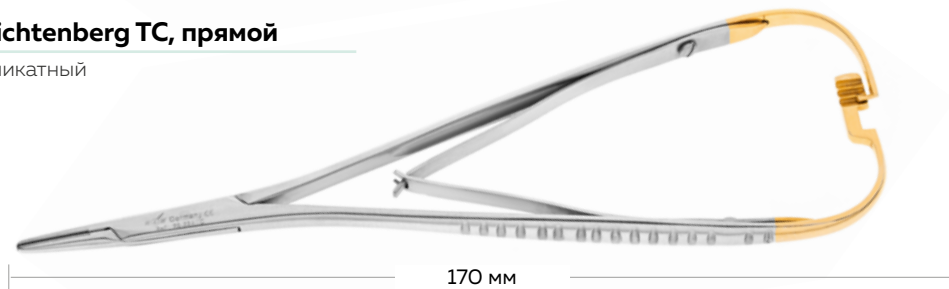
20-32 Иглодержатель Mathieu-Olsen TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



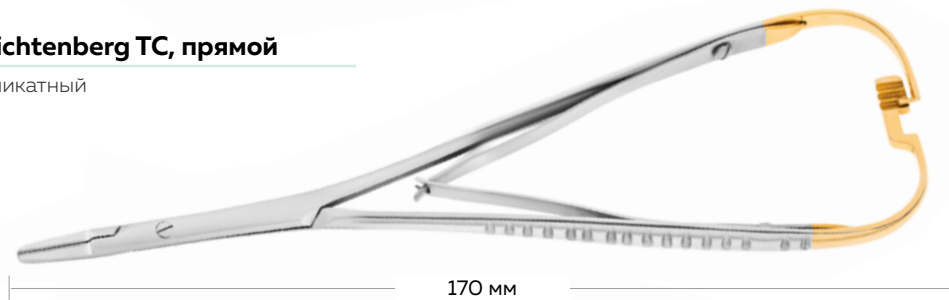
20-22A Иглодержатель Lichtenberg TC, прямой

Для нити 5/0-6/0; деликатный



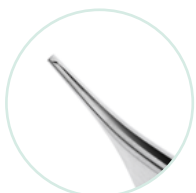
20-22 Иглодержатель Lichtenberg TC, прямой

Для нити 5/0-6/0; деликатный



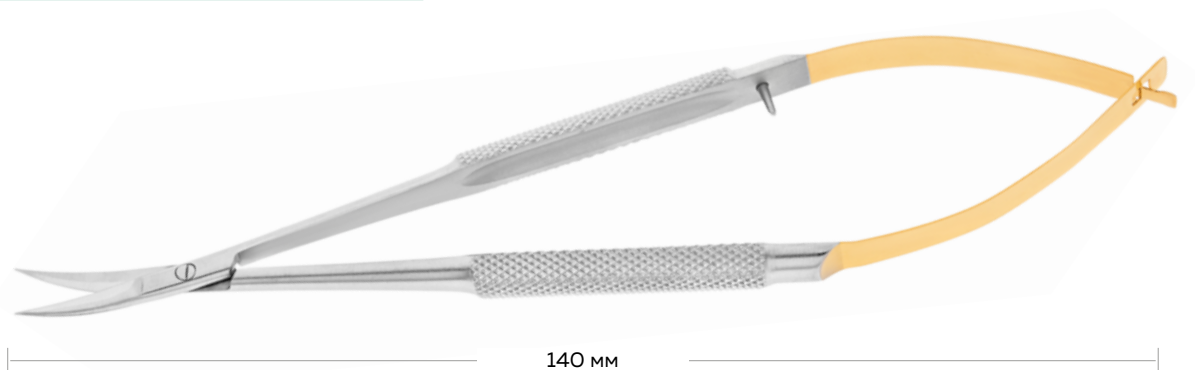
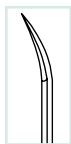
20-31B Иглодержатель Hoesl TC, прямой

Для нити 5/0-6/0



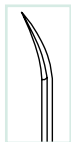
*TC- твердосплавные вставки из карбид вольфрама (WC)

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



140 мм

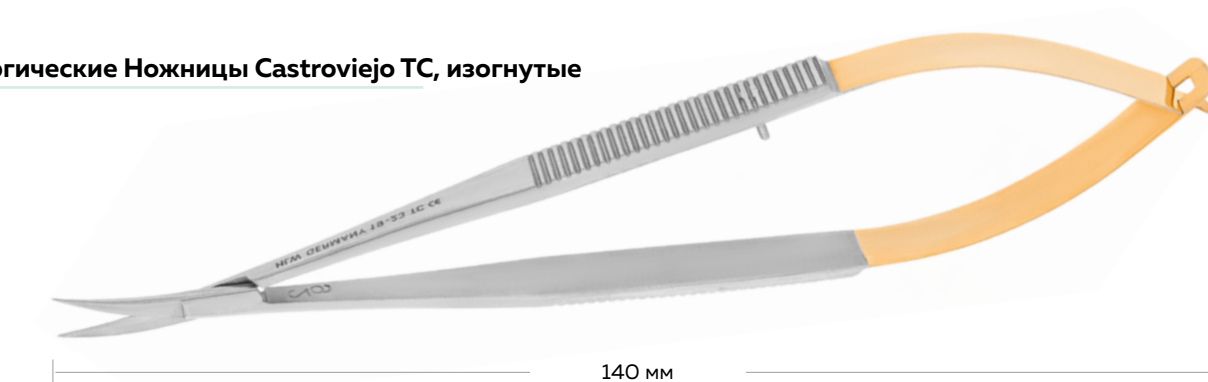
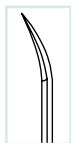
19-28 Микрохирургические Ножницы Castroviejo - Gomet, изогнутые



140 мм

19-23TC Микрохирургические Ножницы Castroviejo TC, изогнутые

Плоская ручка



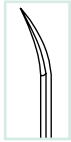
140 мм

19-23 Микрохирургические Ножницы Castroviejo, изогнутые

140 мм

19-23В Микрохирургические Ножницы ТС, изогнутые

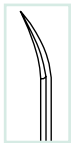
Перфорированная плоская ручка



170 мм

40-48В Микрохирургические Ножницы ТС, изогнутые

Гладкая круглая ручка



170 мм

*ТС- твердосплавные вставки из карбид вольфрама (WC)

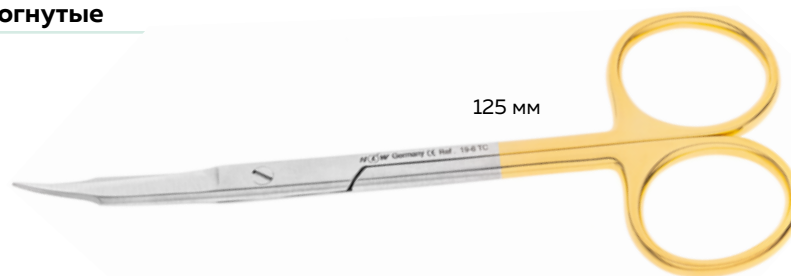
19-15TC Kelly TC, изогнутые

Зубчатая поверхность



19-6TC Goldmann-Fox TC, изогнутые

Зубчатая поверхность



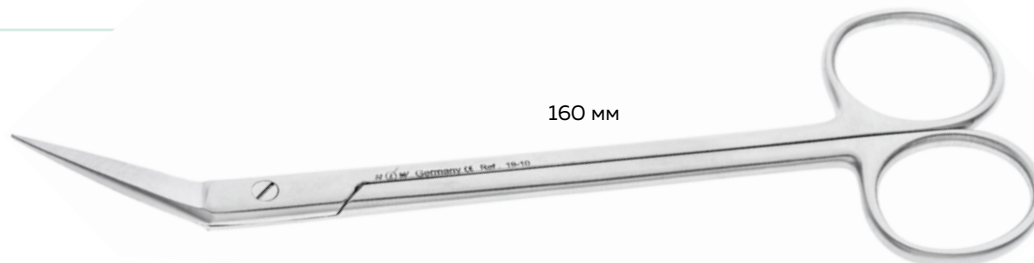
19-7TC La Grange Schere TC, двойной изгиб

Зубчатая поверхность



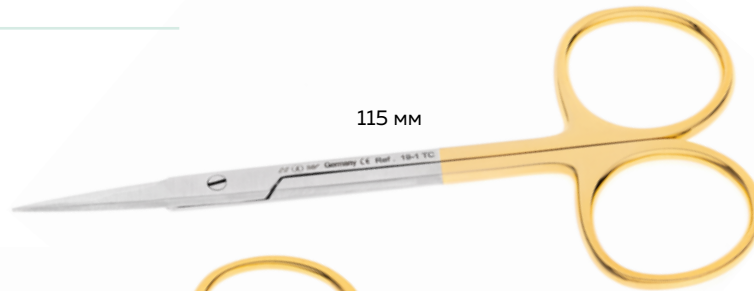
19-10 Locklin

Зубчатая поверхность



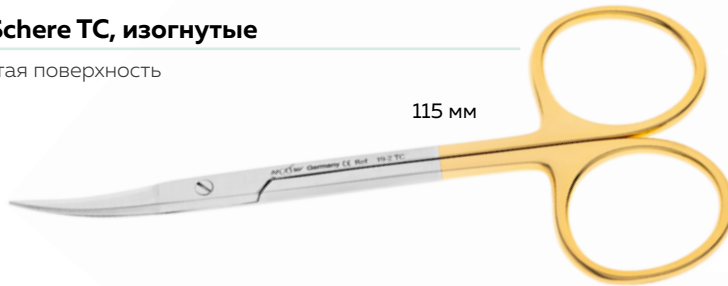
19-1TC Iris-Schere TC, прямые

Зубчатая поверхность



19-2TC Iris-Schere TC, изогнутые

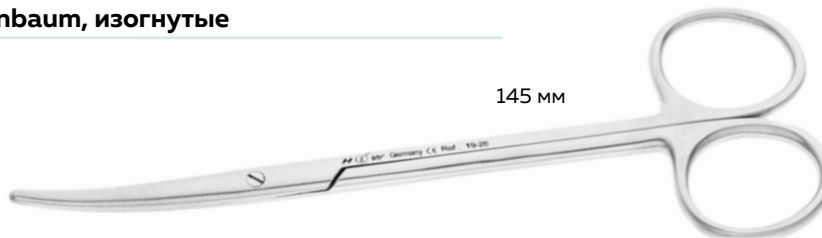
Зубчатая поверхность



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



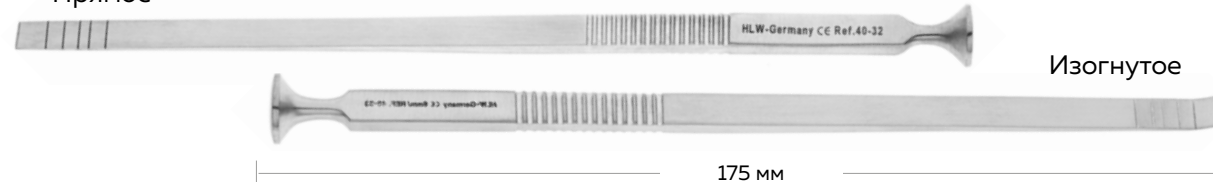
40-32

Долото 6,0 мм

40-33



Прямое



Изогнутое

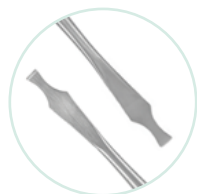


40-68

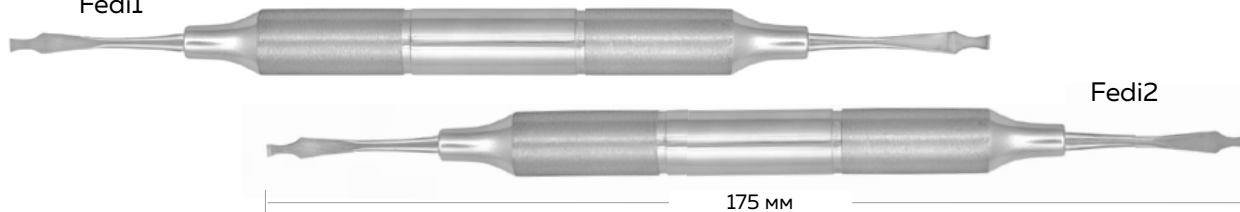
Микро-долото хирургическое Fedi

Облегченная полая ручка Delux Ø 10 мм

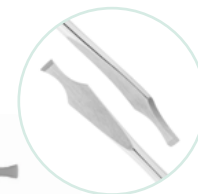
40-69



Fedi1



Fedi2



26-25

Долото хирургическое Oxsenbein

26-26



Fig.1

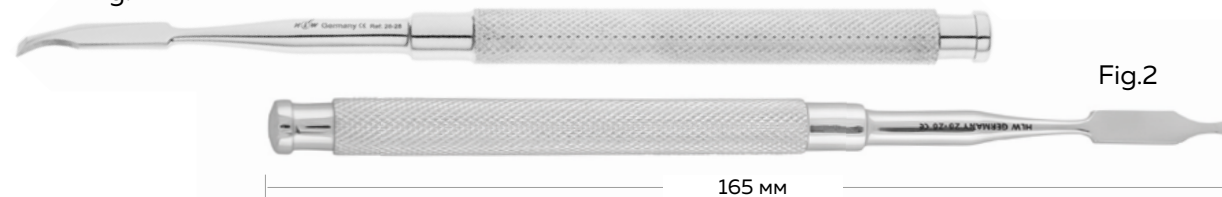
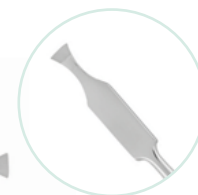


Fig.2



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



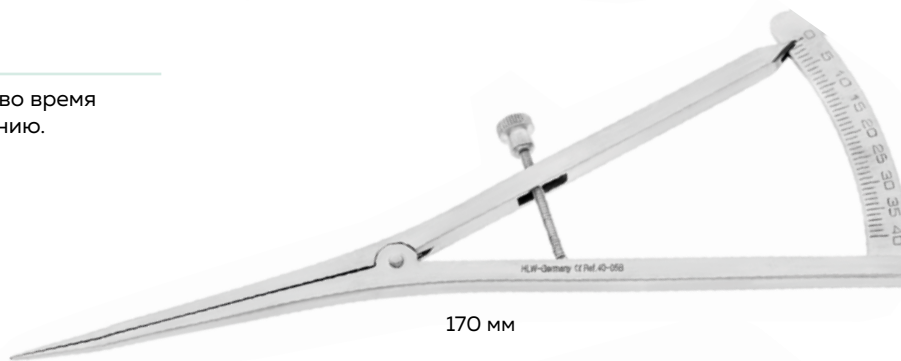
90 мм

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



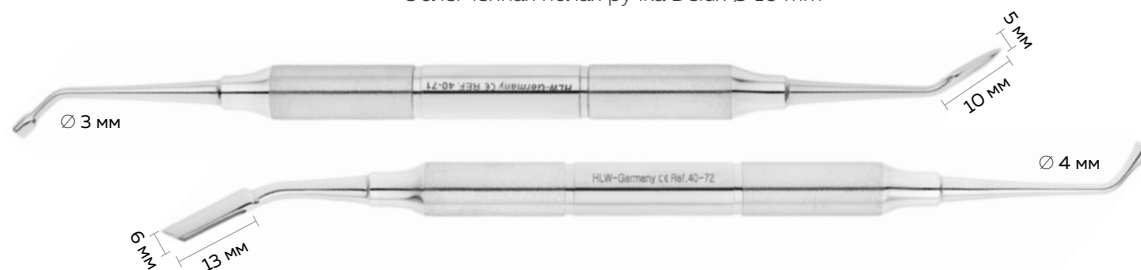
40-67



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



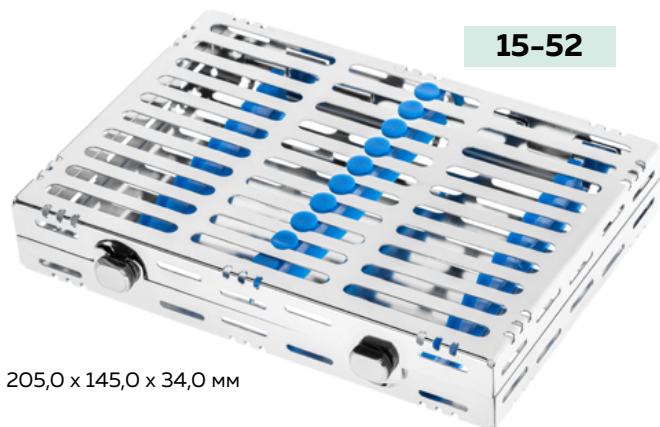
15-51

205,0 x 74,0 x 34,0 мм



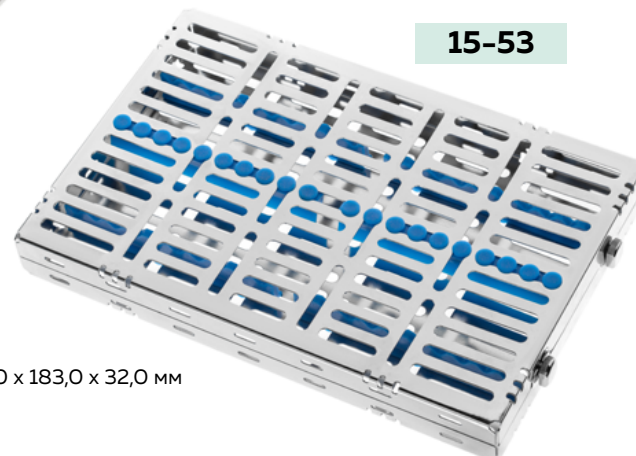
15-54

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, пломбировочные 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, пломбировочных 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



МастерФарм

Стоматологические материалы и оборудование

ООО "Мастер Фарм"

г. Екатеринбург, ул. Чкалова 124
г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова 5/3
г. Челябинск, пр. Победы 186
г. Тюмень, ул. Самарцева 3

8 800 222 34 60

info@masterfarm1.ru

msterfarm1.ru