

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Тверь (4822)63-31-35
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)33-79-87
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Саранск (8342)22-96-24	Тюмень (3452)66-21-18
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Ульяновск (8422)24-23-59
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Саратов (845)249-38-78	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Чебоксары (8352)28-53-07
Владимир (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Челябинск (351)202-03-61
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Череповец (8202)49-02-64
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Сургут (3462)77-98-35	Чита (3022)38-34-83
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Псков (8112)59-10-37	Сыктывкар (8212)25-95-17	Якутск (4112)23-90-97
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81		Тамбов (4752)50-40-97	Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.bbraun.nt-rt.ru | | bng@nt-rt.ru

Технические характеристики на стоматологические инструменты компании **B. BRAUN**

Виды товаров: зеркала, ручки, зонды, периодонтометры, пинцеты, базовый набор, скелеры, кюретки, recall set инструменты, инструменты для прямой реставрации, коффердам, эндодонтические инструменты, лезвия и ручки, пинцеты, иглодержатели, костные кусачки, ножницы, распаторы, костные кюретки, щипцы для удаления зубов, элеваторы, люксаторы, десмотомы, периотомы, синдесмотомы, инструменты для ретракционной нити, инструменты для имплантации, инструменты для протезирования, контейнеры и др.

СОДЕРЖАНИЕ

	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	04–23
	Зеркала и ручки	04–05
	Зонды	06–09
	Периодонтометры	10–11
	Пинцеты. Базовый набор	12–15
	Скелеры	16–18
	Кюретки	19–28
	Recall Set инструменты	29
	Инструменты для прямой реставрации	30–52
	Коффердам	53
	Эндодонтические инструменты	54–57
	Лезвия и ручки	58
	Пинцеты	59–68
	Иглодержатели	69–76
	Костные кусачки	77–79
	Ножницы	80–99
	Распаторы	100–101
	Костные кюретки	102–103
	Щипцы для удаления зубов	104–123
	Элеваторы	124–133
	Люксатор, десмотом, периотом	134
	Синдесмотом. Инструменты для ретракционной нити	135
	Инструменты для имплантации	136–137
	Инструменты для протезирования	138–139
	КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ	140–141
	ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КЛЕЙ ДЛЯ ТКАНЕЙ	142–143
	ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ	144–147
	Гигиеническая и хирургическая обработка рук	144
	Обработка кожи операционного поля и слизистых	145
	Обработка поверхностей и инструментов	146
	Аксессуары для дезинфекции	147
	ПАМЯТКА ПО УХОДУ И ЗАТОЧКЕ ИНСТРУМЕНТОВ	148–149



DA026R Ø 22 мм
DA027R Ø 24 мм

Зеркало
стоматологическое



DA036R Ø 22 мм
DA037R Ø 24 мм

Зеркало
стоматологическое
родиевое

DA026R–
DA037R

12 шт. в упаковке

Ручки для зеркал

- Цветовое кодирование в соответствии с назначением для лучшей организации хранения и доступа
- Эргономичный дизайн
- Стерилизовать до 240°



DA090

135 мм, 5 1/2"



DA091

135 мм, 5 1/2"



DA092

135 мм, 5 1/2"



DA093

135 мм, 5 1/2"



DA083

Ручка для
зеркала
135 мм, 5 1/2"



DA074R

Ручка для
зеркала
125 мм, 5"



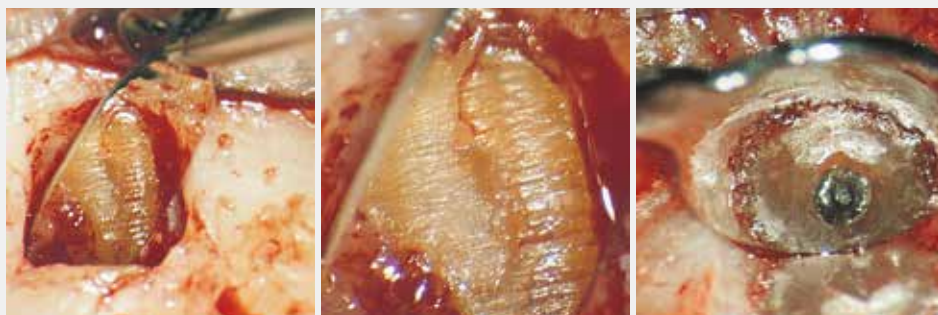
DA076R

Ручка для
зеркала
135 мм, 5 1/2"



DA080R

Ручка для
зеркала
120 мм, 4 3/4"



Микролезвия
10 шт. в упаковке



DA045R

Микрозеркало
2 мм, 45°
50 мм, 2"



DA046R

Микрозеркало
3 мм, 45°
50 мм, 2"



BB045T

Ручка для микрозеркал
DA043R–DA048R
титановая, также
подходит для
микролезвий
145 мм, 5 3/4"



ERGOPLANT
DX305R

150 мм, 6"
Ручка для
микролезвий



BB361R

Микролезвие



BB362R

Микролезвие



BB363R

Микролезвие



BB364R

Микролезвие



BB365R

Микролезвие



BB366R

Микролезвие



BB367R

Микролезвие



BB368R

Микролезвие



BB369R

Микролезвие



DA043R

Микрозеркало
Ø 3,5 мм, 35°
45 мм, 1 3/4"



DA044R

Микрозеркало
Ø 4,7 мм, 35°
45 мм, 1 3/4"



DA802R

Fig. 6

160 мм, 6 1/4"



DA806R

Fig. 6A

160 мм, 6 1/4"



DA808R

Fig. 8

160 мм, 6 1/4"



DA809R

Fig. 8A

160 мм, 6 1/4"



DA810R

Fig. 9

160 мм, 6 1/4"



DA823R

EXS 3A

165 мм, 6 1/2"



DA811R

Fig. 9A

160 mm, 6 1/4"



DA812R

Fig. 9B

160 mm, 6 1/4"



DA814R

Fig. 2

160 mm, 6 1/4"



DA816R

Fig. 23

160 mm, 6 1/4"



DA818R

Fig. 17

160 mm, 6 1/4"



DA878R

Fig. 8/9

165 мм, 6 1/2"

DA868R

Fig. 17/23

155 мм, 6"

DA870R

EXD 5

165 мм, 6 1/2"

DA863R

EXD 11

160 мм, 6 1/4"



DA871R
EXD 11/12
175 мм, 7"



WESTON
DA885R
170 мм, 6³/₄"



NABERS
DA882R
P2N
Зонд для фуркации
170 мм, 6³/₄"



Из-за отсутствия стандартов измерений клинические данные, полученные с использованием различных методов зондирования, часто дают противоречивые результаты.

Объективная оценка статуса пародонта возможна только при использовании чувствительного к давлению периодонтального зонда.



DB764R

UNC 15

165 mm, 6 1/2"



WHO

DB765R

PCP 11,5 C

165 mm, 6 1/2"

**DB865R**

UNC 15
160 MM, 6 1/4"

**DB868R**

PCP 11
160 MM, 6 1/4"



WHO

DB867R

PCP 11,5 C
160 MM, 6 1/4"

**DB874R**

160 MM, 6 1/4"

**DB866R**

UPM
(PCP 11,5 C+ UNC 15)
170 MM, 6 3/4"



HAUER

DB776R

135 MM, 5 1/4"

ПИНЦЕТЫ. БАЗОВЫЙ НАБОР



PERRY

DA204R

с насечками
130 мм, 5 1/8"



DA208R

гладкие
130 мм, 5 1/8"



MERIAM

DA212R

гладкие
150 мм, 6"



DA221R

с насечками
160 мм, 6 1/4"



MERIAM
DA225R
с насечками
160 мм, 6 1/4"



LONDON-COLLEGE
DA240R
гладкие
150 мм, 6"



LONDON-COLLEGE
DA241R
с насечками
150 мм, 6"



LONDON-COLLEGE
DA243R
с насечками
150 мм, 6"

ПИНЦЕТЫ. БАЗОВЫЙ НАБОР



LONDON-COLLEGE

DA271R

с насечками/
с зажимом
150 мм, 6"



LONDON-COLLEGE

DA251R

с насечками
150 мм, 6"



DA231R

с насечками
150 мм, 6"

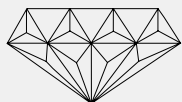


LONDON-COLLEGE, mod.

DA244R

150 мм, 6"

DUROGRIP® — сверхпрочное
покрытие с твердосплавными
вставками из карбида
вольфрама на рабочей
поверхности



DA246R

Пинцет
стоматологический
150 мм, 6"



DA254R

150 мм, 6"



DB243R

Премоляры,
моляры,
универсальный

175 мм, 7"



CRANE CAPLAN

DB340R

СК 6
Передние зубы,
премоляры,
моляры,
универсальный

175 мм, 7"



DB349R

СІ 2/3
Передние зубы,
премоляры,
моляры,
универсальный

165 мм, 6 1/2"



DB350R

T2/T3
Передние зубы,
премоляры,
моляры,
универсальный

175 мм, 7"

**DB351R**

USM

Передние зубы,
премоляры,
моляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"

**DB370R**

H 6/7

Передние зубы,
премоляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"



McCALL

DB376R

13S/14S

Премоляры,
моляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"

**DB391R**

M 23

Передние зубы,
премоляры,
моляры,
универсальный

175 мм, 7"



DB352R

S 204/SD

Передние зубы,
премоляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"



DB354R

S 204 S

Моляры,
универсальный

175 мм, 7"



GOLDMAN-FOX

DB345R

GF 5

Премоляры,
моляры, щечный/
язычный

175 мм, 7"



GOLDMAN-FOX

DB346R

GF 6

Передние зубы,
премоляры,
моляры,
вестибулярный/
язычный,
мезиальный/
дистальный,

175 мм, 7"

КЮРЕТКИ

■ Специальная сталь,
устойчивая к коррозии

■ Golf-ball покрытие
рукояток (PEEK),
имитирующее
поверхность мяча для
гольфа — надежный захват
инструмента, исключает
выскальзывание при
увлажнении

■ Эргономичный дизайн
рукоятки

■ Глянцевое покрытие
рабочих поверхностей

Нижняя
челюсть

Верхняя
челюсть

LANGER
DB330R
L 1/2

Премоляры,
моляры,
универсальный

170 мм, 6³/₄"

LANGER
DB331R
L 3/4

Премоляры,
моляры,
универсальный

170 мм, 6³/₄"

LANGER
DB332R
L 5/6

Передние зубы,
универсальный

170 мм, 6³/₄"



GOLDMAN-FOX

DB342R

GF 2

Передние зубы,
премоляры
Универсальный
175 мм, 7"



GOLDMAN-FOX

DB344R

GF 4

Премоляры, моляры
Универсальный
175 мм, 7"



COLUMBIA

DB362R

2R/2L

Передние зубы
Универсальный
175 мм, 7"



COLUMBIA

DB363R

4R/4L

Премоляры,
моляры
Универсальный
170 мм, 6¾"



COLUMBIA

DB368R

13/14

Премоляры,
моляры

Универсальный

175 мм, 7"



DB392R

М 23 А

Передние зубы,
премоляры, моляры

Универсальный

175 мм, 7"



для инфицированных
тканей

McCALL

DB377R

М 17S/18S

Премоляры, моляры

165 мм, 6 1/2"



GRACEY
DB380R

Fig. 1/2
Передние зубы
Универсальный
175 мм, 7"



GRACEY
DB381R

Fig. 3/4
Передние зубы,
премоляры
Универсальный
175 мм, 7"



GRACEY
DB382R

Fig. 5/6
Передние зубы,
премоляры
Универсальный
175 мм, 7"



GRACEY
DB383R

Fig. 7/8
Премоляры, моляры
Щечный/язычный
170 мм, 6 3/4"



GRACEY
DB384R

Fig. 9/10

Премоляры, моляры
Щечный/язычный
170 мм, 6¾"



GRACEY
DB385R

Fig. 11/12

Премоляры, моляры
Мезио-щечный/
мезио-язычный
175 мм, 7"



GRACEY
DB386R

Fig. 13/14

Премоляры, моляры
Дисто-щечный/
дисто-язычный
170 мм, 6¾"



GRACEY
DB387R

Fig. 15/16

Премоляры, моляры
Мезио-щечный/
мезио-язычный
170 мм, 6¾"



GRACEY
DB389R

Fig. 12/13
Премоляры,
моляры

Мезио-вестibuлярный,
мезио-оральный,
дисто-вестibuлярный,
дисто-оральный
175 мм, 7"



GRACEY
DB388R

Fig. 11/14
Премоляры,
моляры

Мезио-вестibuлярный,
мезио-оральный,
дисто-вестibuлярный,
дисто-оральный
175 мм, 7"



Rigid GRACEY
DB582R

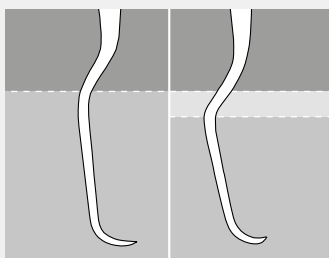
Fig. 5/6
Передние зубы,
премоляры
175 мм, 7"



Rigid GRACEY
DB583R

Fig. 7/8
Премоляры,
моляры
Щечный/язычный
170 мм, 6 3/4"

КЮРЕТКИ AFTER-GRACEY



Рабочая поверхность на 3 мм длиннее, чем у стандартной кюретки GRACEY для лучшего доступа к корням зуба



Rigid GRACEY

DB585R

Fig. 11/12

Премоляры,
моляры

Мезио-щечный/
мезио-язычный

175 мм, 7"



Rigid GRACEY

DB586R

Fig. 13/14

Премоляры,
моляры

Дисто-щечный/
дисто-язычный

175 мм, 7"



After-GRACEY

DB590R

Fig. 1/2

Передние зубы
Универсальный

170 мм, 6¾"



After-GRACEY

DB591R

Fig. 3/4

Передние зубы,
премоляры

Универсальный
170 мм, 6¾"



After-GRACEY
DB592R
Fig. 5/6
Передние зубы,
премоляры
Универсальный
170 мм, 6 3/4"



After-GRACEY
DB593R
Fig. 7/8
Премоляры,
моляры
Щечный/язычный
170 мм, 6 3/4"

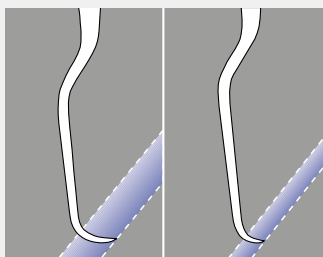


After-GRACEY
DB595R
Fig. 11/12
Премоляры,
моляры
Мезио-щечный/
мезио-язычный
170 мм, 6 3/4"



After-GRACEY
DB596R
Fig. 13/14
Премоляры,
моляры
Дисто-щечный/
дисто-язычный
170 мм, 6 3/4"

КЮРЕТКИ MINI-GRACEY



Рабочая поверхность на 3 мм длиннее, чем у стандартной кюретки GRACEY, кончик инструмента укорочен для лучшего доступа к узким корням



Mini-GRACEY
DB470R
Fig. 1/2
Передние зубы
Универсальный
175 мм, 7"



Mini-GRACEY
DB471R
Fig. 3/4
Передние зубы,
премоляры
Универсальный
170 мм, 6¾"



Mini-GRACEY

DB472R

Fig. 5/6

Передние зубы,
премоляры

Универсальный

175 мм, 7"



Mini-GRACEY

DB473R

Fig. 7/8

Премоляры, моляры
Щечный/язычный

170 мм, 6 3/4"



Mini-GRACEY

DB475R

Fig. 11/12

Премоляры, моляры
Мезио-щечный/
мезио-язычный

175 мм, 7"



Mini-GRACEY

DB476R

Fig. 13/14

Премоляры, моляры
Дисто-щечный/
дисто-язычный

175 мм, 7"

RECALL SET ИНСТРУМЕНТЫ



LANGER

DB180T

Титановая кюрета для премоляров, моляров универсальная,
для нижней челюсти
175 мм



LANGER

DB181T

Титановая кюрета для премоляров, моляров универсальная,
для верхней челюсти
175 мм



LANGER

DB182T

Титановая кюрета для фронтального отдела универсальная
175 мм

- Деликатные рабочие поверхности обеспечивают лучший доступ в карманы
- Не приводят к повреждению поверхности абатмента

- Ручная заточка
Уход за имплантатами позволяет продлить их срок службы. Для снятия налета с поверхности имплантата идеально подходят инструменты из титана

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ

НОВИНКА

Новые инструменты с черными гольф-болл ручками для прямой реставрации, изготовленные из термостойкого материала PEEK



DF581R

Инструмент для моделирования
2,0 мм / 2,5 мм
170 мм, 6³/₄"



DF582R

Инструмент для моделирования
3,0 мм / 3,5 мм
170 мм, 6³/₄"



DF583R

Инструмент для моделирования
170 мм, 6³/₄"

**DE808R**

Штопфер

1,2 мм / 1,6 мм

170 мм, 6¾"

**DE809R**

Штопфер

2,0 мм / 2,5 мм

170 мм, 6¾"

**DE917R**

Штопфер

1,0 мм / 1,6 мм

170 мм, 6¾"

**DE919R**

Штопфер

2,0 мм / 3,0 мм

170 мм, 6¾"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ

НОВИНКА

Новые инструменты с черными гольф-болл ручками для прямой реставрации, изготовленные из термостойкого материала PEEK



HEIDEMANN

DE820R

Спатула

1,5 мм / 1,5 мм

170 мм, 6³/₄"



HEIDEMANN

DE821R

Спатула

2,2 мм / 2,2 мм

170 мм, 6³/₄"



HEIDEMANN

DE822R

Спатула

2,5 мм / 2,5 мм

170 мм, 6³/₄"



WILAND

DC400R

Карвер

170 мм, 6³/₄"**DC471R**

Экскаватор

171 / 172,
1,2 мм / 1,2 мм170 мм, 6³/₄"**DC475R**

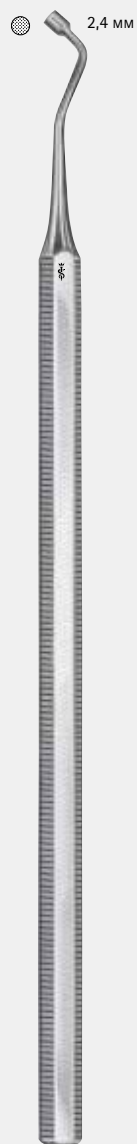
Экскаватор

175 / 176,
1,5 мм / 1,5 мм170 мм, 6³/₄"**DC479R**

Экскаватор

179 / 180,
1,8 мм / 1,8 мм170 мм, 6³/₄"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ

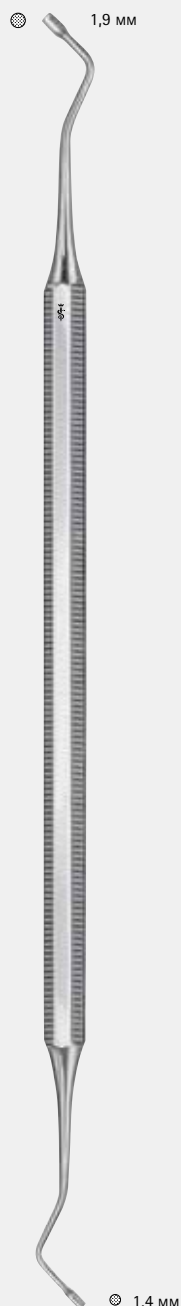


BLACK

DE602R

Инструмент
для внесения
и моделирования
композитов

150 мм, 6"

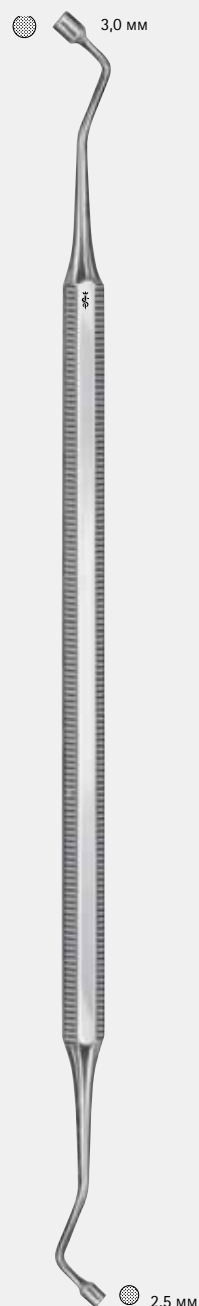


BLACK

DE621R

Инструмент
для внесения
и моделирования
композитов

170 мм, 6 3/4"

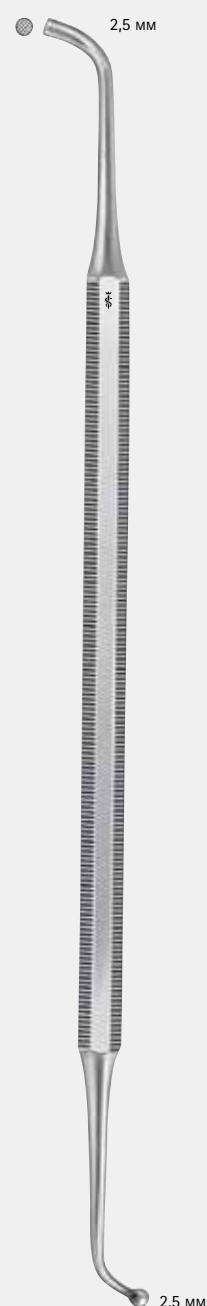


BLACK

DE622R

Инструмент
для внесения
и моделирования
композитов

170 мм, 6 3/4"

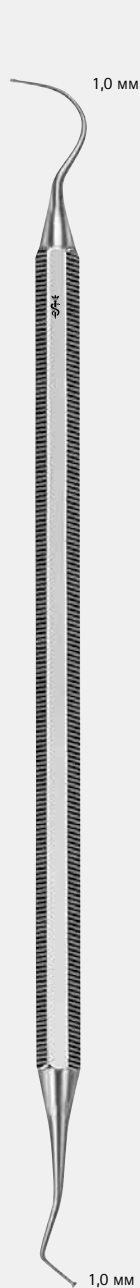


BLACK

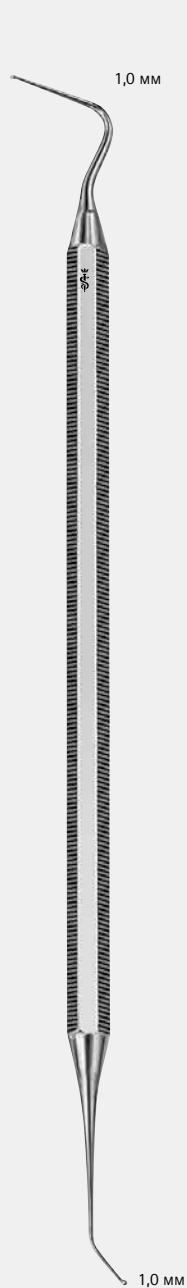
DE631R

Инструмент
для внесения
и моделирования
композитов

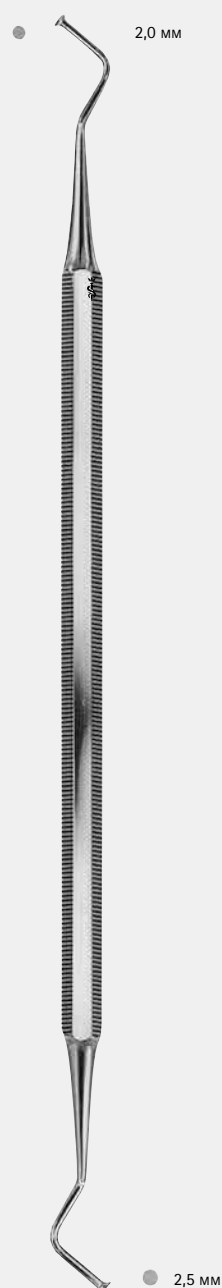
170 мм, 6 3/4"

**DE307R**

Инструмент для внесения
и уплотнения материала
160 мм, 6 1/4"

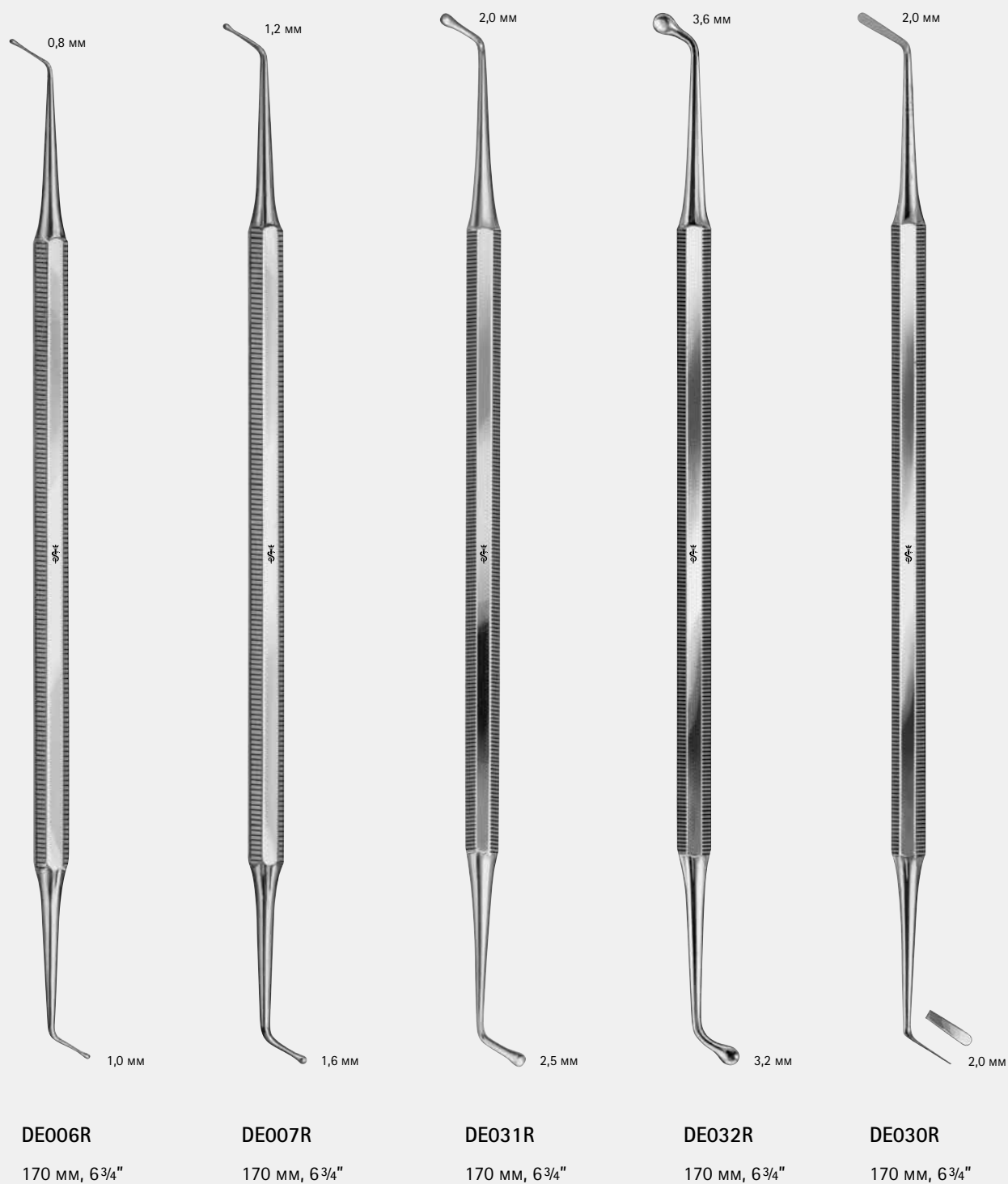
**DE308R**

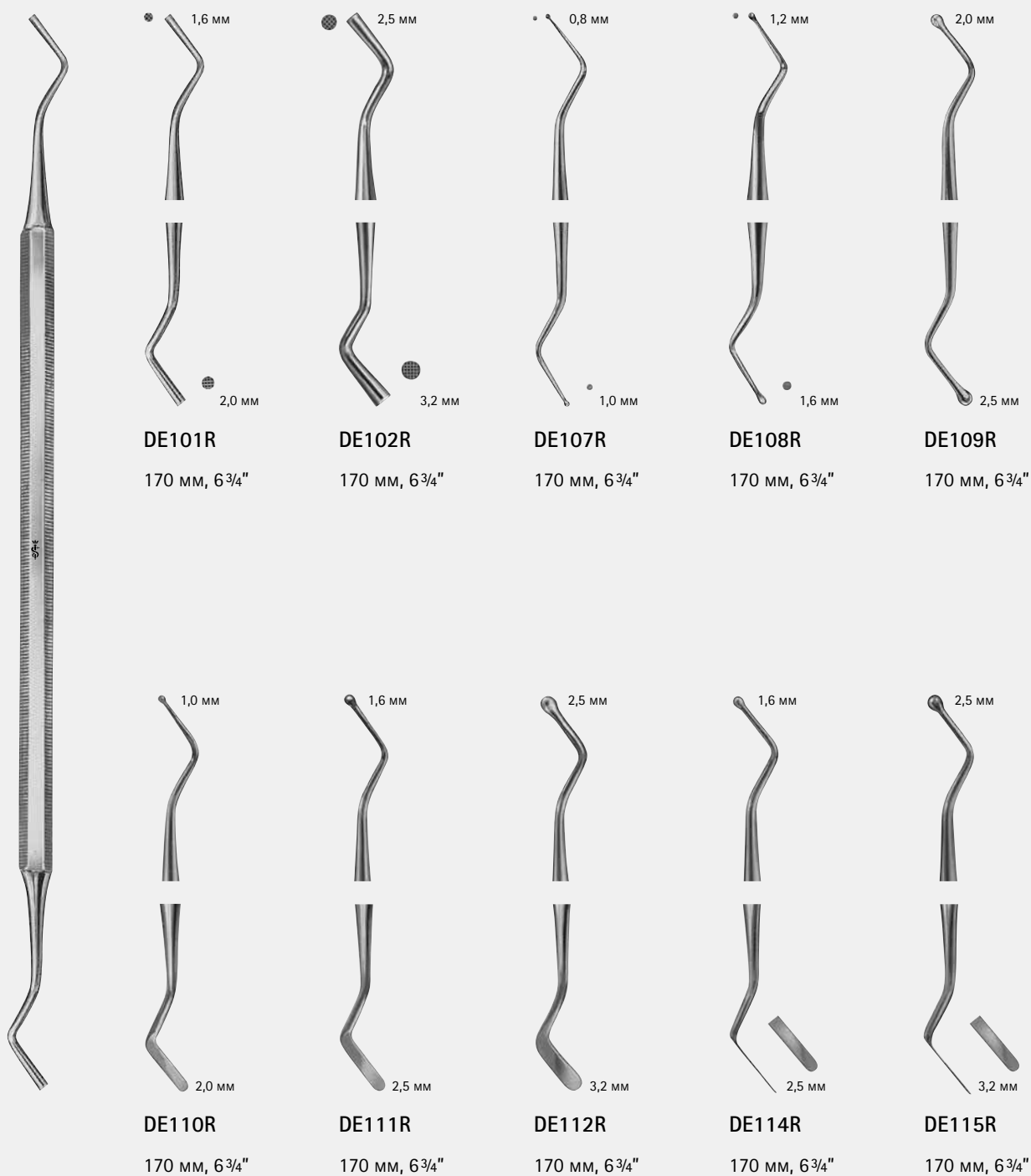
Инструмент для внесения
и уплотнения материала
160 мм, 6 1/4"

**BÜCHS****DF066R**

Инструмент для внесения
лекарственных средств
170 мм, 6 3/4"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ





ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



DE116R
170 mm, 6 3/4"



DE117R
170 mm, 6 3/4"



DE118R
170 mm, 6 3/4"



DE120R
170 mm, 6 3/4"



DE125R
170 mm, 6 3/4"



DE126R
170 mm, 6 3/4"



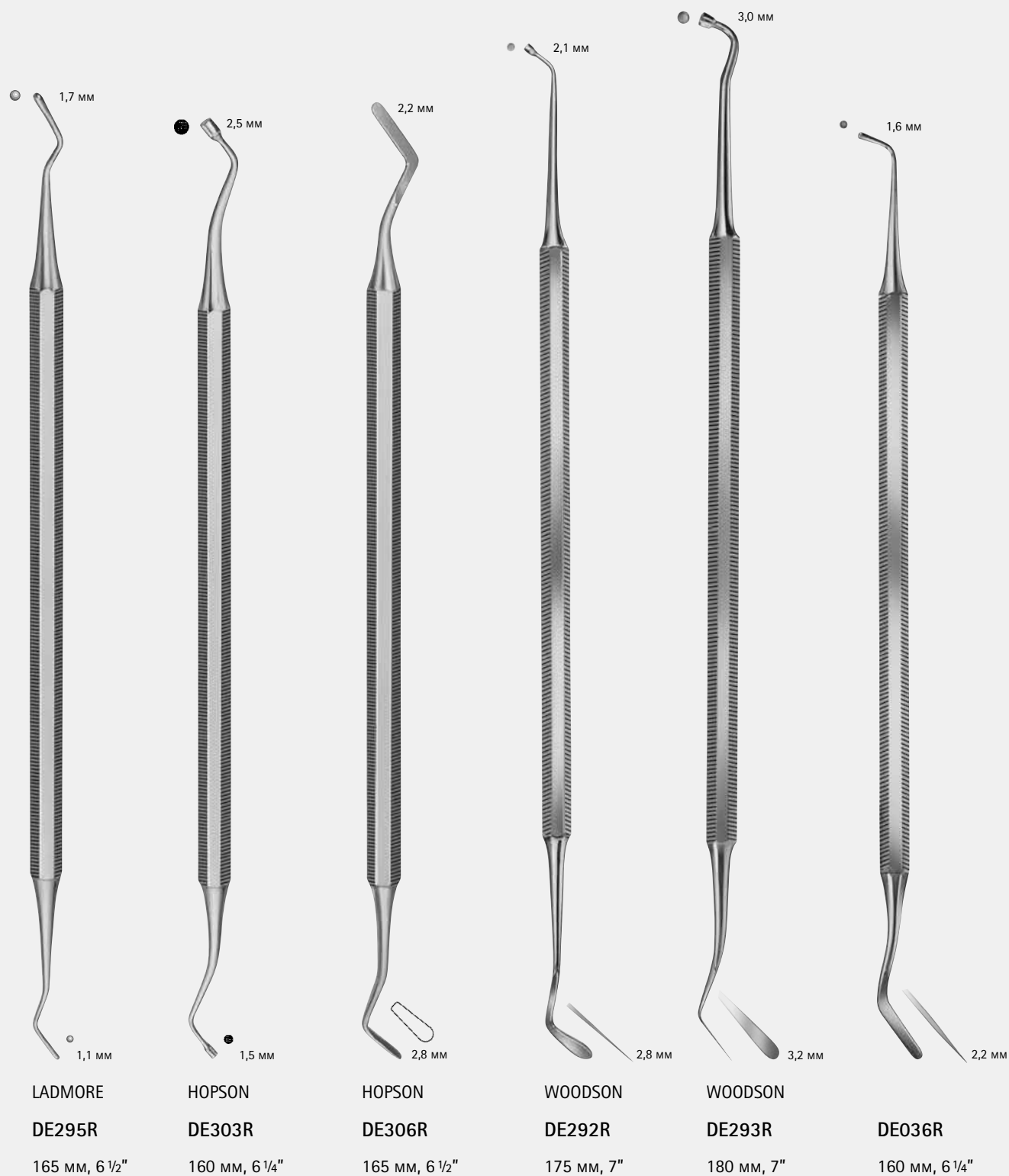
DE127R
170 mm, 6 3/4"



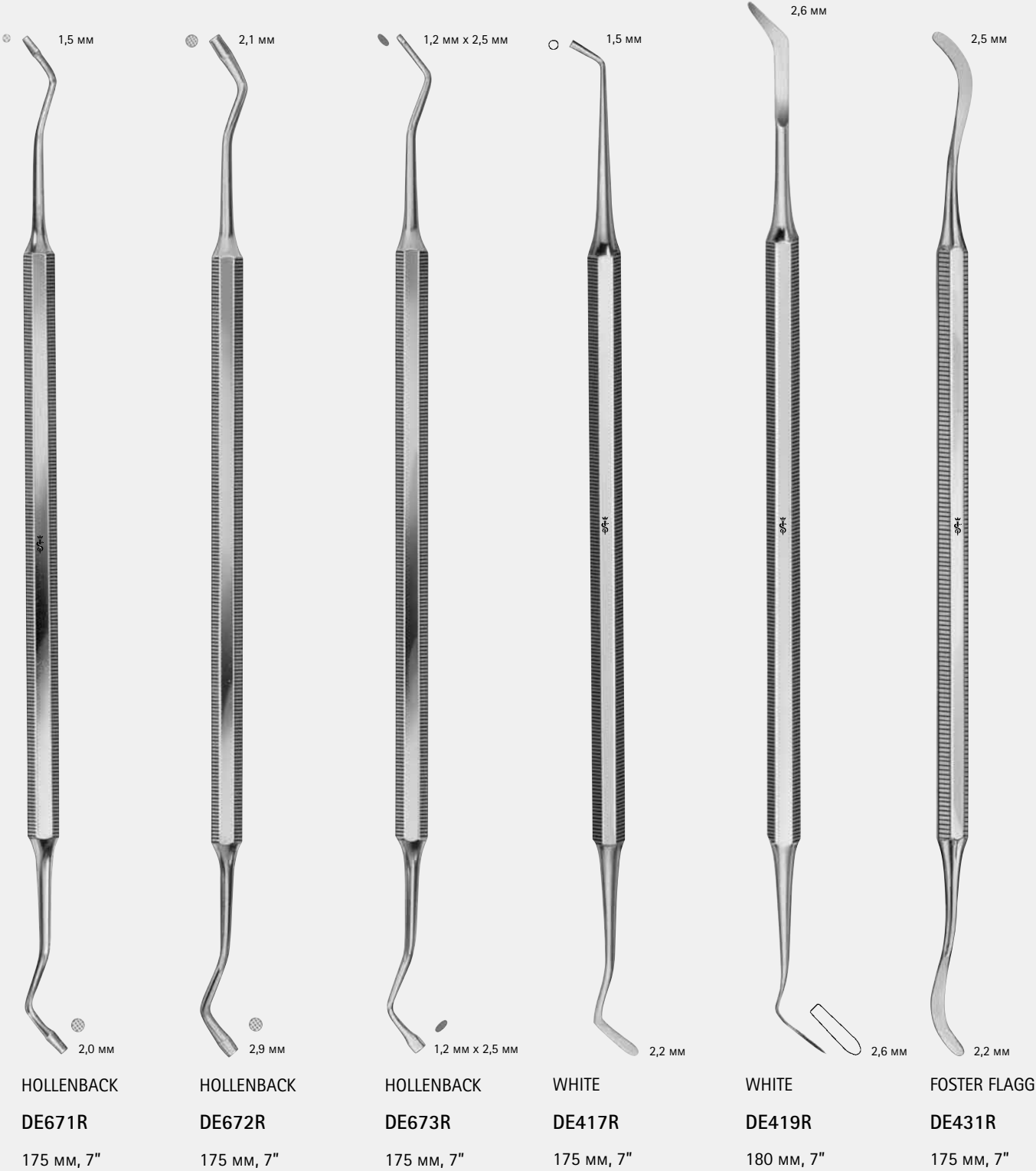
DE217R
170 mm, 6 3/4"

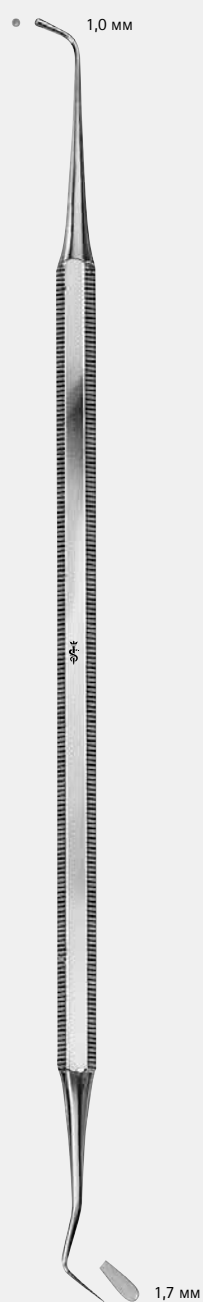


DE219R
170 mm, 6 3/4"

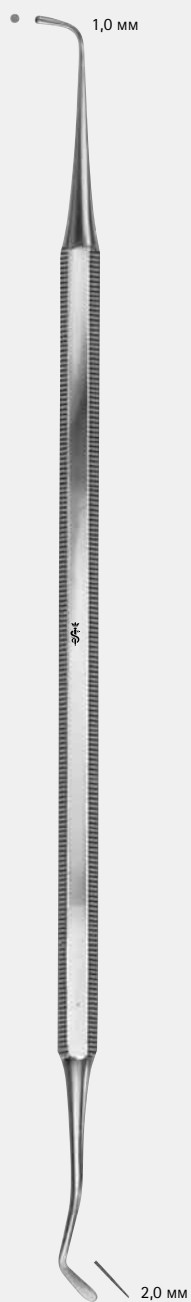


ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ

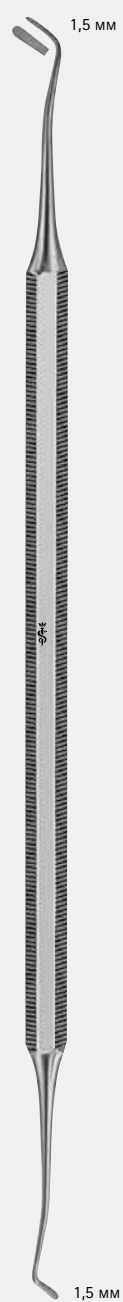



DE402R

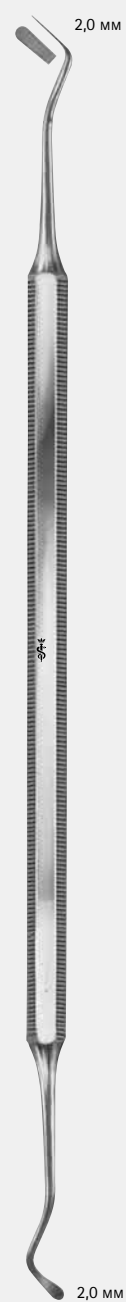
170 MM, 6 3/4"


DE403R

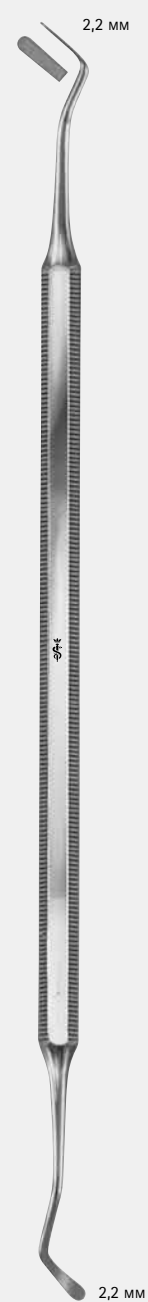
170 MM, 6 3/4"


DE406R

170 MM, 6 3/4"

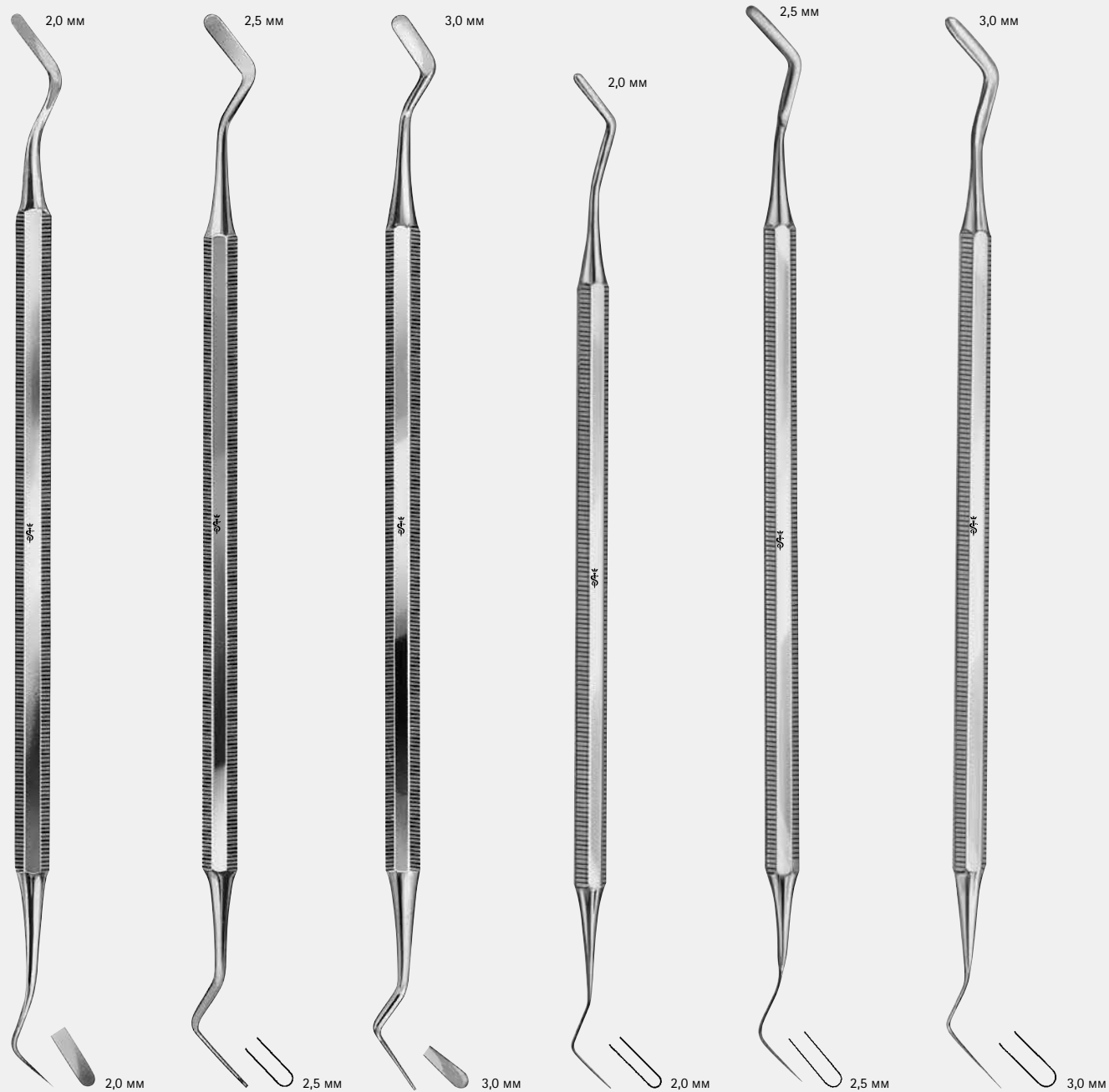

DE408R

170 MM, 6 3/4"


DE414R

170 MM, 6 3/4"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



DE134R

Спатула
170 мм, 6 3/4"

DE135R

Спатула жесткая
170 мм, 6 3/4"

DE136R

Спатула жесткая
170 мм, 6 3/4"

HEIDEMANN

DE420R

Спатула эластичная,
гибкая
160 мм, 6 1/4"

HEIDEMANN

DE421R

Спатула эластичная,
гибкая
170 мм, 6 3/4"

HEIDEMANN

DE422R

Спатула эластичная,
гибкая
170 мм, 6 3/4"



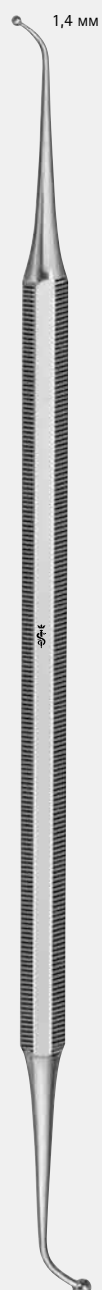
WESTCOTT
DF021R

Гладилка
170 мм, 6 3/4"



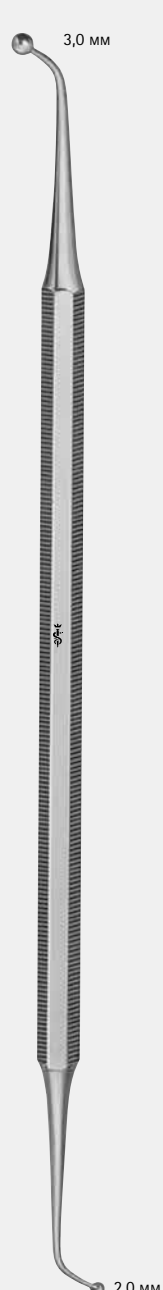
WESTCOTT
DF022R

Гладилка
170 мм, 6 3/4"



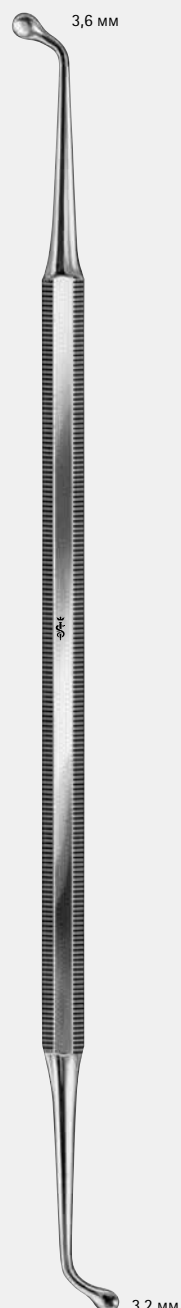
WALLIS
DE297R

Гладилка
170 мм, 6 3/4"



HOPSON
DE305R

Гладилка
165 мм, 6 1/4"



DE032R

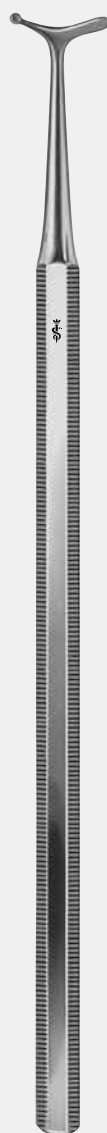
Гладилка
170 мм, 6 3/4"



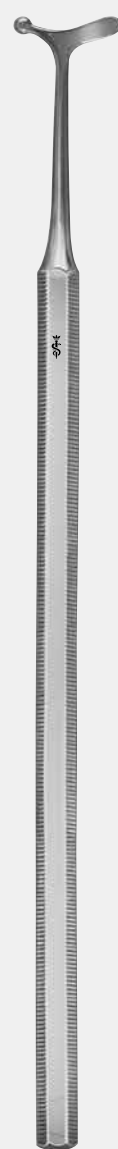
WHITE
DF028R
Гладилка
150 мм, 6"



WHITE
DF029R
Гладилка
150 мм, 6"



WHITE
DF033R
Гладилка
150 мм, 6"



WHITE
DF032R
Гладилка
150 мм, 6"

**DF061R**

Инструмент для
моделирования
165 мм, 6 1/2"

**HOLLENBACK****DE676R**

Инструмент для
моделирования
170 мм, 6 3/4"

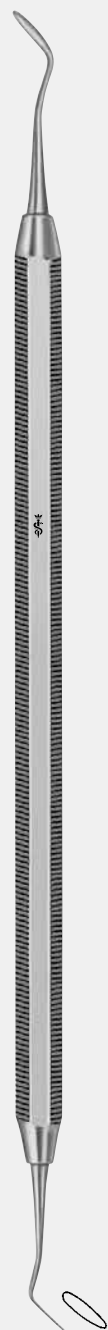
**HOLLENBACK****DE427R**

Fig. 1/2
Инструмент для
моделирования
175 мм, 7"

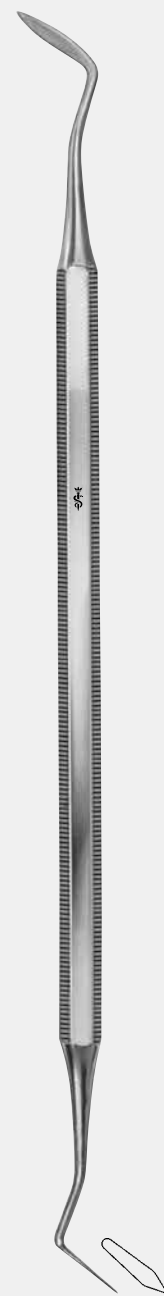
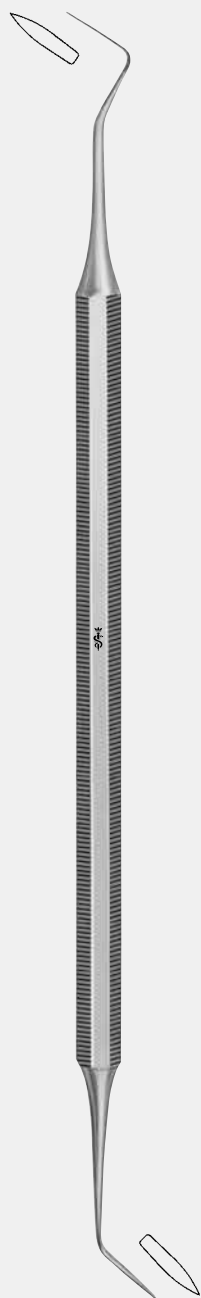
**HOLLENBACK****DE424R**

Fig. 3
Инструмент для
моделирования
170 мм, 6 3/4"

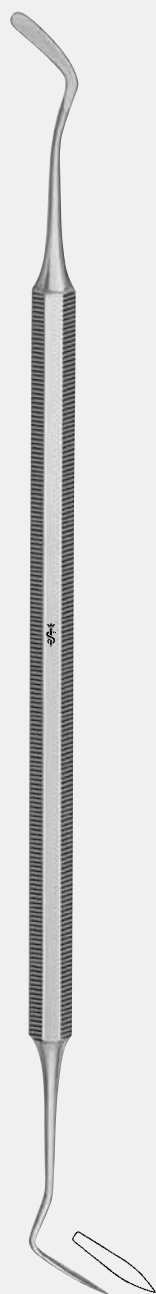
ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



WARD

DE425R

Инструмент для
моделирования
170 мм, 6 3/4"



WARD

DE426R

Инструмент для
моделирования
170 мм, 6 3/4"



DF060R

Инструмент для
моделирования
160 мм, 6 1/4"



FRAHM

DF055R

Инструмент для
моделирования
160 мм, 6 1/4"



FRAHM

DF056R

Инструмент для
моделирования
165 мм, 6 1/2"



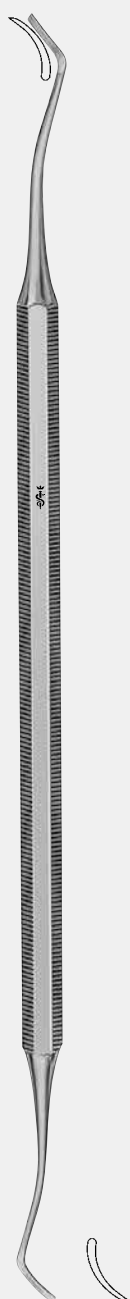
DR780R

Пинцет для
артикуляционной
бумаги
150 мм, 6"



DF090R

Инструмент для
удаления излишков
материала
140 мм, 5 1/2"

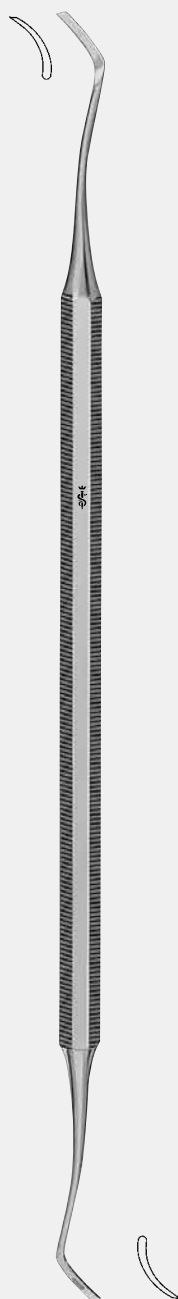


DC321R

77/78

Десневой нож,
дистальный

170 мм, 6 3/4"

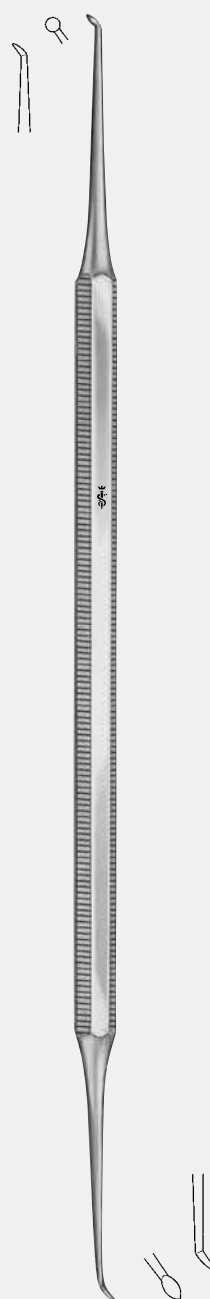


DC322R

79/80

Десневой нож,
мезиальный

170 мм, 6 3/4"



DC094R

Карвер

170 мм, 6 3/4"



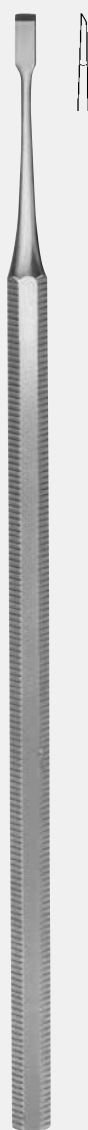
BLACK
DC051R

Долото
стоматологическое
150 мм, 6"



BLACK
DC081R

Долото
стоматологическое
150 мм, 6"



BLACK
DC083R

Долото
стоматологическое
150 мм, 6"



BLACK
DC084R

Долото
стоматологическое
150 мм, 6"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ

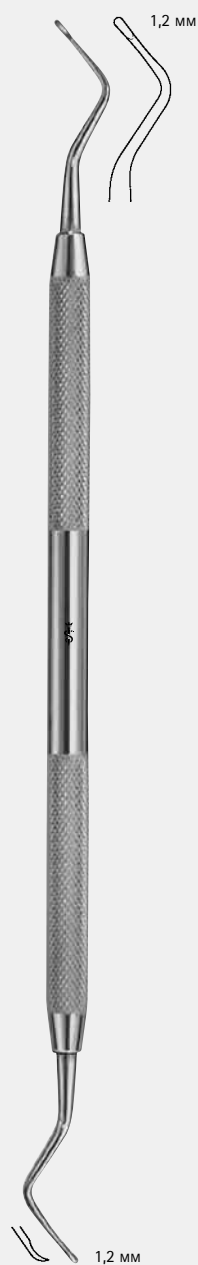


DC250R

Fig. 0

Экскаватор

170 мм, 6 3/4"



DC251R

Fig. 1

Экскаватор

165 мм, 6 1/2"



DC252R

Fig. 2

Экскаватор

165 мм, 6 1/2"



DC253R

Fig. 3

Экскаватор

165 мм, 6 1/2"

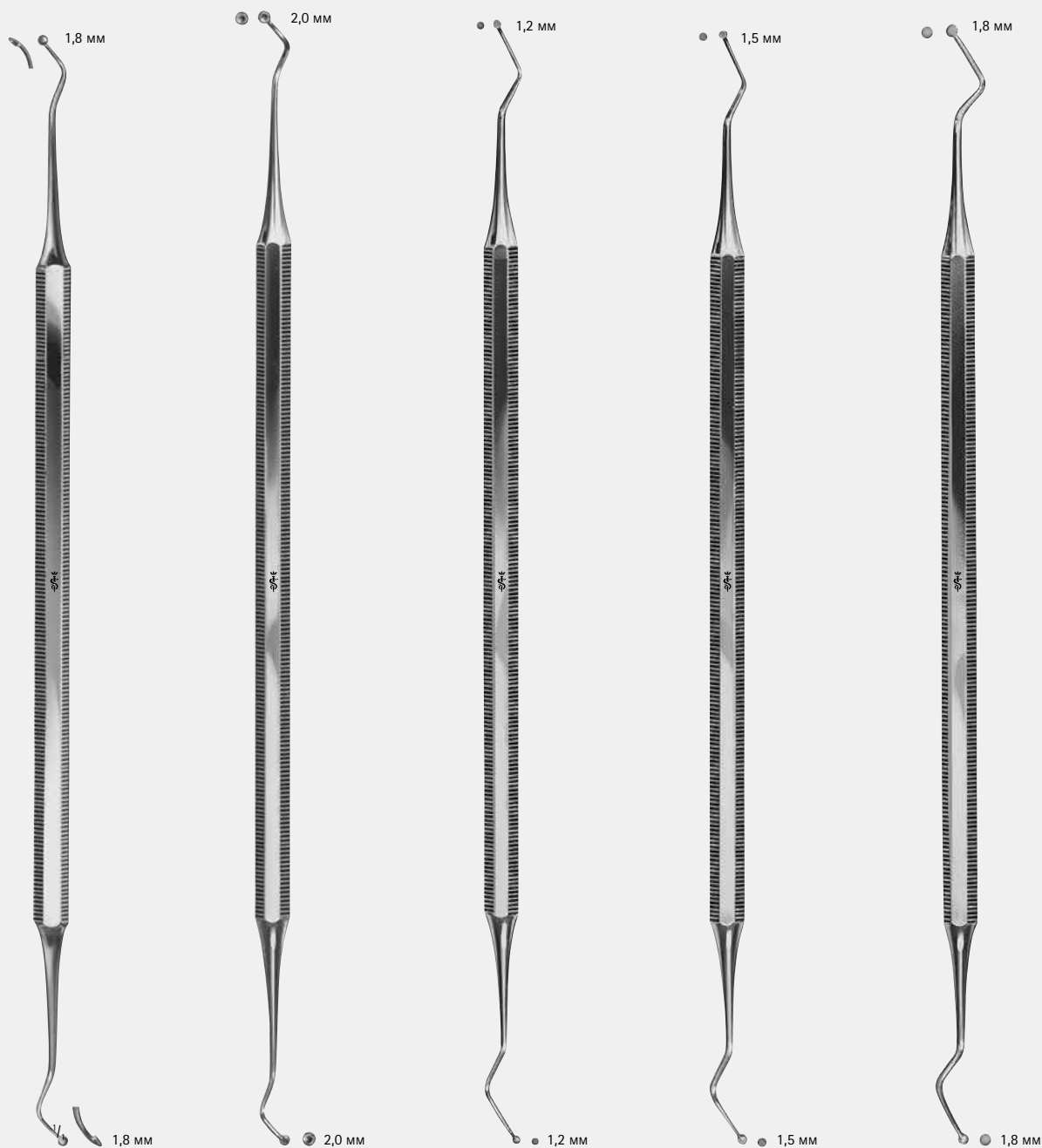


DC254R

Fig. 4

Экскаватор

170 мм, 6 3/4"

**DC239R**

139/140

Экскаватор
в форме ложки
170 мм, 6¾"

DC241R

141/142

Экскаватор
в форме ложки
170 мм, 6¾"

DC271R

171/172

170 мм, 6¾"

DC275R

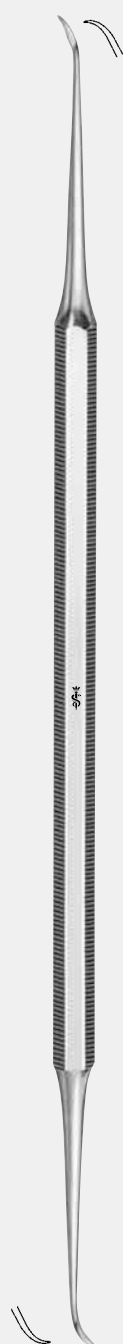
175/176

170 мм, 6¾"

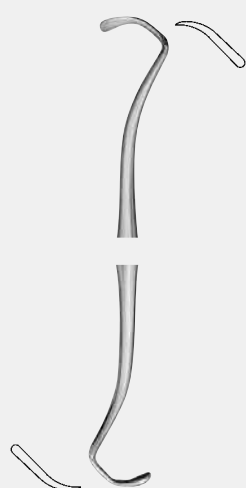
DC279R

179/180

170 мм, 6¾"



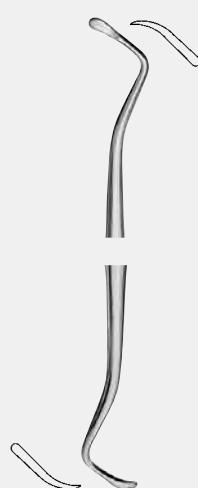
WHITE
DC225R
Fig. 5
175 mm, 7"



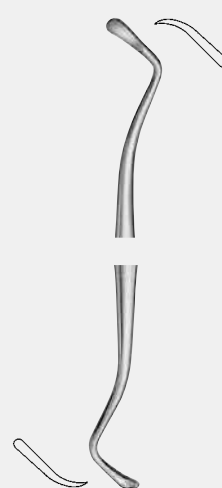
WHITE
DC226R
Fig. 14
170 mm, 6 3/4"



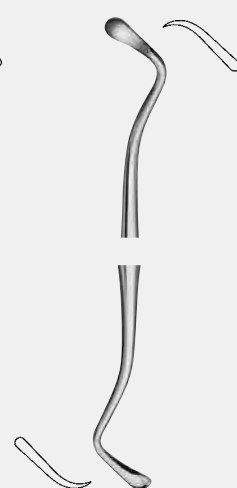
WHITE
DC227R
Fig. 17
175 mm, 7"



WHITE
DC228R
Fig. 18
175 mm, 7"



WHITE
DC229R
Fig. 19
175 mm, 7"



WHITE
DC230R
Fig. 20
175 mm, 7"



BLACK
DC200R
170 mm, 6 3/4"



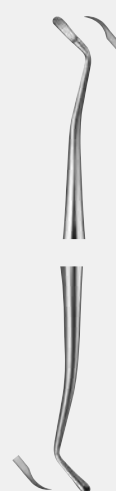
DARBY-PERRY
DC211R
Fig. 11/12
170 mm, 6 3/4"



DARBY-PERRY
DC213R
Fig. 13/14
170 mm, 6 3/4"



DARBY-PERRY
DC219R
Fig. 19/20
170 mm, 6 3/4"



DARBY-PERRY
DC221R
Fig. 21/22
170 mm, 6 3/4"

КОФФЕРДАМ



IVORY

DF392R

Коффердам

160 мм, 6 1/4"



AINSWORTH

DF401R

Коффердам

160 мм, 6 1/4"



BREWER

DF404R

Пинцет для клампов

170 мм, 6 3/4"

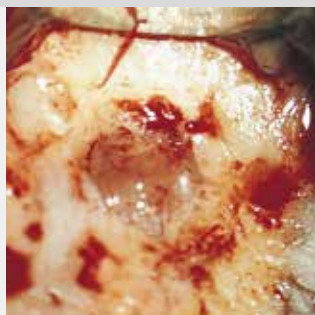


PALMER

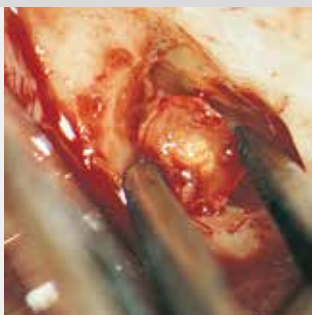
DF405R

Пинцет для клампов

175 мм, 7"



Ретракция лоскута



Извлечение резецированного
апекса микропинцетом



Зондирование каналов
микроэксplorером (DA440R)



RICHTER

DO373R

Ширина лезвия 15 мм, 45°
200 мм, 8"



Ø 3,8 мм

Ø 3,0 мм

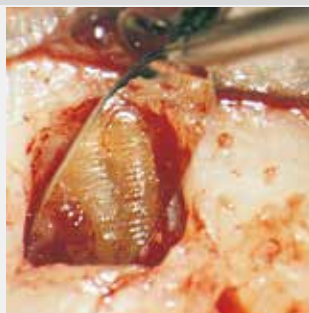
DB407R

Элеватор в форме диска
и диссектор
175 мм, 7"



DA440R

Микроэксplorер
175 мм, 7"



DB406R

Кюретка в форме диска, малая

175 мм, 7"

Ø 1,5 mm

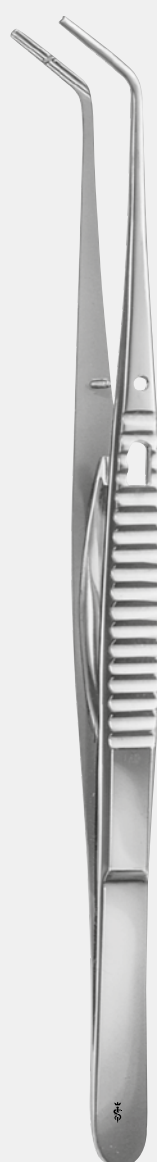


DB409R

Кюретка в форме ложки

175 мм, 7"

Ø 0,9 mm



DA291R

Пинцет для пинов с зажимом

150 мм, 6"



DA297R

Шипцы для удаления сломанных пинов

125 мм, 5"



Ретроградный доступ к каналу. Плаггер с овальной рабочей поверхностью используется для конденсации пломбировочного материала.

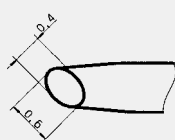


Внесение пломбировочного материала в полость канала с помощью микрошпатель.



DA296R

Щипцы для удаления сломанных пинов
130 мм, 5 1/8"



DE442R

Плаггер овальный изогнутый, 90°
175 мм

0,6 x 0,4 мм



DE440R

Штопфер шаровидный/шпатель, микрошпатель изогнутая
175 мм

Ø 1,4 мм



Конденсация пломбировочного материала круглым плаггером



Удаление излишков пломбировочного материала микрокарвером



Окончательный результат резекции корня и ретроградного пломбирования



ЛЕЗВИЯ И РУЧКИ

Ручки для стерильных лезвий
BB510–BB515, BB540, BB542



термообработка в вакууме

стерильные



BB073R

№. 3
125 мм, 5"



BB063R

145 мм



BB077R

№. 7
160 мм, 6 1/4"



BB510



BB511



BB512



BB542

обуюдоострое



BB513



BB515



BB515-C



BB540

обуюдоострое

BB510–BB542

Лезвия
100 шт. в упаковке

МИКРОПИНЦЕТЫ



Рабочие поверхности
закрываются
параллельно



Прямые и изогнутые
рабочие поверхности



DX060R

Анатомический,
прямой
180 мм, 7"

DX061R

Анатомический,
изогнутый
175 мм, 6¾"



DX070R

Анатомический,
прямой
180 мм, 7"



DX071R

Анатомический,
изогнутый
175 мм, 6¾"



DX080R

Хирургический,
прямой
180 мм, 7"



DX081R

Хирургический,
изогнутый
175 мм, 6¾"

DIADUST®

Пинцеты с алмазным
напылением

- Атравматичные, прочный
захват шовного материала
и тканей



COOLEY
DX303R

Атравматичный
микропинцет
180 мм, 7"



DIADUST®
FD253R

Анатомический
микропинцет
180 мм, 7"



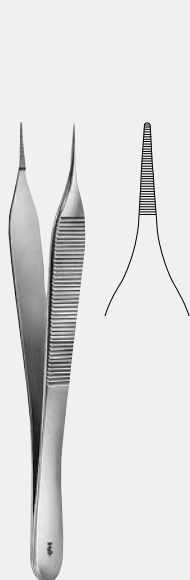
DIADUST®
FD255R-FD256R

Хирургический
микропинцет
180 мм, 7"



FD255R FD256R

АНАТОМИЧЕСКИЕ ПИНЦЕТЫ



MICRO-ADSON

BD220R

120 мм, 4 3/4"



MICRO-ADSON

BD223R

150 мм, 6"



BD301R

90 мм,
3 1/2"



BD302R

105 мм,
4 1/8"



BD303R

115 мм,
4 1/2"



BD304R

130 мм,
5 1/8"



BD305R

145 мм,
5 3/4"



BD301R–BD305R



BD215R

125 мм,
5"



BD216R

150 мм,
6"



SEMKEN

BD215R–BD216R



BD023R

115 мм,
4 1/2"



BD025R

130 мм,
5 1/8"



BD027R

145 мм,
5 3/4"



BD029R

160 мм,
6 1/4"



BD030R

180 мм,
7"

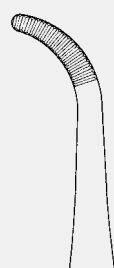
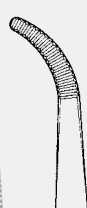
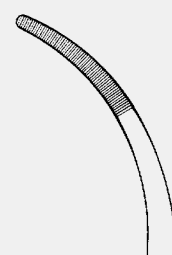


BD023R–BD030R

средний

**BD043R**115 mm,
4 1/2"**BD045R**130 mm,
5 1/8"**BD047R**145 mm,
5 3/4"**BD049R**160 mm,
6 1/4"**BD217R**

155 mm, 6"

**DA300R**Пинцет для шовного
материала, изогнутый
150 мм, 6"**DX060R**Анатомический,
прямой
180 mm, 7"**DX061R**Анатомический,
изогнутый
175 mm, 6 3/4"**BD035R**130 mm,
5 1/8"**BD037R**140 mm,
5 1/2"**BD246R****BD247R****BD035R–BD037R**

средний

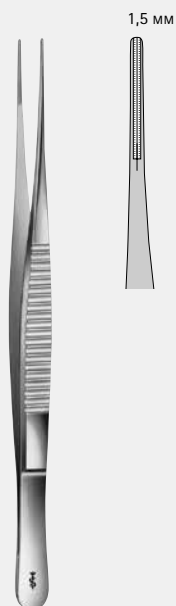
BROPHY**BD246R–BD247R**

200 mm, 8"

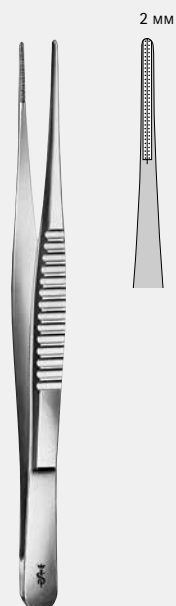
ПИНЦЕТЫ АНАТОМИЧЕСКИЕ, АТРАУМАТА, ERGOPLANT

ATRAUMATA®

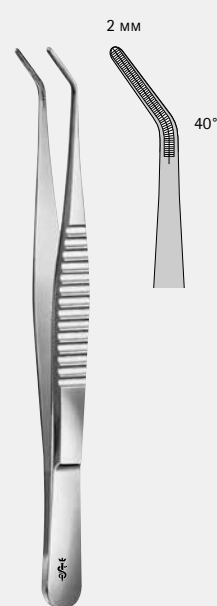
DE BAKEY



DE BAKEY
FB411R
150 мм, 6"



DE BAKEY
FB400R
150 мм, 6"



DE BAKEY
FB401R
150 мм, 6"

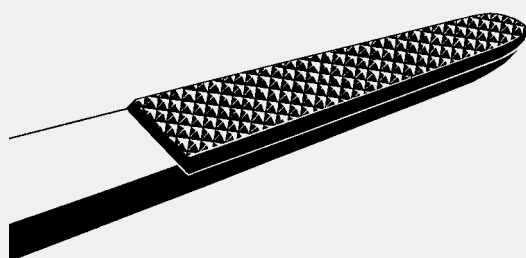


ERGOPLANT
DX052R
120 мм, 4 3/4"



ERGOPLANT
DX055R
Для деликатных структур
140 мм, 5 1/2"

АТРАВМАТИЧНЫЕ АНАТОМИЧЕСКИЕ ПИНЦЕТЫ DUROGRIP



DUROGRIP®

DUROGRIP® — анатомический пинцет с вставками карбида вольфрама

Обозначение: позолоченный кончик



ERGOPLANT

DX052R

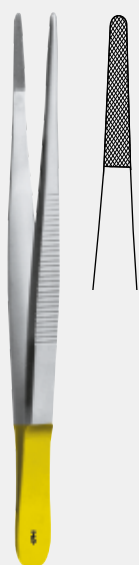
120 мм, 4¾"



ADSON

BD151R

120 мм, 4¾"



STANDARD

BD164R

145 мм, 5¾"



BD154R-BD157R

BD154R

145 мм,
5¾"



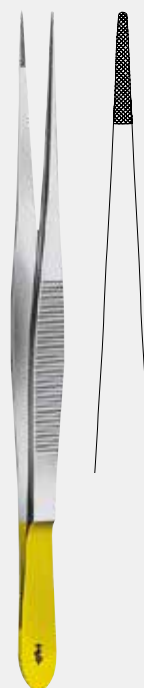
BD156R

180 мм,
7"



BD157R

200 мм,
8"



CUSHING

BD160R

180 мм, 7"



DA254R

150 мм, 6"

Для надежного захвата
и удержания тканей

ПИНЦЕТЫ DUROGRIP, ERGOPLANT, ХИРУРГИЧЕСКИЕ



BD533R

115 мм,
4 1/2"



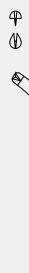
BD535R

130 мм,
5 1/8"



BD537R

145 мм,
5 3/4"



BD527R

145 мм,
5 3/4"



BD539R

160 мм,
6 1/4"



BD540R

180 мм,
7"



BD541R

200 мм,
8"



DX080R

Хирургический,
прямой
180 мм, 7"



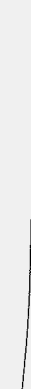
DX081R

Хирургический,
изогнутый
175 мм, 6 3/4"



BD547R

145 мм,
5 3/4"



BD549R

160 мм,
6 1/4"



BD552R

105 мм,
4 1/8"



BD553R

115 мм,
4 1/2"



BD555R

130 мм,
5 1/8"



BD557R

145 мм,
5 3/4"



BD559R

160 мм,
6 1/4"



BD560R

180 мм,
7"



BD561R

200 мм,
8"

BD547R–BD549R

STANDARD

BD552R–BD561R



BD668R
125 MM, 5"



BD669R
145 MM, 5 3/4"

SEMKEN

BD668R–BD669R



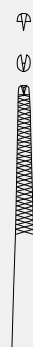
MC INDOE
BD661R
150 MM, 6"



GILLIES
BD660R
155 MM, 6"



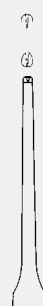
BD670R
180 MM, 7"



BD671R
200 MM, 8"

WAUGH

BD670R – BD671R



BD662R

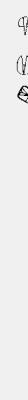


BD663R

GERALD

BD662R–BD663R

175 MM, 7"

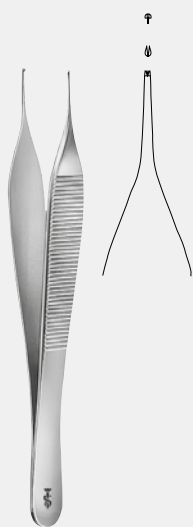


BROPHY

BD678R

200 MM, 8"

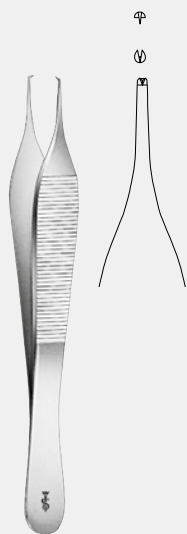
ПИНЦЕТЫ ДЛЯ ДЕЛИКАТНЫХ АНАТОМИЧЕСКИХ СТРУКТУР



MICRO-ADSON

BD510R

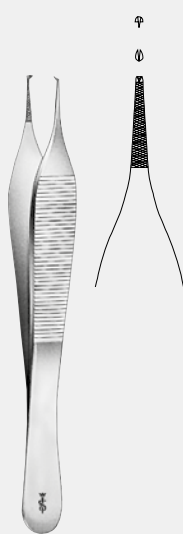
120 мм, 4 3/4"



ADSON

BD511R

120 мм, 4 3/4"



ADSON

BD512R

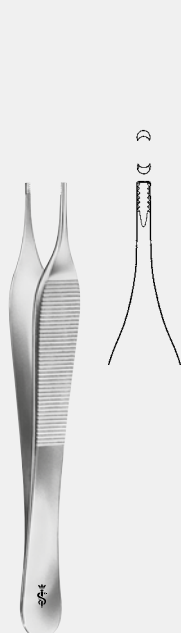
120 мм, 4 3/4"



MICRO-ADSON

BD520R

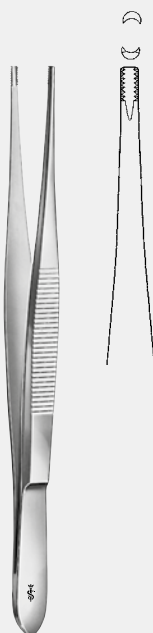
150 мм, 6"



ADSON-BROWN

BD700R

120 мм, 4 3/4"



BROWN

BD701R

150 мм, 6"



ERGOPLANT

DX050R

120 мм, 4 3/4"



ERGOPLANT

DX051R

120 мм, 4 3/4"

ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ



HALSEY

BM205R

Иглодержатель

130 мм, 5 1/8"



BAUMGARTNER

BM215R

Иглодержатель

145 мм, 5 3/8"



CRILE-MURRAY

BM219R

Иглодержатель

150 мм, 6"



MAYO-HEGAR

BM235R-BM237R

Иглодержатели



BM235R

150 мм, 6"



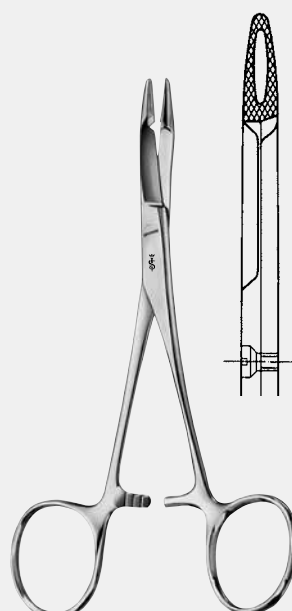
BM236R

185 мм, 7 1/4"



BM237R

200 мм, 8"

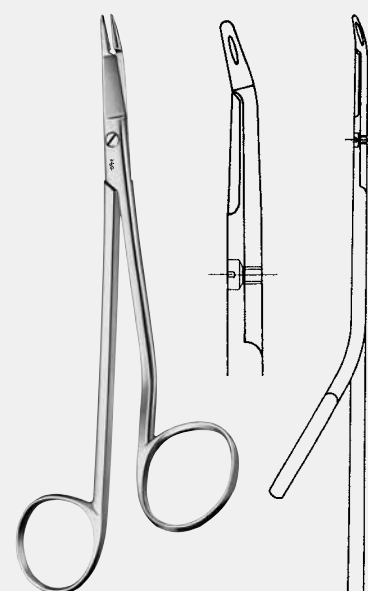


HEGAR-OLSEN

BM290R

Иглодержатель с ножницами

140 мм, 5 1/2"



GILLIES

BM298R

Иглодержатель с ножницами

150 мм, 6"



MATHIEU

BM360R-BM362R

Иглодержатели



BM360R

140 мм, 5 1/2"



BM361R

170 мм, 6 3/4"



BM362R

200 мм, 8"



CRILE

BM503R

Иглодержатель

150 мм, 6"



TOENNIS

BM510R

Иглодержатель

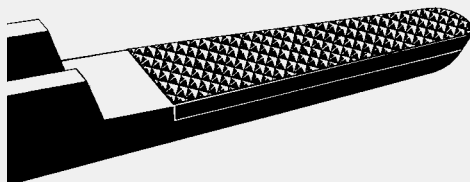
180 мм, 7"



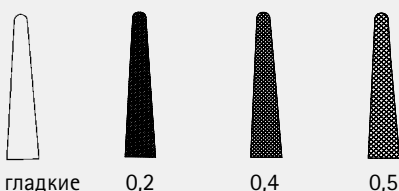
DUROTIP®

Ножницы DUROTIP®
с твердосплавными вставками
на основе кобальта

- Гарантия 3 года!
- Превосходная точность
- Высокая износостойчивость
- Позолоченные кольца рукояток

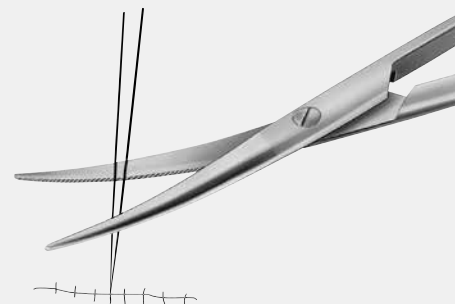
DUROGRIP®

Форма инструмента и профиль бранш имеют огромное значение при выборе иглодержателя. Одни иглодержатели полностью изготовлены из нержавеющей стали, другие имеют вставки из твердосплавного материала.



Мы рекомендуем иглодержатели с твердосплавными вставками

гладкие бранши	9/0–11/0
с 0,2 мм насечкой для шовного материала	6/0–10/0
с 0,4 мм насечкой для шовного материала	4/0–6/0
с 0,5 мм насечкой для шовного материала	до 3/0



Специально для обрезания нитей

- твердосплавные вставки гарантируют стабильность режущей поверхности (также в дистальной области лезвий)
- W-образная форма насечек предотвращает выскальзывание нити
- Лигатурные ножницы DUROTIP® обозначаются одним серебристым и одним золотым кольцом рукояток



Для удержания
ткани и мембран.
Разрез в рабочем
кончике служит
для точного
позиционирования
иглы

DA300R

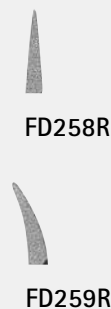
Иглодержатель изогнутый
150 мм, 6"

**CASTROVIEJO****BM002R**

DUROGRIP® иглодержатель
145 мм, 5 1/4"

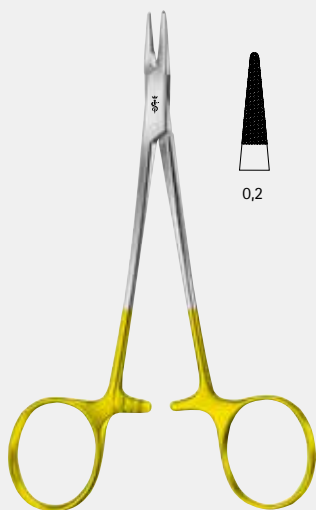
**BM003R**

DUROGRIP® иглодержатель
180 мм, 6 3/4"

**FD258R****FD259R****FD258R–FD259R**

Микроиглодержатель для
шовного материала 6/0–8/0
180 мм, 7"

»grazil«



CONVERSE

BM011R

130 мм, 5 1/8"



HALSEY

BM012R

130 мм, 5 1/8"



BABY-CRILE-WOOD

BM013R

150 мм, 6"



CRILE-WOOD

BM016R

145 мм, 5 3/4"



HEGAR-MAYO

BM065R-BM066R



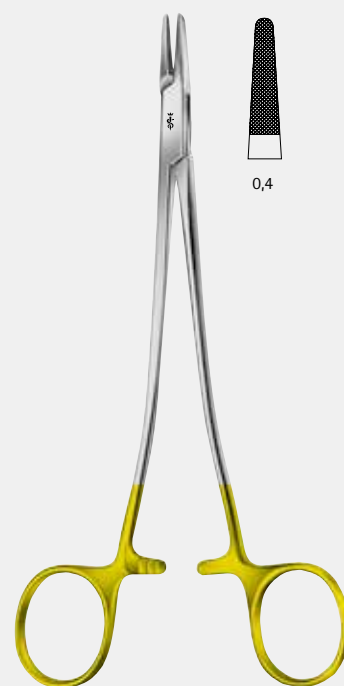
BM065R

150 мм, 6"



BM066R

185 мм, 7 1/4"



SAROT

BM020R

175 мм, 7"



BM033R
165 mm, 6 1/2"



BM034R
210 mm, 8 1/4"



BM063R
165 mm, 6 1/2"



BM064R
210 mm, 8 1/4"



BM032R
150 mm, 6"



BM035R
180 mm, 7"

DE BAKEY

BM033R-BM064R

Для деликатных структур

DE BAKEY

BM032R-BM035R

»grazil«



BM054R
135 mm, 5 1/4"



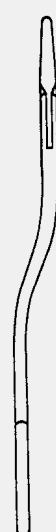
BM055R
155 mm, 6"



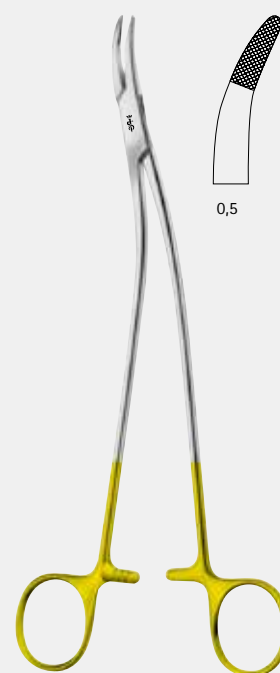
BM056R
175 mm, 7"



0,5



0,5



RYDER

BM054R-BM056R

KILNER

BM018R

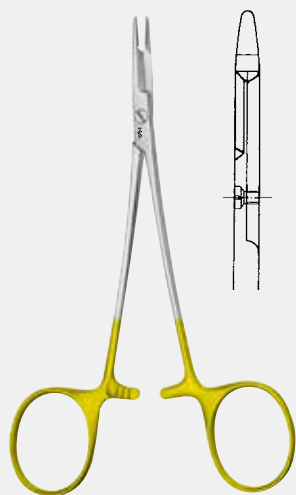
135 mm, 5 1/4"

STRATTE

BM095R

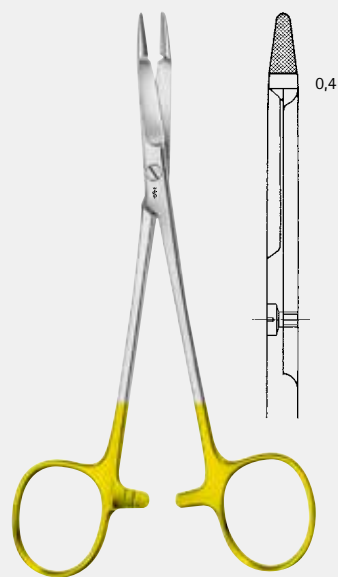
210 mm, 8 1/4"

Иглодержатели
с ножницами, одно
лезвие с тонкой
насечкой



BM127R

С гладкими
браншами
125 мм, 5"



HEGAR-OLSEN modif. LANGE

BM128R

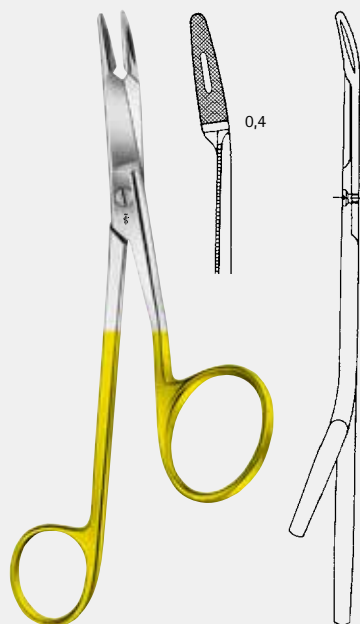
145 мм, 5 3/4"



HEGAR-OLSEN

BM124R

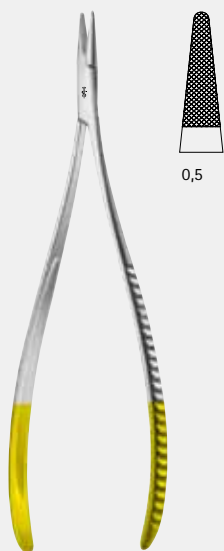
165 мм, 6 1/2"



GILLIES

BM129R

160 мм, 6 1/4"



TOENNIS
BM186R
180 mm, 7"



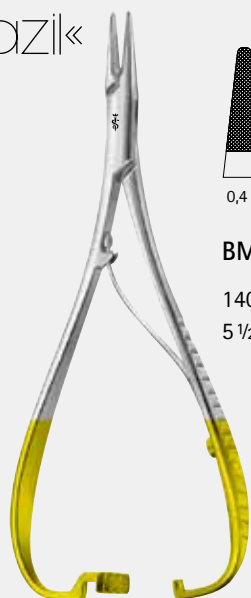
BM184R
200 mm, 8"



LANGENBECK
BM196R
200 mm, 8"

»grazil«

»grazil«



MATHIEU

BM148R–BM153R

DUROGRIP® иглодержатели



0,4

BM148R

140 мм,
5 1/2"



0,4

BM150R

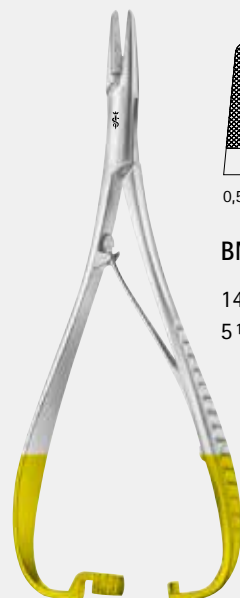
170 мм,
6 3/4"



0,4

BM153R

200 мм,
8"



MATHIEU-STANDARD

BM149R–BM154R

DUROGRIP® иглодержатели



0,5

BM149R

140 мм,
5 1/2"



0,5

BM151R

170 мм,
6 3/4"



0,5

BM154R

200 мм,
8"

»grazil«



LICHTENBERG

BM132R

DUROGRIP® иглодержатель

195 мм, 7 3/4"



0,5



HÖSEL

BM165R

DUROGRIP® иглодержатель

205 мм, 8"



0,4

КОСТНЫЕ КУСАЧКИ



LUER-FRIEDMANN

DX500R

ERGOPLANT

145 mm, 5 3/4"



LUER-FRIEDMANN

F0409R

145 mm, 5 3/4"

**F0413R**

150 mm, 6"

**F0410R**

140 mm, 5 1/2"



LUER

F0411R

150 mm, 6"



LUER

F0412R

155 mm, 6"

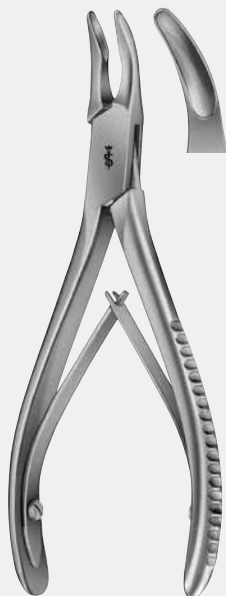
КОСТНЫЕ КУСАЧКИ



SCHWARZ

FO408R

145 мм, 5¾"



BLUMENTHAL

FO415R

155 мм, 6"



BLUMENTHAL

FO416R

155 мм, 6"



STELLBRINK

FO399R

175 мм, 7"



STELLBRINK

FO400R

170 мм, 6¾"



BEYER

FO453R

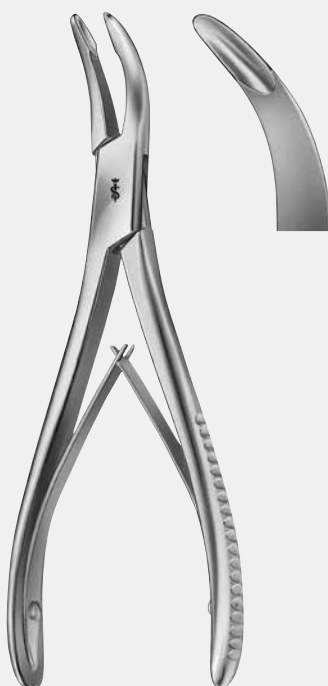
180 мм, 7"



STAMM
F0604R
150 MM, 6"



MEAD
F0455R
165 MM, 6 1/2"



BANE-HARTMANN
F0457R
175 MM, 7"



BEYER
F0514R

ZAUFAL-JANSEN
F0515R

F0514R-F0515R
180 MM, 7"

ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



BC313R-BC314R

Стандартный дизайн



BC313R

130 мм, 5 1/8"



BC314R

145 мм, 5 3/4"



COOPER

BC411R-BC414R

Стандартный дизайн



BC411R

115 мм, 4 1/2"



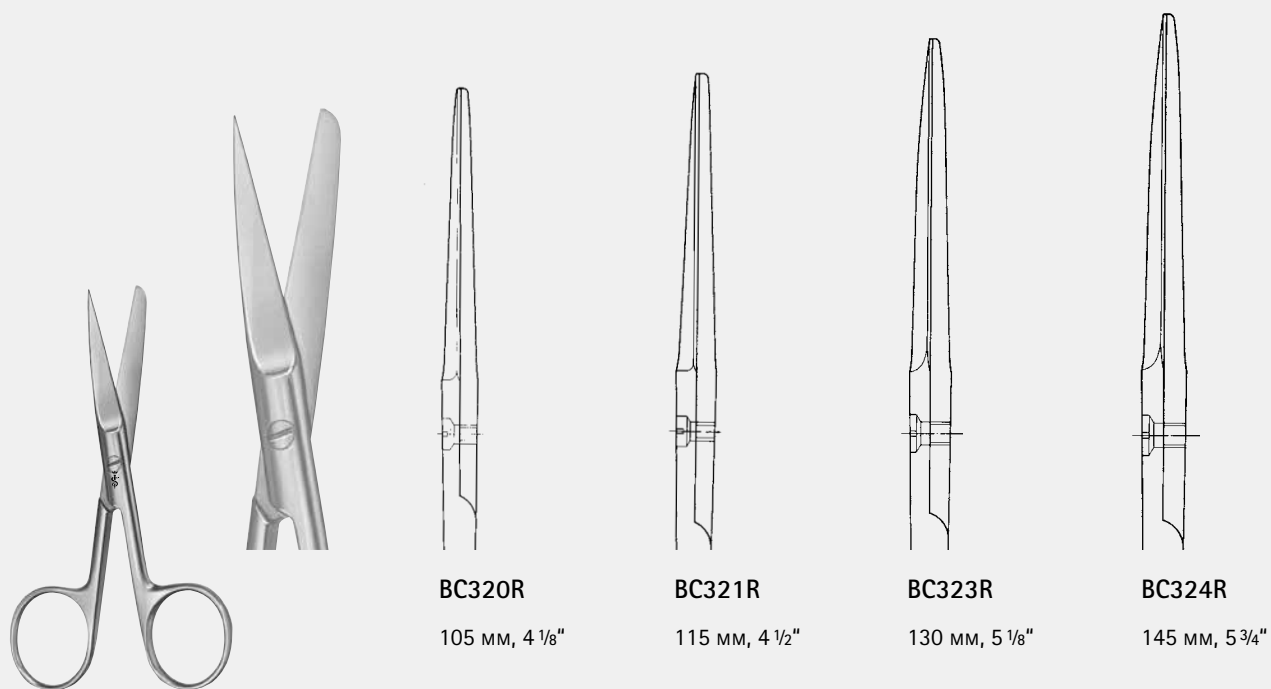
BC413R

130 мм, 5 1/8"



BC414R

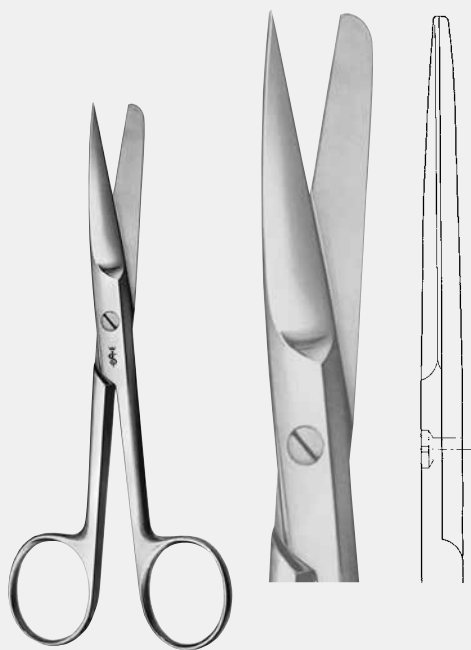
145 мм, 5 3/4"

**BC320R-BC324R**

Стандартный дизайн

**BC421R-BC424R**

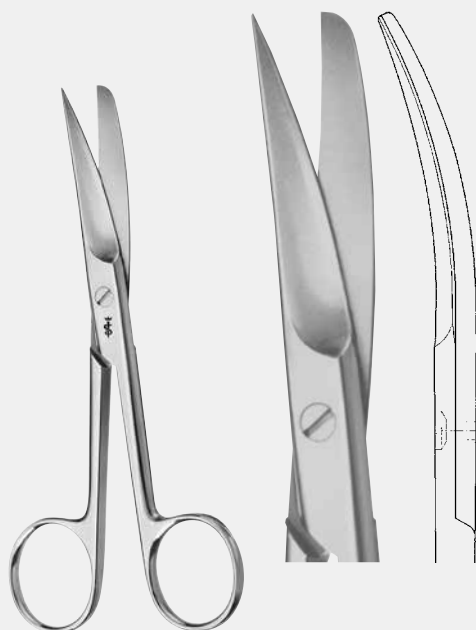
Стандартный дизайн



DEAVER

BC374R

Хирургические ножницы с плоским замком
145 мм, 5 3/4"

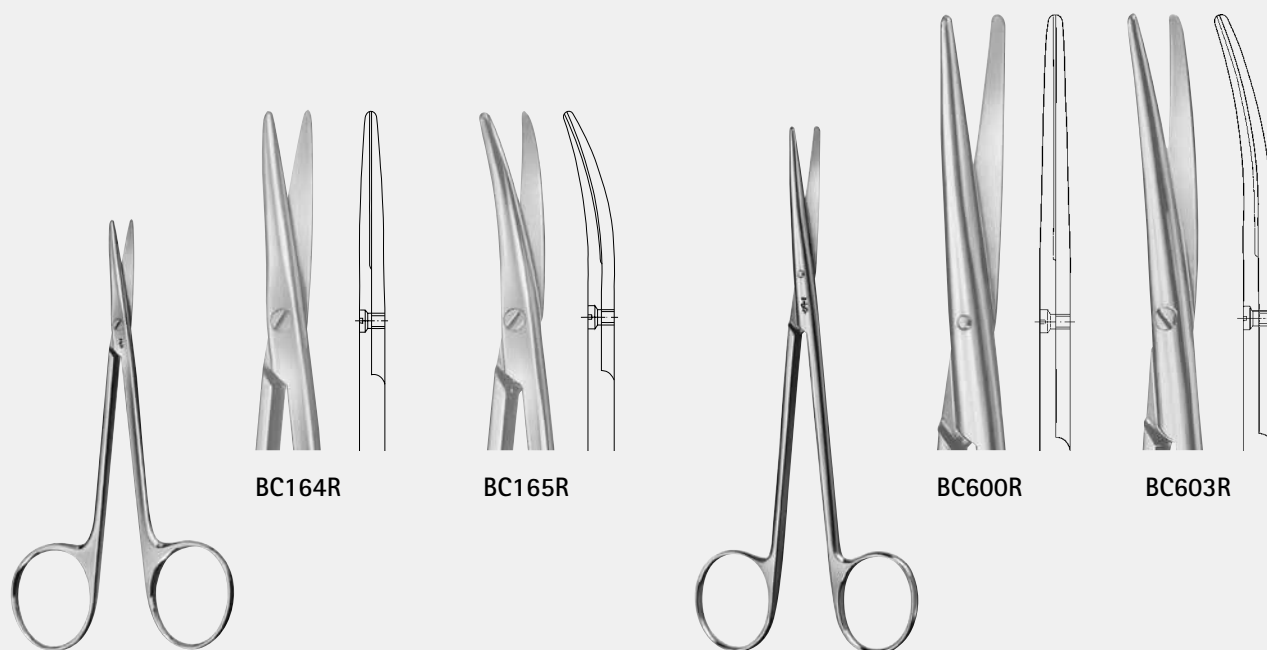


DEAVER

BC474R

Хирургические ножницы с плоским замком
145 мм, 5 3/4"

АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



BC164R

BC165R

BC600R

BC603R

BC164R-BC165R

Анатомические ножницы

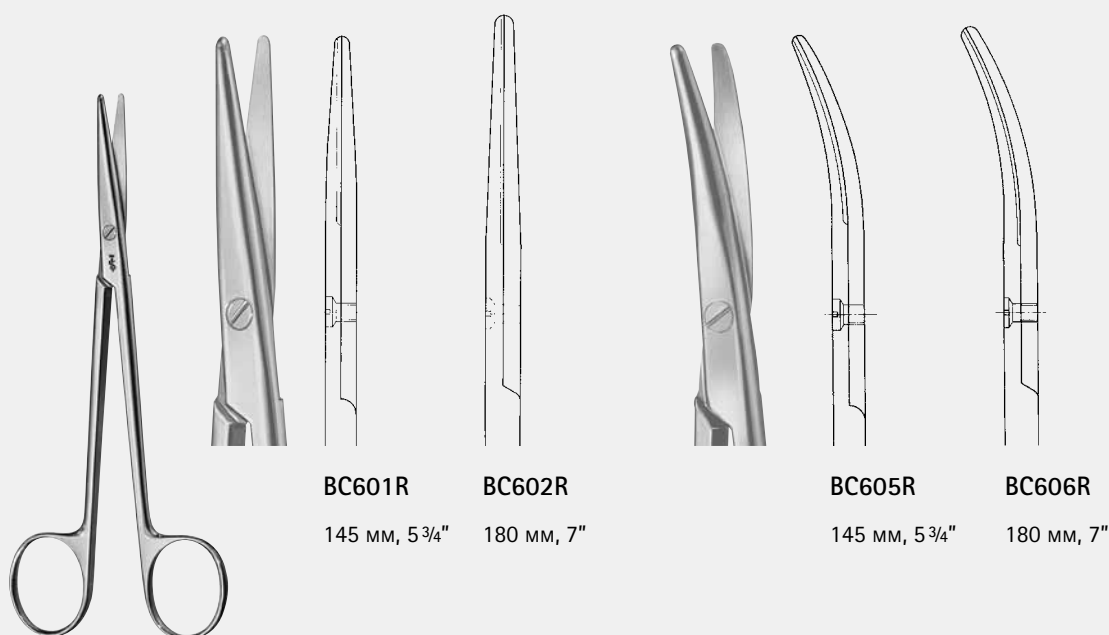
115 мм, 4 1/2"

BABY-METZENBAUM

BC600R-BC603R

Анатомические ножницы

145 мм, 5 3/4"



BC601R

BC602R

BC605R

BC606R

145 мм, 5 3/4"

180 мм, 7"

145 мм, 5 3/4"

180 мм, 7"

METZENBAUM

BC601R-BC606R

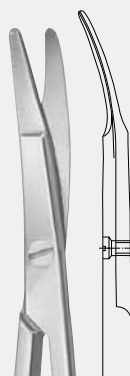
Анатомические ножницы

АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



BC166R

125 мм, 5"



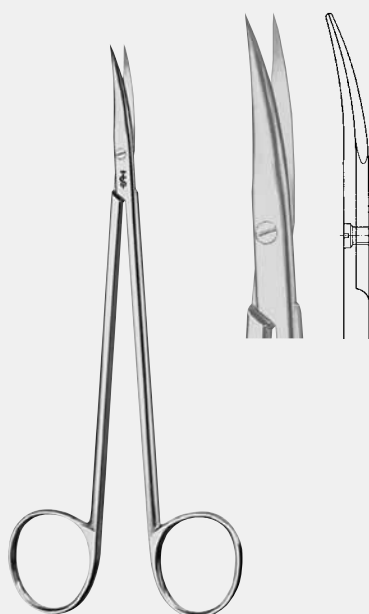
BC168R

150 мм, 6"

KILNER

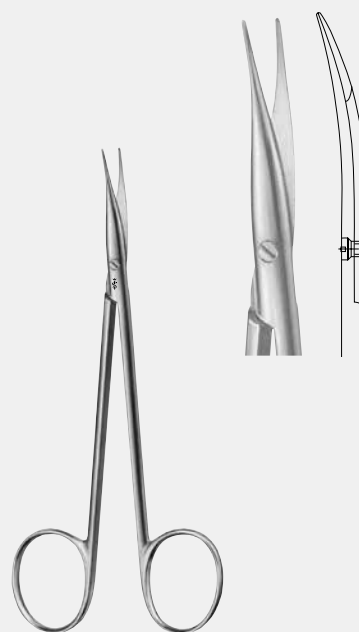
BC166R-BC168R

Специальные тупые кончики для
рассечения и сепарации кожи



BC628R

Внешние полуострые лезвия
150 мм, 6"



JAMESON-WERBER

BC175R

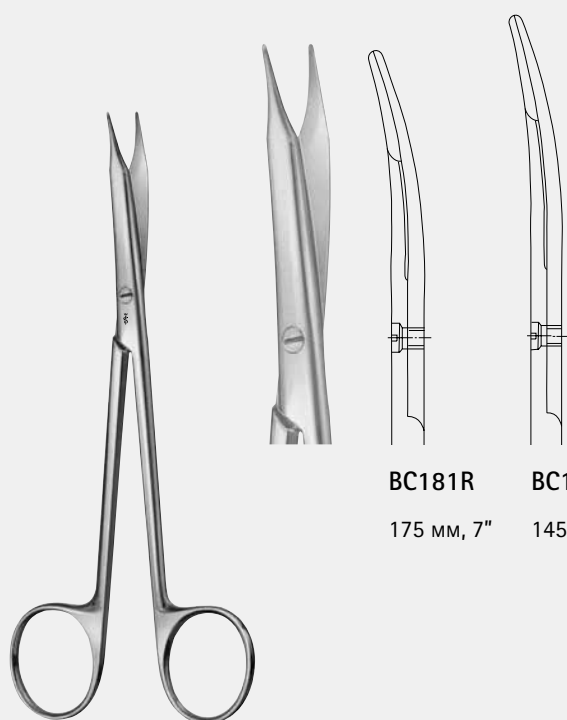
130 мм, 5 1/8"



JAMESON

BC177R

150 mm, 6"



REYNOLDS

BC180R-BC181R

BC181R

175 mm, 7"

BC180R

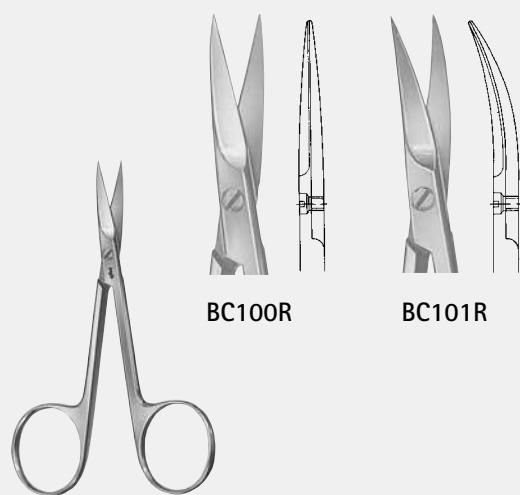
145 mm, 5 3/4"



DE BAKEY

BC629R

175 mm, 7"



BC100R

BC101R

BC100R-BC101R

90 мм, 3 1/2"

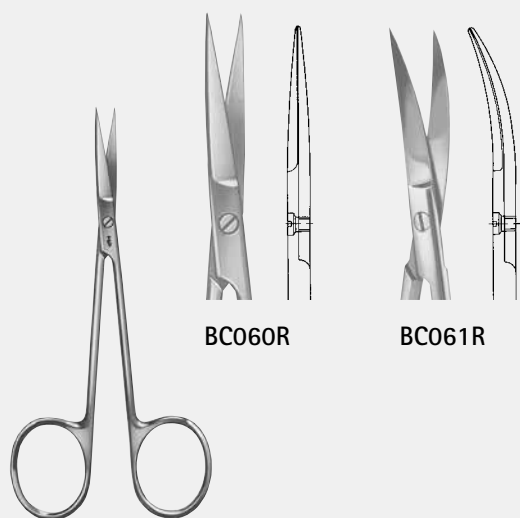


BC056R

BC057R

BC056R-BC057R

95 мм, 3 3/4"

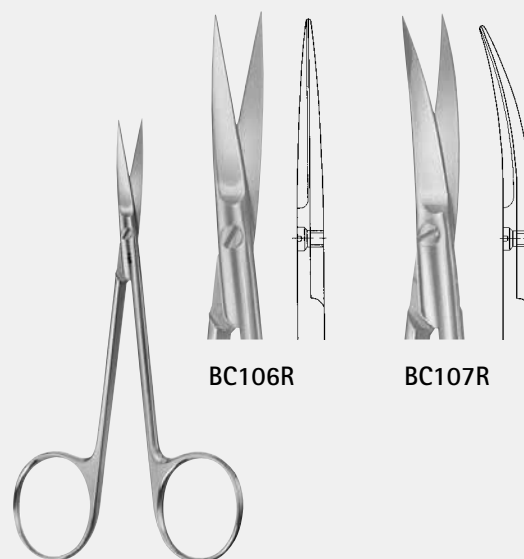


BC060R

BC061R

BC060R-BC061R

105 мм, 4 1/8"

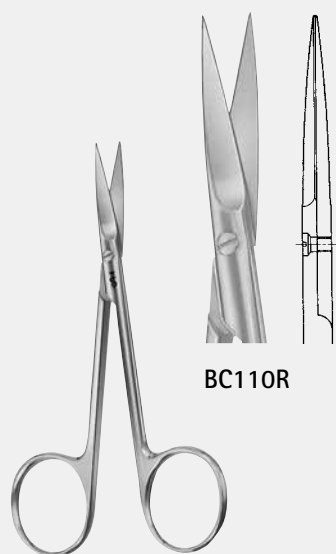


BC106R

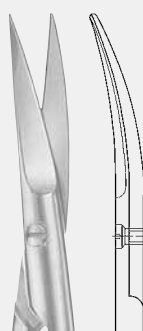
BC107R

BC106R-BC107R

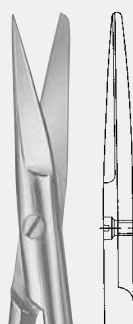
115 мм, 4 1/2"



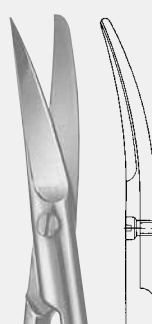
BC110R



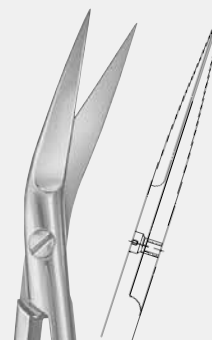
BC111R



BC112R



BC113R

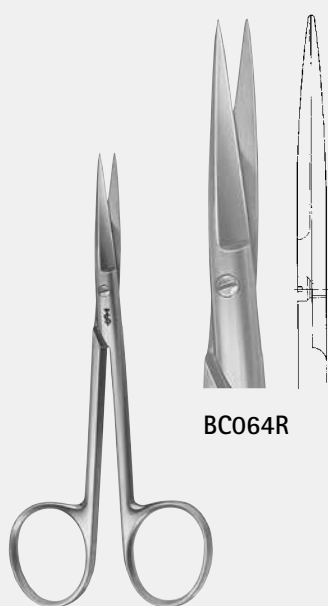


BC117R

Специальный
изгиб для удаления
лигатур

BC110R–BC117R

110 мм, 4 3/8"



BC064R

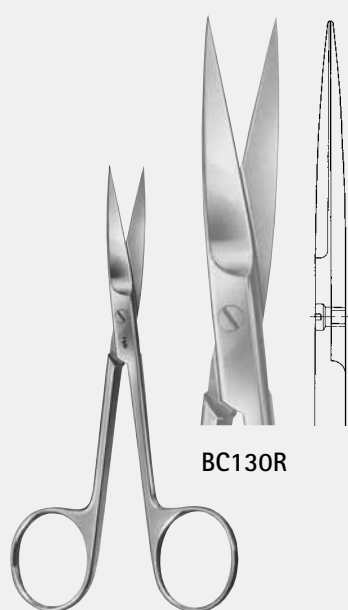


BC065R

BC064R–BC065R

120 мм, 4 3/4"

ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



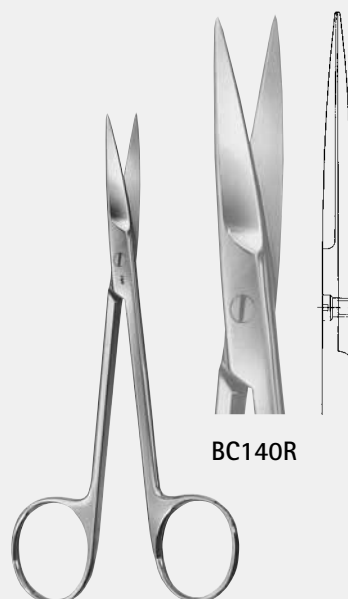
BC130R



BC131R

BC130R-BC131R

120 мм, 4 3/4"



BC140R



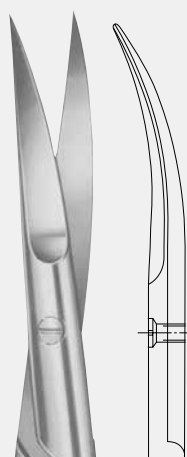
BC141R

BC140R-BC141R

130 мм, 5 1/8"



BC156R

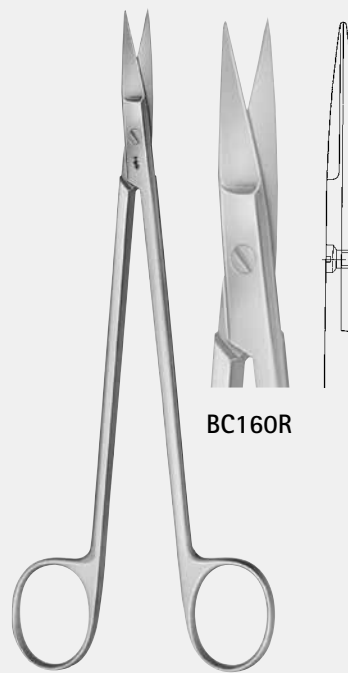


BC157R

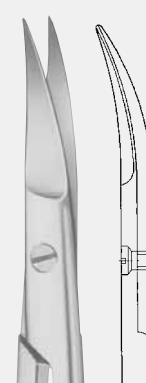
JOSEPH

BC156R-BC157R

150 мм, 6"



BC160R

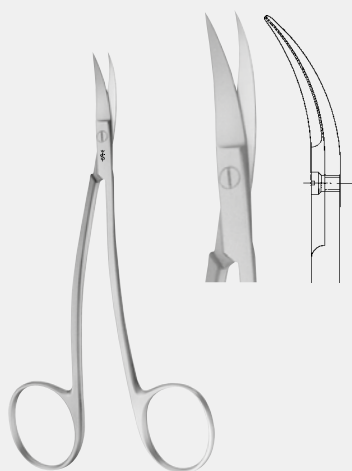


BC161R

KELLY

BC160R-BC161R

175 мм, 7"



LA GRANGE

BC154R

1 лезвие с насечками

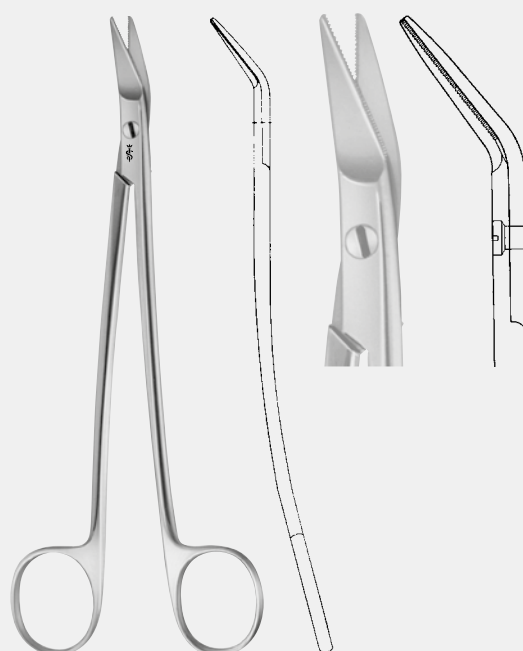
110 мм, 4 3/8"



CHADWICK

BC153R

115 мм, 4 1/2"



DEAN

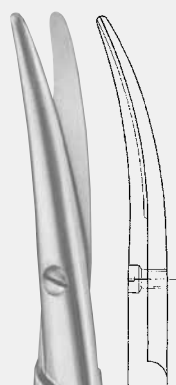
OM700R

лезвия с насечками

170 мм, 6 3/4"



BC630R



BC631R

TOENNIS-ADSON

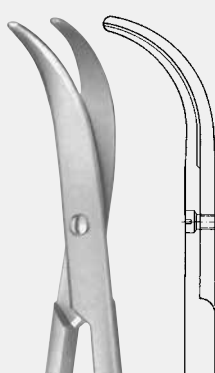
BC630R-BC631R

175 mm, 7"



OK372R

135 mm, 5 1/4"

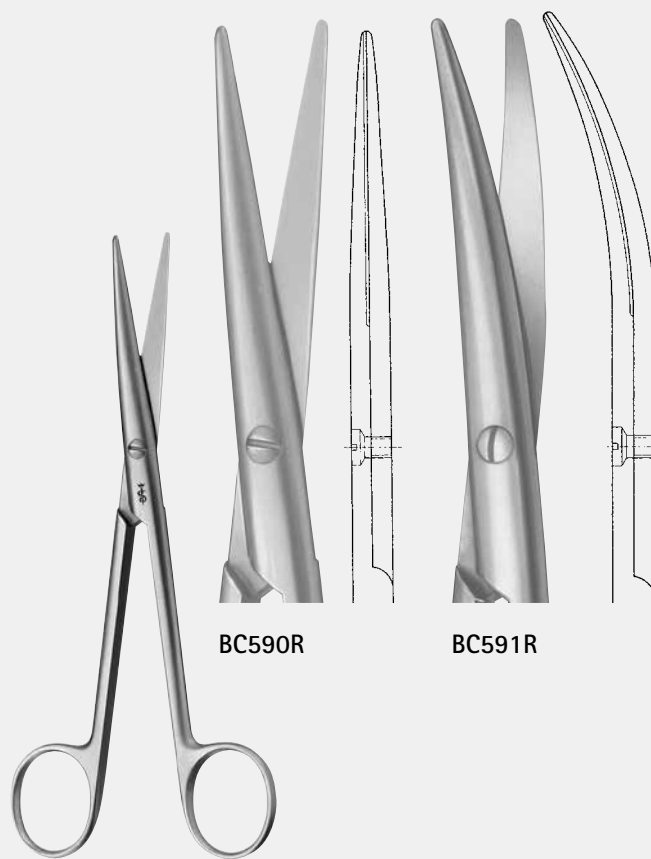


OK373R

115 mm, 4 1/2"

FOMON

OK372R-OK373R



BC590R

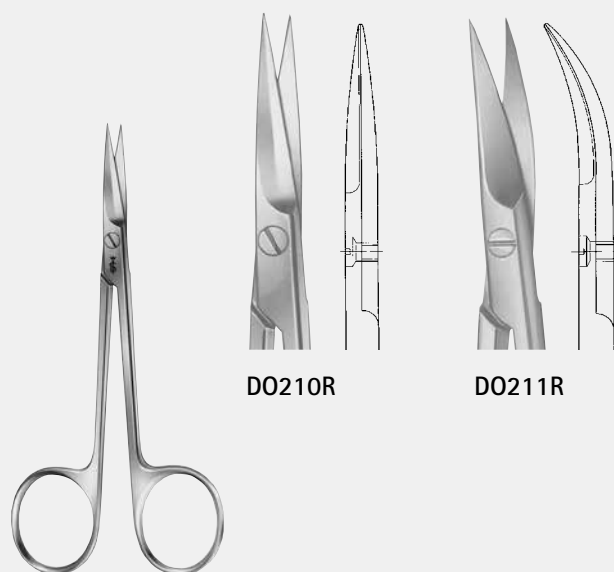
BC591R

LEXER

BC590R-BC591R

Узкие

165 mm, 6 1/2"

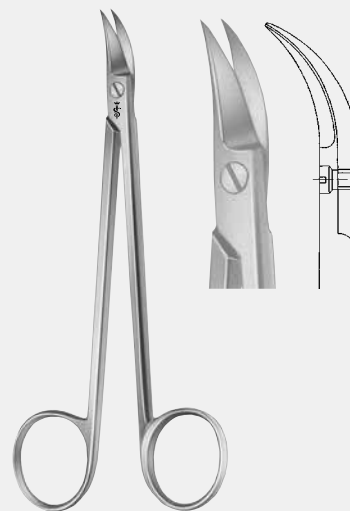


DO210R

DO211R

DO210R-DO211R

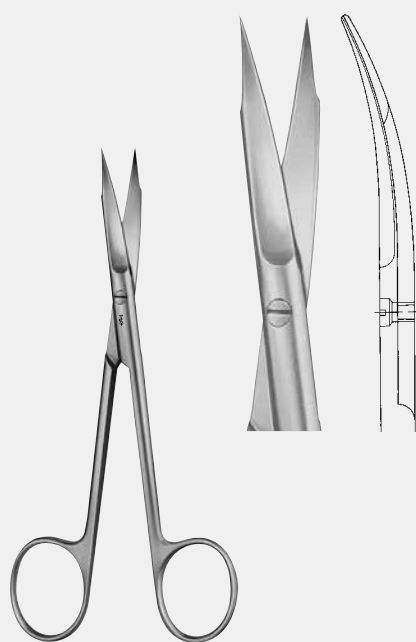
120 мм, 4 3/4"



QUINBY

DO218R

130 мм, 5 1/8"



GOLDMAN-FOX

DO251R

1 лезвие с насечками

130 мм, 5"



LOCKLIN

DO219R

Изогнутые, 1 лезвие с насечками

155 мм, 6"

НОЖНИЦЫ ДЕСНЕВЫЕ



BC303R-BC304R

Тонкие



BC303R

130 мм, 5 1/8"



BC304R

145 мм, 5 3/4"



BC403R-BC404R



BC403R

130 мм, 5 1/8"



BC404R

145 мм, 5 3/4"

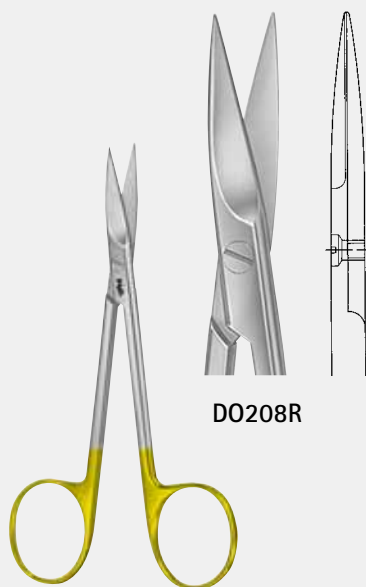
НОЖНИЦЫ ДЕСНЕВЫЕ DUROTIP®

DUROTIP®

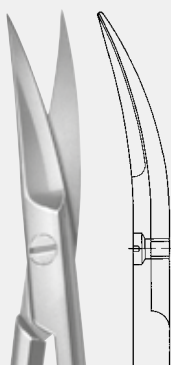
Ножницы DUROTIP®
с твердосплавными вставками
на основе карбида вольфрама

- Гарантия 3 года!
- Превосходная точность
- Высокая износостойчивость
- Позолоченные кольца рукояток

»grazil«



D0208R

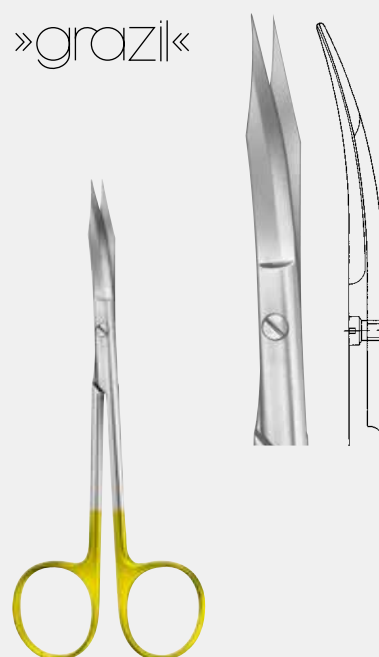


D0209R

D0208R–D0209R

120 мм, 4 3/4"

»grazil«



GOLDMAN-FOX

D0250R

1 лезвие с насечками
130 мм, 5 1/8"

DUROTIP®

Ножницы DUROTIP®
с твердосплавными вставками
на основе карбида вольфрама

- Гарантия 3 года!
- Превосходная точность
- Высокая износостойчивость
- Позолоченные кольца рукояток

Wellenschliff



Специально для обрезания нитей

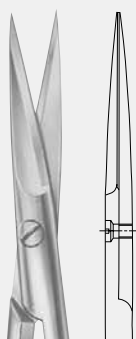
- твердосплавные вставки гарантируют стабильность режущей поверхности (также в дистальной области лезвий)
- *W*-образная форма насечек предотвращает выскальзывание нити
- Лигатурные ножницы DUROTIP® обозначаются одним серебристым и одним золотым кольцом рукояток

»grazi|«

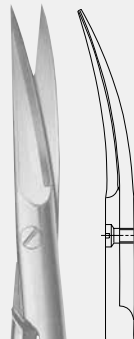


BC210R–BC211R, BC211W

110 мм, 4 3/8"

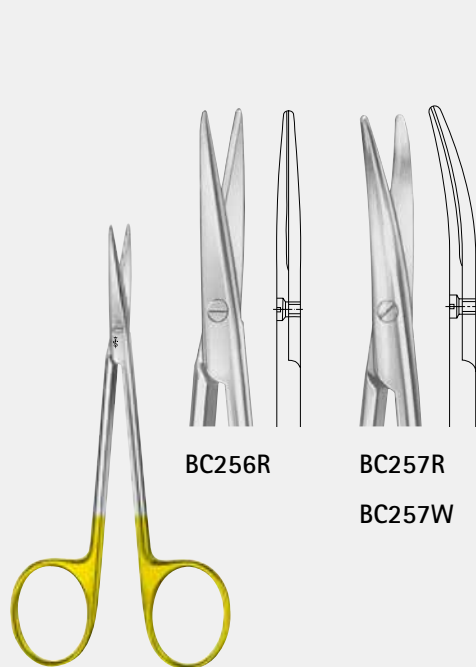


BC210R

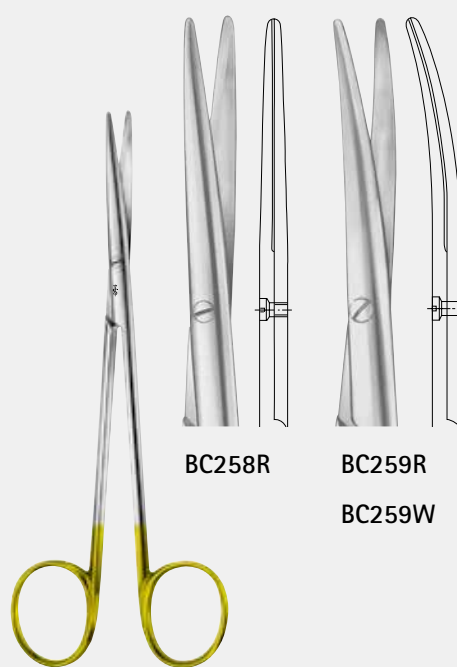


BC211R

BC211W

**BC256R****BC257R**
BC257W**BC256R–BC257R, BC257W**

115 mm, 4 1/2"

**BC258R****BC259R**
BC259W**BABY-METZENBAUM****BC258R–BC259R, BC259W**

145 mm, 5 3/4"

**BC260R**

145 mm, 5 3/4"

BC262R

180 mm, 7"

BC261R**BC261W**

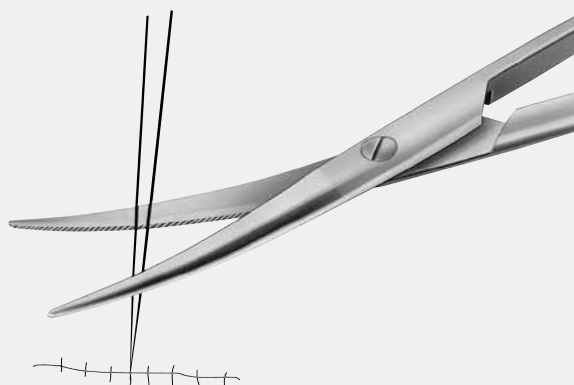
145 mm, 5 3/4"

BC263R**BC263W**

180 mm, 7"

METZENBAUM**BC260R–BC263R****BC261W, BC263W**

АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



Специально для обрезания нитей

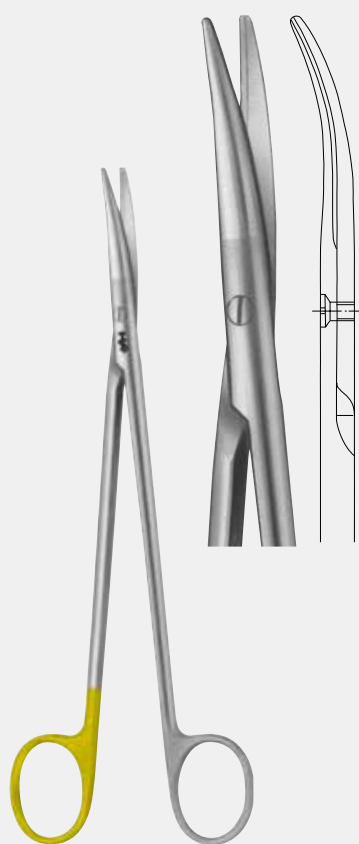
- твердосплавные вставки гарантируют стабильность режущей поверхности (также в дистальной области лезвий)
- **W**-образная форма насечек предотвращает выскальзывание нити
- Лигатурные ножницы DUROTIP® обозначаются одним серебристым и одним золотым кольцом рукояток



BC294W

Лигатурные ножницы

145 мм, 5 3/4"



BC295W

Лигатурные ножницы

180 мм, 7"

НОЖНИЦЫ NOIR



BC257B



BABY-METZENBAUM

BC259B

145 mm, 5 3/4"



METZENBAUM

BC261B

145 mm, 5 3/4"



BC263B

METZENBAUM

BC263B-BC271B

180 mm, 7"



BC271B



BC265B

METZENBAUM

BC265B-BC275B

200 mm, 8"



BC275B



METZENBAUM

BC257WB

115 mm, 4 1/2"



BABY-METZENBAUM

BC259WB

145 mm, 5 3/4"



METZENBAUM

BC261WB-BC275WB



BC261WB

145 mm, 5 3/4"



BC263WB

180 mm, 7"



BC265WB

200 mm, 8"



BC271WB

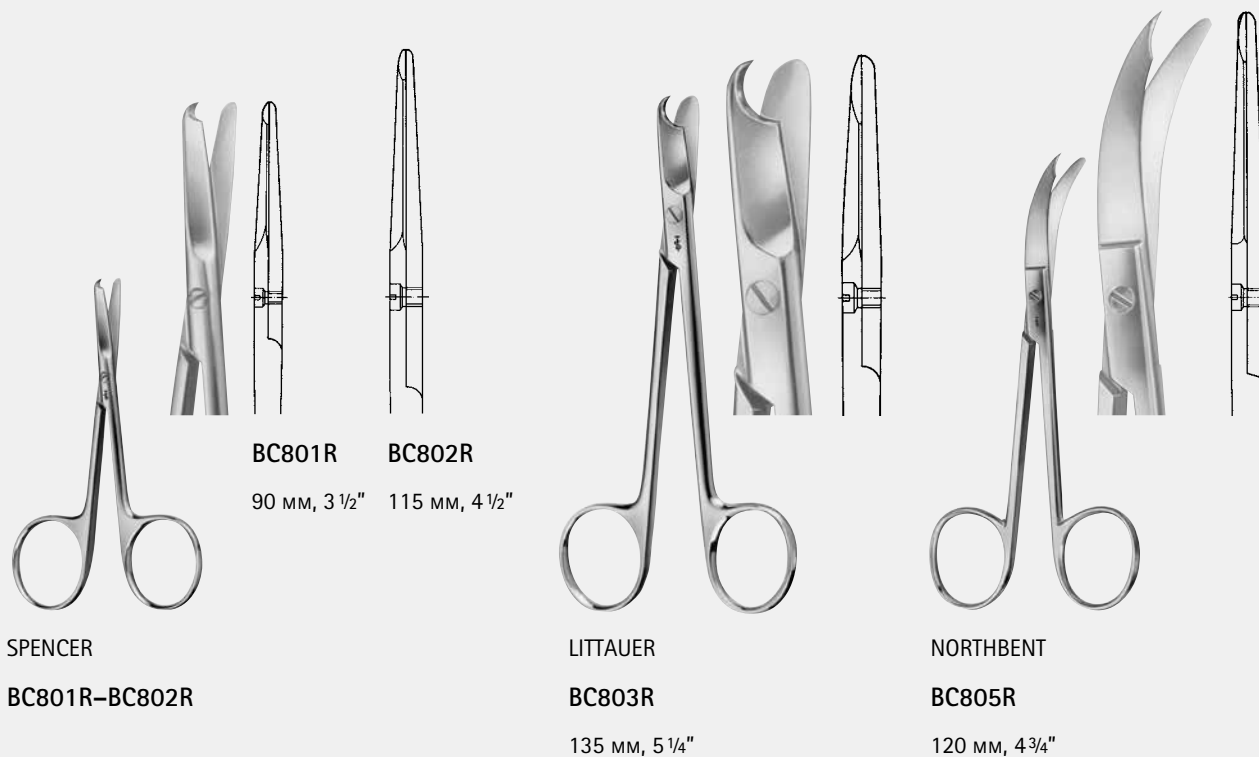
180 mm, 7"



BC275WB

200 mm, 8"

ЛИГАТУРНЫЕ НОЖНИЦЫ





**PRICHARD
DX200R**
Распатор
185 мм, 7¼"



**PRICHARD
DB020R**
Распатор для
деликатных
тканей
185 мм, 7¼"



**BUSER
DX201R**
Распатор
185 мм, 7¼"



BUSER

DX301R

Микрораспатор

180 мм, 7 1/2"



GLICKMAN

DB850R

Распатор

185 мм, 7 1/4"



LANGE

DB022R

Распатор

180 мм, 7 1/2"



FREER

DB025R

Распатор
острый/тупой

190 мм, 7 1/2"



MILLER
DX252R
ERGOPLANT
Шлюгер
195 мм, 7 3/4"



MILLER
DX253R
ERGOPLANT
Шлюгер
200 мм, 8"



LUCAS
DO608R

Костная кюретка
малая
180 мм, 7"



LUCAS
DO609R

Костная кюретка
большая
180 мм, 7"



HEMINGWAY
DO670R

Fig. 0

170 mm, 6 $\frac{3}{4}$ "



HEMINGWAY
DO671R

Fig. 1

170 mm, 6 $\frac{3}{4}$ "



HEMINGWAY
DO672R

Fig. 2

170 mm, 6 $\frac{3}{4}$ "



HEMINGWAY
DO673R

Fig. 3

170 mm, 6 $\frac{3}{4}$ "



HEMINGWAY
DO674R

Fig. 4

170 mm, 6 $\frac{3}{4}$ "

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ

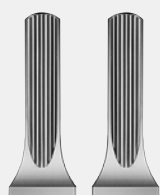
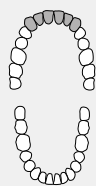
Щипцы для удаления зубов Anatomica

- Анатомическая форма для точного и надежного захвата зубов и корней
- Деликатная форма



BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE

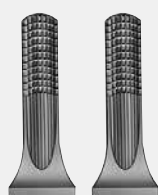
Специальные щипцы, дизайн по Büchs, квадратная насечка для более прочного захвата



DG005R

Fig. 2

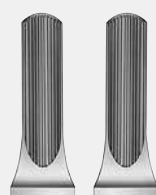
Верхние резцы и клыки



DH702R

Fig. 2

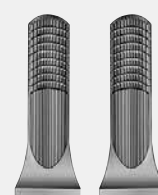
Верхние резцы и клыки



DG006R

Fig. 1

Верхние резцы и клыки, широкие



DH701R

Fig. 1

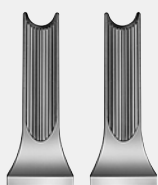
Верхние резцы и клыки, широкие



DG025R

Fig. 3

Верхние резцы, клыки скоронками

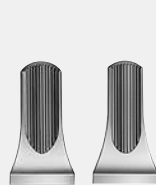


TROTTER

DG030R

Fig. 168

Верхние клыки

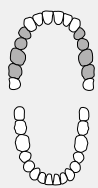


DG032R

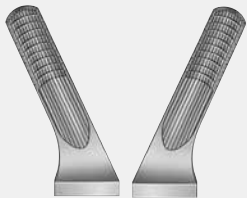
Fig. 107

Верхние клыки, короткие щеки

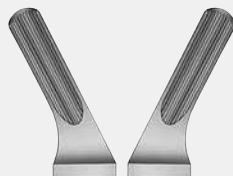
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



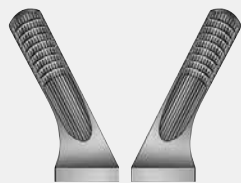
GUY
DG101R
Fig. 136
Верхние премоляры



DH736R
Fig. 136
Верхние премоляры



DG107R
Fig. 7
Верхние премоляры



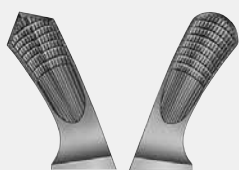
DH707R
Fig. 7
Верхние премоляры

BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE

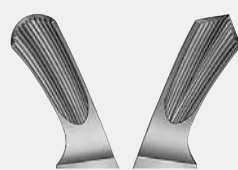
BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE



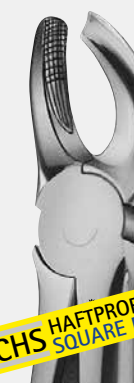
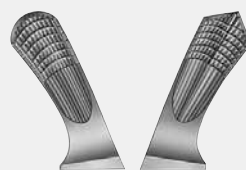
DG117R
Fig. 17
Верхние моляры, правая
сторона



DH717R
Fig. 17
Верхние моляры, правая
сторона



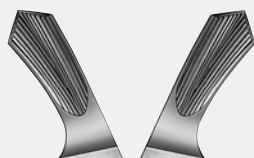
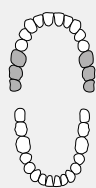
DG118R
Fig. 18
Верхние моляры, левая
сторона



DH718R
Fig. 18
Верхние моляры, левая
сторона

BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE

BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE



DG130R

Fig. 18 A

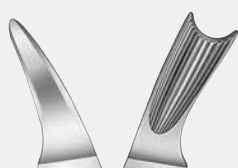
Верхние моляры, обе стороны



DG195R

Fig. 19

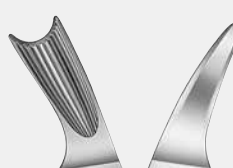
Верхние моляры, зубы мудрости



DG189R

Fig. 89

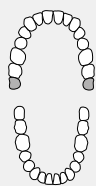
Верхние моляры, правая сторона



DG190R

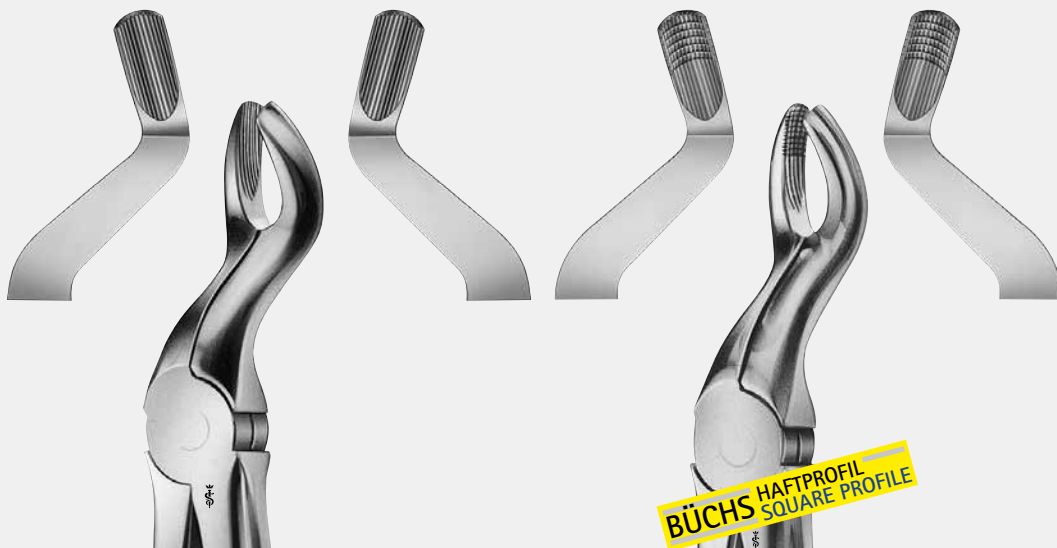
Fig. 90

Верхние моляры, левая сторона



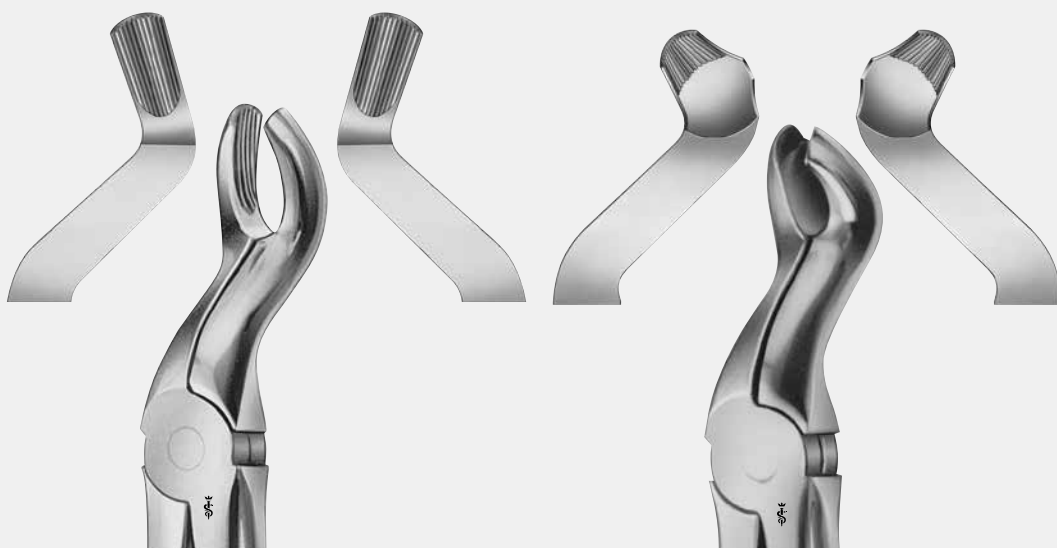
DG250R

Fig. 67
Верхние зубы мудрости,
узкие щечки



DH767R

Fig. 67
Верхние зубы мудрости,
узкие щечки



DG252R

Fig. 67 A
Верхние зубы мудрости,
широкие щечки

FELSCH

DG270R

Fig. 121
Верхние зубы мудрости,
с фиксатором

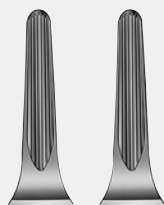
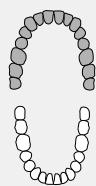

DG305R

Fig. 29

Верхние зубы, корни

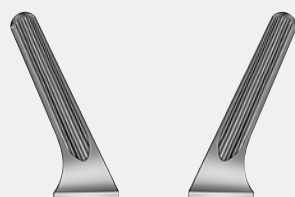

DG320R

Fig. 30

Верхние корни

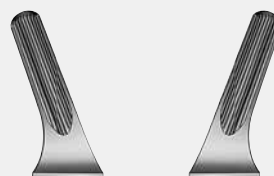
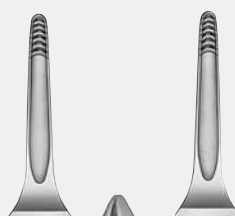

READ
DG330R

Fig. 76

Верхние корни


READ
DG331R

Fig. 76 N

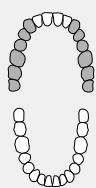
Верхние зубы,
узкие щечки

KAISER
DG300R

Верхние зубы, корни

Щипцы для удаления зубов по KAISER

Деликатно, но надежно удерживают
корни зуба

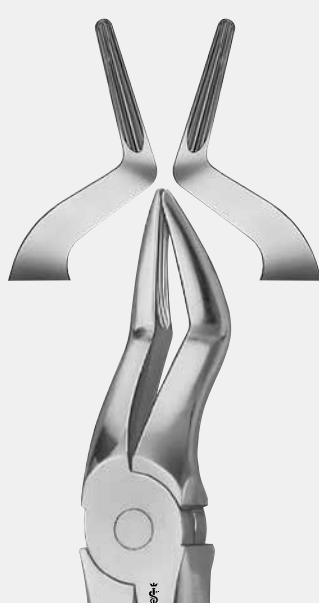
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG350R

Fig. 51 A

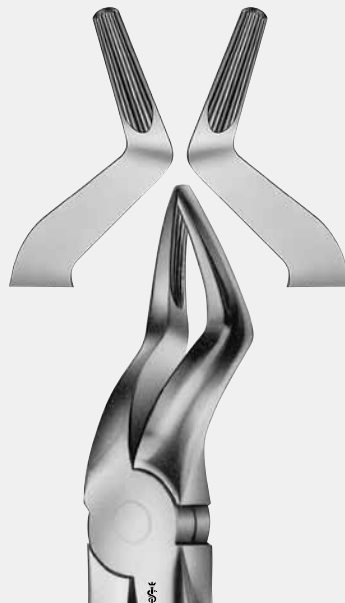
Верхние передние зубы, корни, узкие щечки



DG351R

Fig. 51

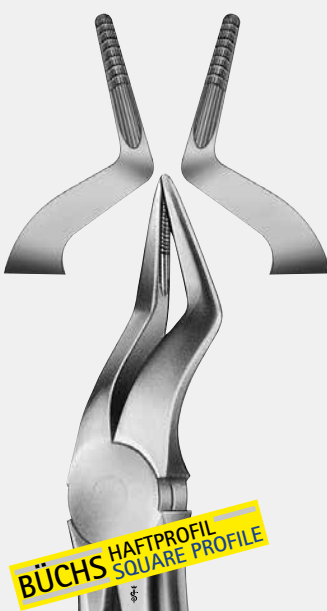
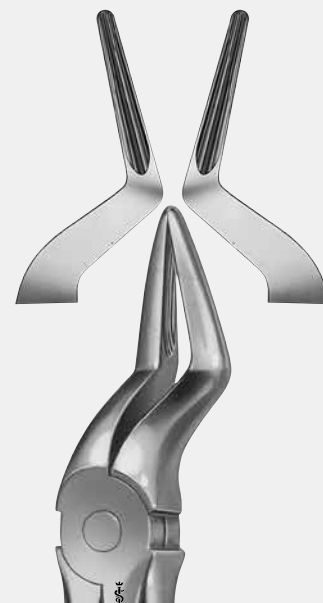
Верхние корни, короткие и узкие щечки



DG355R

Fig. 51 AL

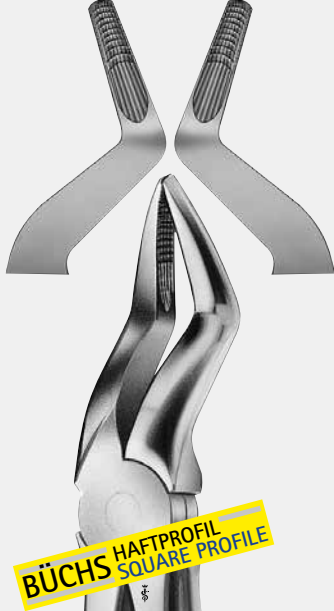
Верхние корни, длинные и узкие щечки



DH750R

Fig. 51 A

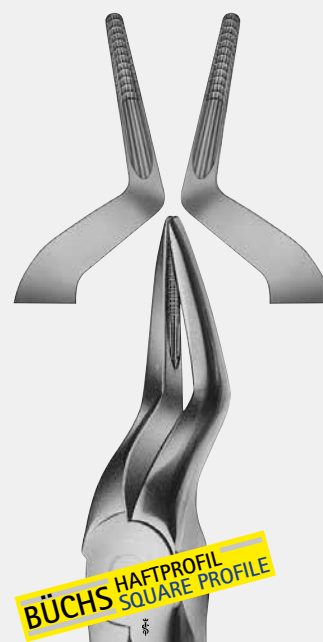
Верхние передние зубы, корни, узкие щечки



DH751R

Fig. 51

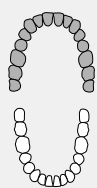
Верхние корни, короткие и узкие щечки



DH755R

Fig. 51 AL

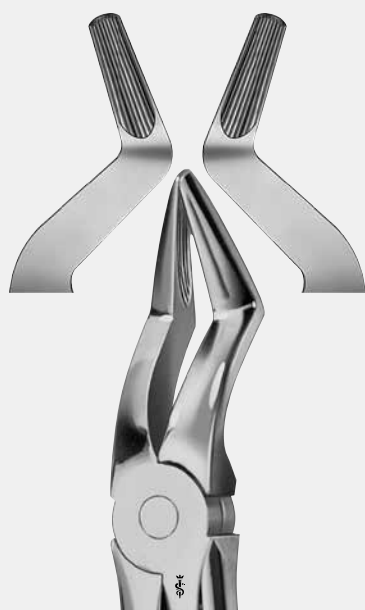
Верхние корни, длинные и узкие щечки



DG352R

Fig. 52

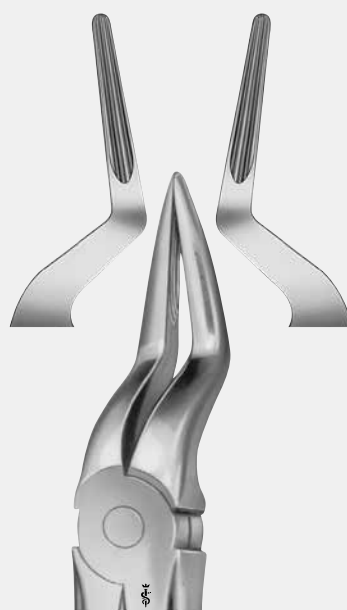
Верхние корни, короткие
и широкие щеки



FEINER

DG365R

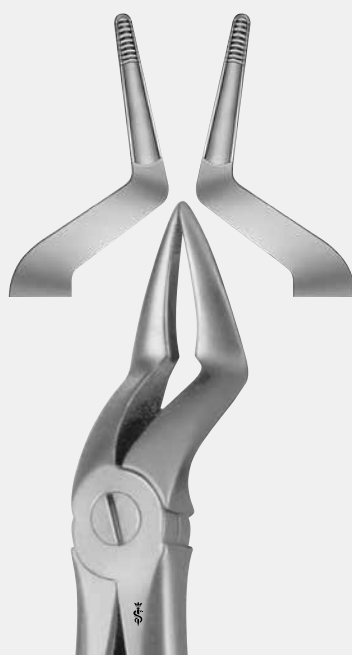
Верхние корни, длинные
щеки



DG797R

Fig. 97

Верхние корни, длинные щеки



KAISER

DG340R

Верхние корни

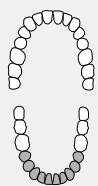


DG805R

Fig. 55

Щипцы для сепарации корней
верхних моляров

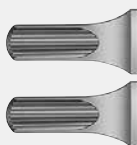
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG404R

Fig. 4

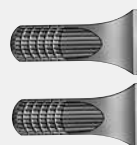
Нижние клыки



DG413R

Fig. 13

Нижние клыки
и премоляры



DH713R

Fig. 13

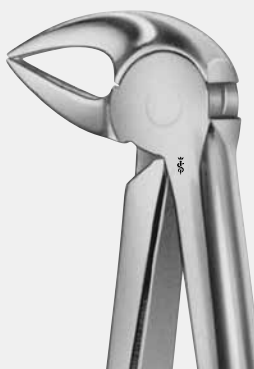
Нижние клыки
и премоляры



DG440R

Fig. 75

Нижние клыки
и премоляры



DG733R

Fig. 33

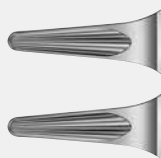
Нижние
резцы, премоляры
и корни



DH733R

Fig. 33

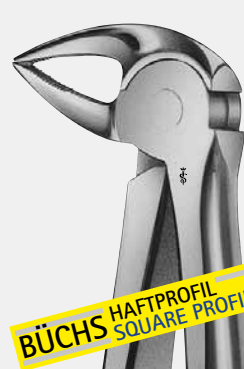
Нижние
резцы, премоляры
и корни



DG732R

Fig. 33 A

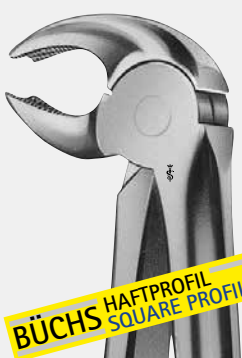
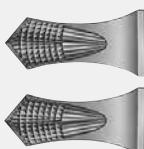
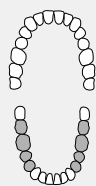
Нижние корни, узкие
щетки



DH732R

Fig. 33 A

Нижние корни, узкие
щетки



BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE

DG522R

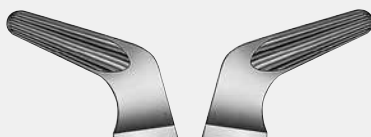
Fig. 22

Нижние моляры, обе
стороны

DH722R

Fig. 22

Нижние моляры, обе
стороны



TROTTER

DG430R

Fig. 169

Нижние клыки
и премоляры

DG751R

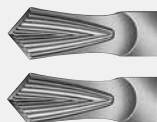
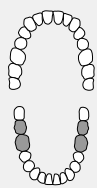
Fig. 31

Нижние премоляры
и корни

DG500R

Fig. 8

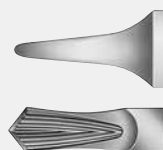
Нижние премоляры



DG555R

Fig. 73

Нижние моляры



WOOD

DG561R

Fig. 99

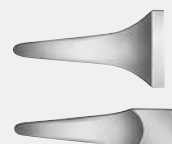
Нижние моляры



DG573R

Fig. 86 C

Нижние моляры, латеральные



DG570R

Fig. 86

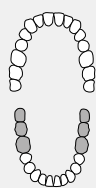
Нижние моляры, латеральные



DG585R

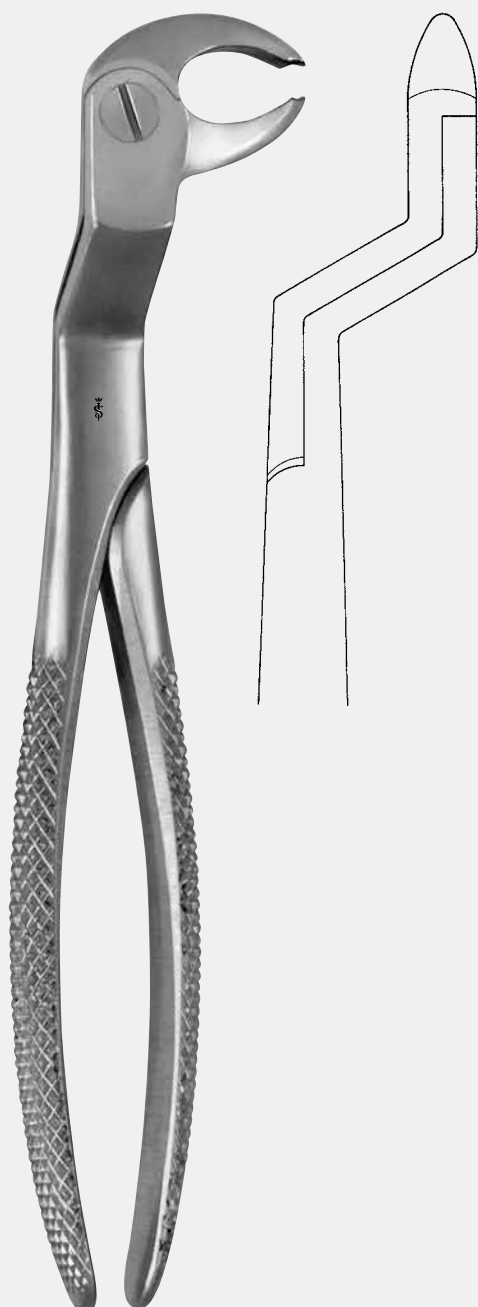
Fig. 87

Нижние моляры, вестибулярные



Специальная байонетная форма

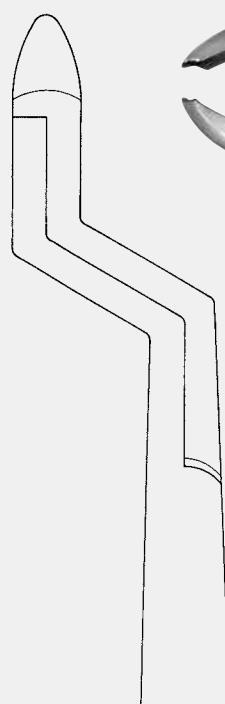
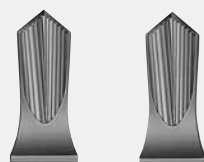
- анатомический дизайн
- прочный, надежный захват
- мобильны при люкации и экстракции
- минимальная траватизация окружающих тканей



ROUTURIER

DG541R

Нижние моляры и зубы
мудрости, левая сторона

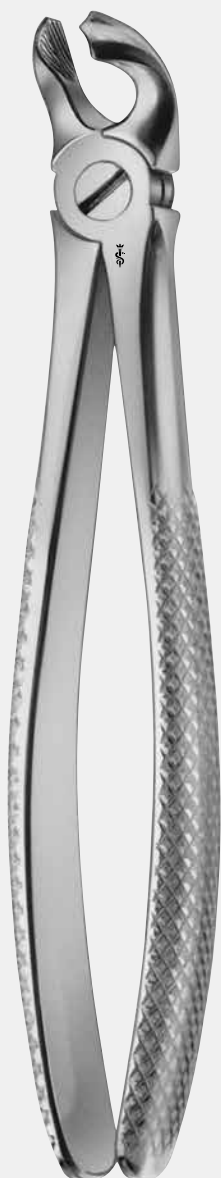
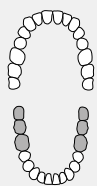


ROUTURIER

DG542R

Нижние моляры и
зубы мудрости, правая
сторона

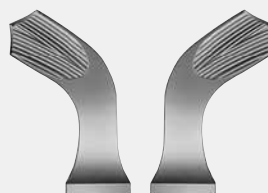
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG650R

Fig. 21

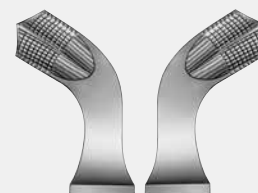
Нижние зубы мудрости
и моляры



DG659R

Fig. 79

Нижние зубы мудрости

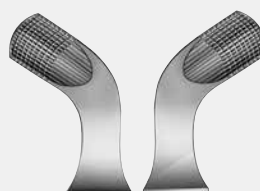


DH778R

Fig. 79

Нижние зубы мудрости

BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE



DH779R

Fig. 79 A

Нижние зубы мудрости



BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE

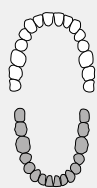

DG704R

Fig. 74

Нижние корни, щечки 4,5 мм

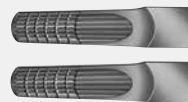

DH774R

Fig. 74

Нижние корни, щечки 4,5 мм


DG700R

Fig. 74 N

Нижние корни и резцы
с коронками, щечки 4,5 мм

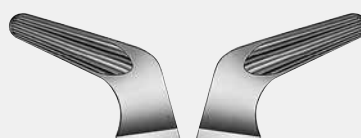
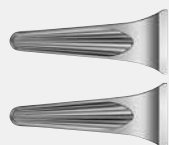
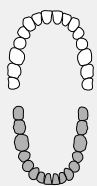

DG751R

Fig. 31

Нижние премоляры и корни

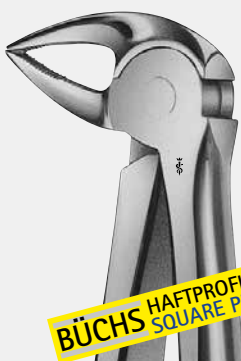
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG732R

Fig. 33 A

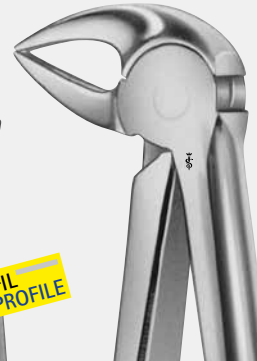
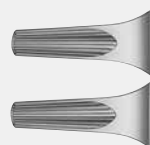
Нижние корни, узкие
щечки



DH732R

Fig. 33 A

Нижние корни, узкие
щечки



DG733R

Fig. 33

Нижние резцы,
премоляры, корни



DH733R

Fig. 33

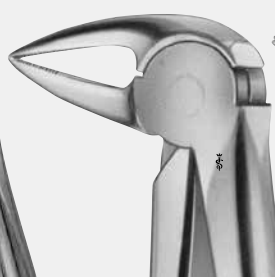
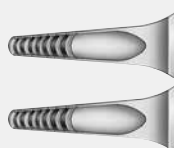
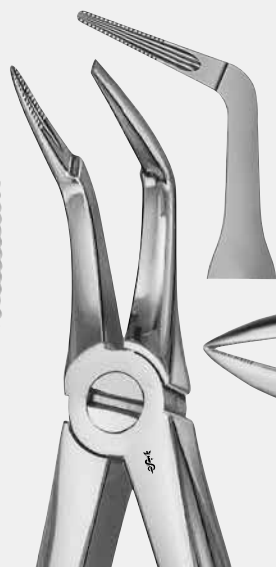
Нижние резцы,
премоляры, корни



DG346R

Fig. 46 L

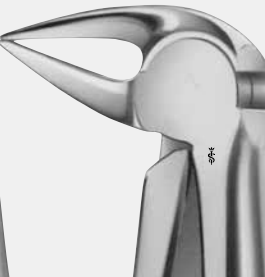
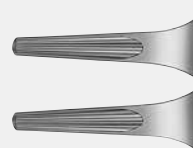
Нижние корни



KAISER

DG727R

Нижние корни



FEINER

DG729R

Нижние корни,
длинные щечки



WITZEL modif.

DK221R

Щипцы для обломков корней

160 мм, 6 1/4"

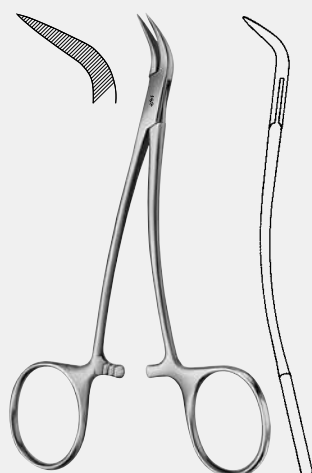


WITZEL modif.

DK225R

Щипцы для обломков корней

165 мм, 6 1/2"

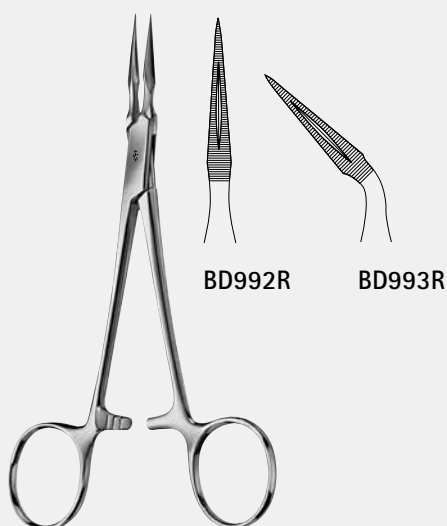


PEET

BD995R

Щипцы для извлечения
обломков

110 мм, 4 3/4"



BD992R

BD993R

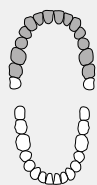
STIEGLITZ

BD992R-BD993R

Щипцы для извлечения
обломков

140 мм, 5 1/2"

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



Щипцы для удаления зубов у детей



DK001R

Fig. 37

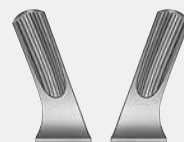
Верхние резцы



DK011R

Fig. 39

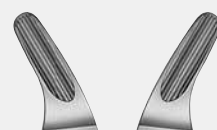
Верхние моляры, обе стороны, широкие щеки



DK012R

Fig. 158

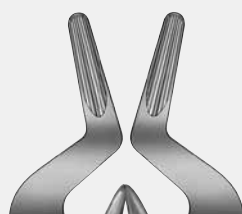
Верхние моляры, обе стороны, маленькие щеки



DK009R

Fig. 159

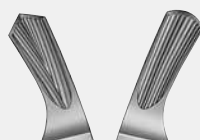
Верхние премоляры



DK021R

Fig. 51 S

Верхние корни



DK017R

Fig. 39 R

Верхние моляры, правая сторона

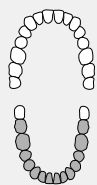


DK018R

Fig. 39 L

Верхние моляры, левая сторона





Щипцы для удаления зубов у детей



DK052R

Fig. 13 S

Нижние резцы и премоляры



GRAY

DK060R

Fig. 22 S

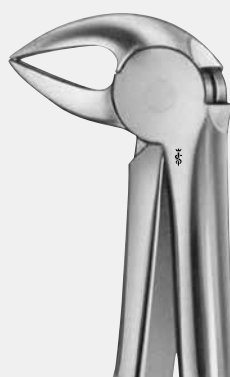
Нижние премоляры



DK061R

Fig. 161

Нижние моляры



DK071R

Fig. 33 S

Нижние корни



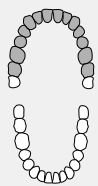
GRAY

DK070R

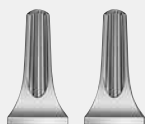
Fig. 162

Нижние корни и резцы

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



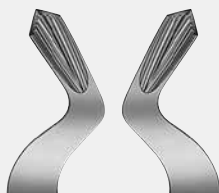
Щипцы для удаления зубов у детей



KLEIN

DK101R

Верхние резцы



KLEIN

DK115R

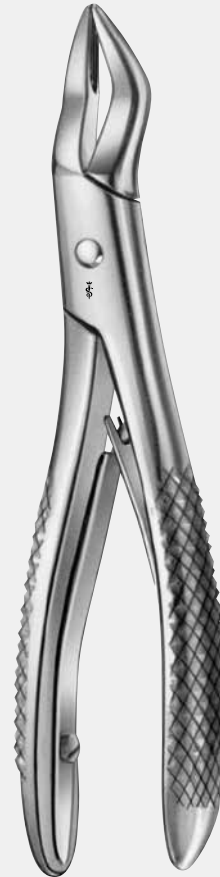
Верхние моляры



SCHMIDT

DK111R

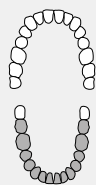
Верхние молочные моляры



SCHMIDT

DK122R

Верхние корни



Щипцы для удаления зубов у детей



KLEIN
DK150R
Нижние резцы



KLEIN
DK160R
Нижние моляры



KLEIN
DK170R
Нижние корни

Особые опции

- Деликатные рабочие поверхности
- Доступны размеры от 2 до 5 мм с шагом в 0,5 мм
- Полукруглая рабочая поверхность
- Эргономичная рукоятка

Преимущества

- Удобный захват корней в труднодоступных областях
- Превосходные манипуляционные свойства
- Тщательное очищение альвеолы зуба



DL360R

Fig. 6S
150 мм, 6"



DL361R

Fig. 5S
150 мм, 6"



DL362R

Fig. 4S
150 мм, 6"



DL363R

Fig. 3S
150 мм, 6"



DL364R

Fig. 2S
150 мм, 6"



DL365R

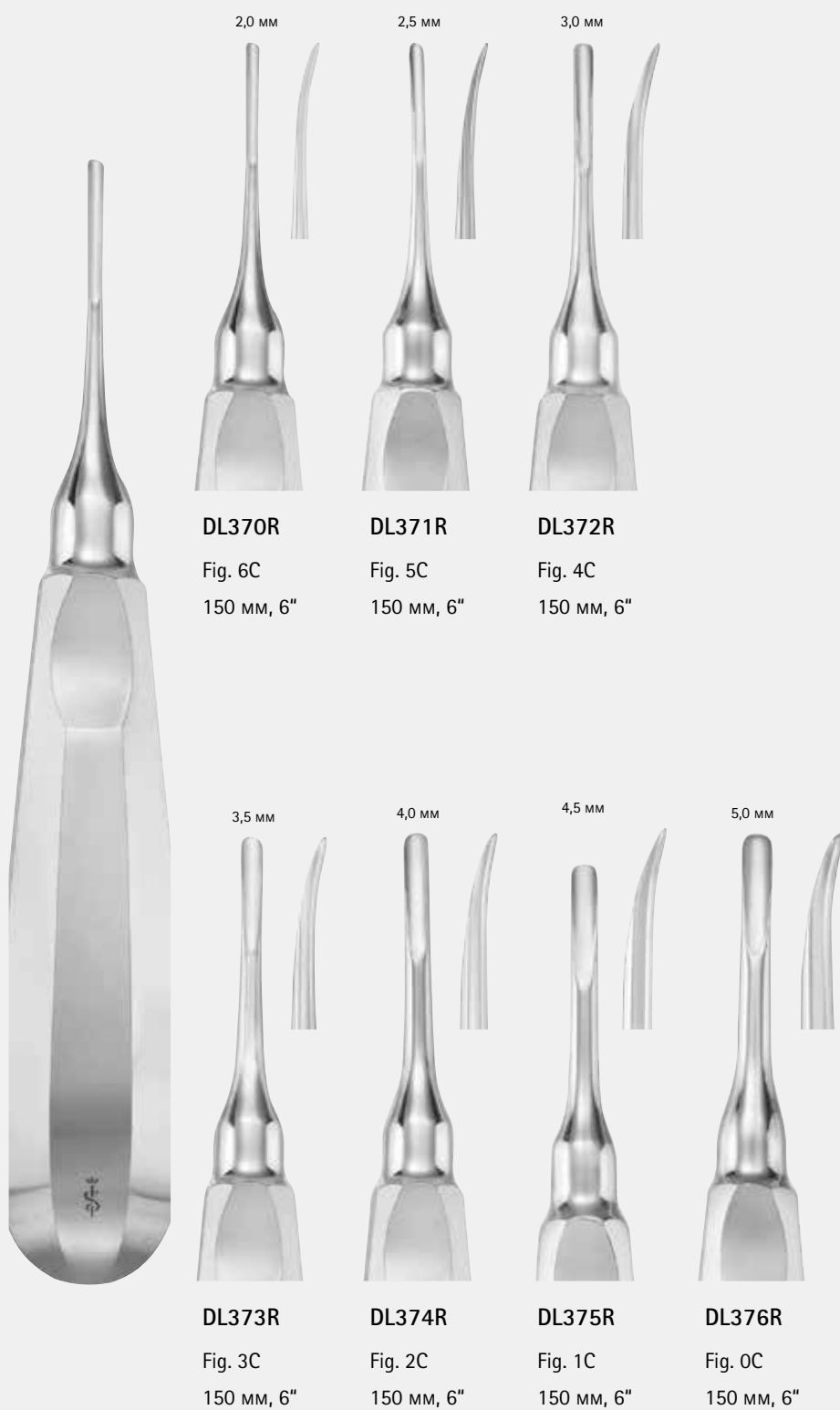
Fig. 1S
150 мм, 6"



DL366R

Fig. 0S
150 мм, 6"

Элеваторы изогнутой формы предоставляют наилучший доступ к корням моляров верхней челюсти





2 мм



BEIN
DL032R

Верхние корни,
закругленный кончик

3 мм



BEIN
DL033R

Верхние корни,
закругленный кончик

4 мм



BEIN
DL034R

Верхние корни,
закругленный кончик

3 мм



BEIN
DL038R

Верхние корни,
закругленный кончик

4,2 мм



WHITE
DL062R

Верхние корни,
прямой

4,4 мм



WHITE
DL063R

Верхние корни,
изогнутый

Элеватор по HEIDBRINK для удаления
осколков верхушки корня



HEIDBRINK
DL236R

Нижние корни



HEIDBRINK
DL237R

Нижние корни



HEIDBRINK
DL011R

Верхние корни



HEIDBRINK
DL241R

Fig. 1



HEIDBRINK
DL242R

Fig. 2



HEIDBRINK
DL243R

Fig. 3



FLOHR
DL015R
Верхние корни,
ложкообразный



FLOHR
DL020R
Верхние корни,
заостренный



HYLIN
DL025R



HYLIN
DL026R



FLOHR
DL238R
Нижние корни



FLOHR
DL239R
Нижние корни



HYLIN
DL027R



HYLIN
DL028R



COUPLAND
DL046R

Fig. 1

COUPLAND
DL047R

Fig. 2

COUPLAND
DL048R

Fig. 3

LINDO-LEVIAN
DL055R

LINDO-LEVIAN
DL056R

LINDO-LEVIAN
DL057R



CRYER
DL211R
Нижние корни, узкий



CRYER
DL212R
Нижние корни, узкий



CRYER-WHITE
DL221R
Нижние корни, широкий



CRYER-WHITE
DL222R
Нижние корни, широкий



SELDIN
DL225R

Нижние корни



SELDIN
DL226R

Нижние корни



WINTER
DL229R

Нижние корни



WINTER
DL230R

Нижние корни



WARWICK-
JAMES

DL052R

Верхние
корни



WARWICK-
JAMES

DL263R

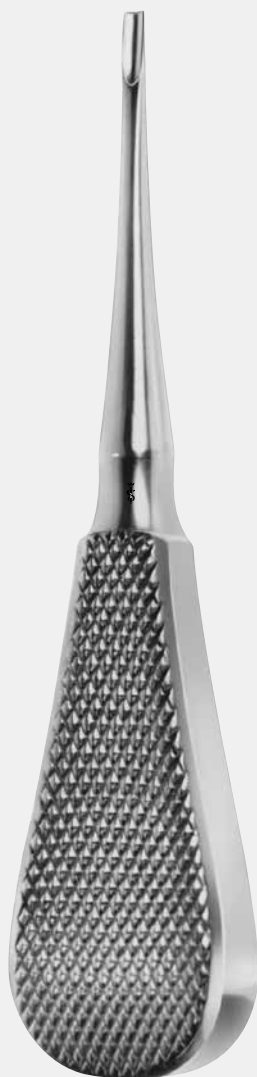
Нижние
корни



WARWICK-
JAMES

DL264R

Нижние
корни



LONDON
HOSPITAL
COLEMAN

DL050R

Верхние
корни



GABKA

DL042R



DL271R

Элеватор для нижних корней



DL272R

Элеватор для нижних корней

ЛЮКСАТОР, ДЕСМОТОМ, ПЕРИОТОМ



ROSIN

DL069R

Люксатор для зубов
мудрости верхней челюсти
160 мм, 6 1/4"



DO801R

Десмотом, прямой
160 мм, 6 1/4"



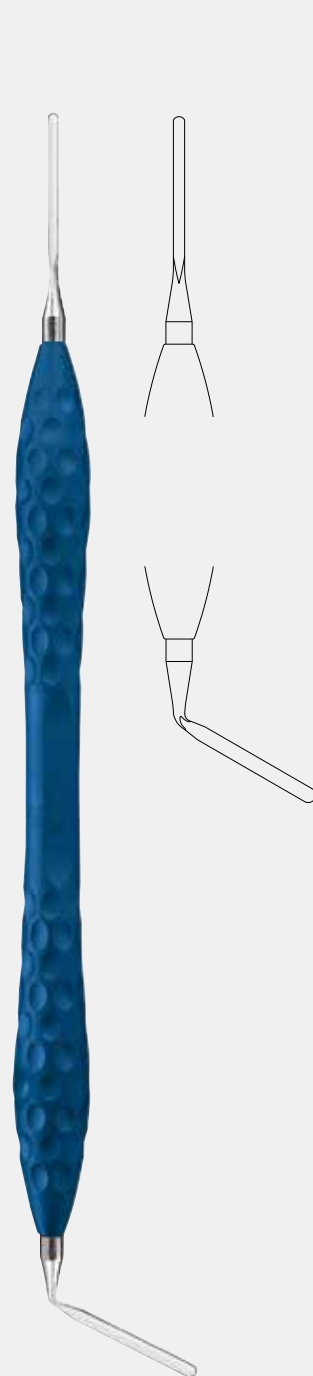
DO802R

Десмотом,
левосторонний
170 мм, 7"



DO803R

Десмотом,
правосторонний
170 мм, 7"



DX400R

Периотом ERGOPLANT
170 мм, 7"

СИНДЕСМОТОМ. ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕТРАКЦИОННОЙ НИТИ



CHOMPRET

D0501R

Синдесмотом
150 мм, 6"



CHOMPRET

D0502R

Синдесмотом
150 мм, 6"



CHOMPRET

D0503R

Синдесмотом
150 мм, 6"



BÜCHS

D0305R

Инструмент для
внесения ретракционной
нити
185 мм, 7 1/4"



D0303R

Пакер для
ретракционной
нити, гибкий
175 мм, 7"

СИНУС-ЛИФТИНГ

■ Шкала с шагом в 2 мм

■ Широкая лазерная маркировка на глубине 10 мм для обозначения зоны безопасности

■ Нестираемая лазерная маркировка размера



Прямые синутомы



DX570R DX571R DX572R DX573R DX574R

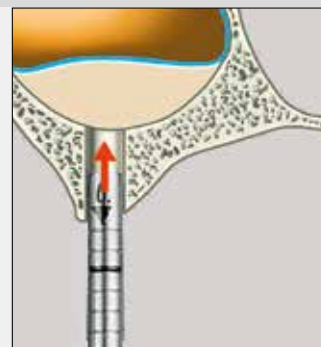
Ø 2,2 мм Ø 2,8 мм Ø 3,5 мм Ø 4,2 мм Ø 4,8 мм

Байонетные синутомы



DX575R DX576R DX577R DX578R DX579R

Ø 2,2 мм Ø 2,8 мм Ø 3,5 мм Ø 4,2 мм Ø 4,8 мм



Техника поднятия дна гайморовой пазухи



Пример комплектации набора синутомов для имплантации

DX570R	1 ERGOPLANT синутом прямой, Ø 2,2 мм
DX571R	1 ERGOPLANT синутом прямой, Ø 2,8 мм
DX572R	1 ERGOPLANT синутом прямой, Ø 3,5 мм
DX573R	1 ERGOPLANT синутом прямой, Ø 4,2 мм
DX574R	1 ERGOPLANT синутом прямой, Ø 4,8 мм
DX575R	1 ERGOPLANT синутом байонетный, Ø 2,2 мм
DX576R	1 ERGOPLANT синутом байонетный, Ø 2,8 мм
DX577R	1 ERGOPLANT синутом байонетный, Ø 3,5 мм
DX578R	1 ERGOPLANT синутом байонетный, Ø 4,2 мм
DX579R	1 ERGOPLANT синутом байонетный, Ø 4,8 мм
JG381R	1 сетка (273 x 176 x 30 мм) для контейнера JN092

DX570R–X574R

ERGOPLANT синутомы
прямые
160 мм

DX575R–DX579R

ERGOPLANT синутомы байонетные
180 мм

**DX801R****ERGOPLANT**

Костная микромельница
с теркой грубого помола
DX803R

**DX810R****ERGOPLANT**

очиститель для
терки мелкого
помола
DX802R
195 мм

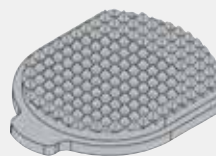
**DX811R****ERGOPLANT**

очиститель для
терки грубого
помола DX803R
195 мм

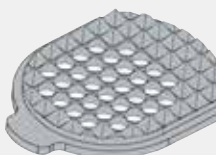


**Пример комплектации набора для работы
с костной мельницей**

- DX801R 1 ERGOPLANT Костная микромельница
(включая DX803R терку грубого
помола)
DX802R 1 ERGOPLANT терка мелкого помола
DX810R 1 ERGOPLANT очиститель для терки
мелкого помола
DX811R 1 ERGOPLANT очиститель для терки
грубого помола
JF284R 1 сетка (274 x 172 x 60 мм)
с отсеком для хранения
микромельницы,
подходит для контейнера JN095

**DX802R****ERGOPLANT**

терка мелкого помола
для DX801R

**DX803R****ERGOPLANT**

терка грубого помола
для DX801R

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ



Сначала коронка распиливается параллельно механическим инструментом с миниатюрной головкой



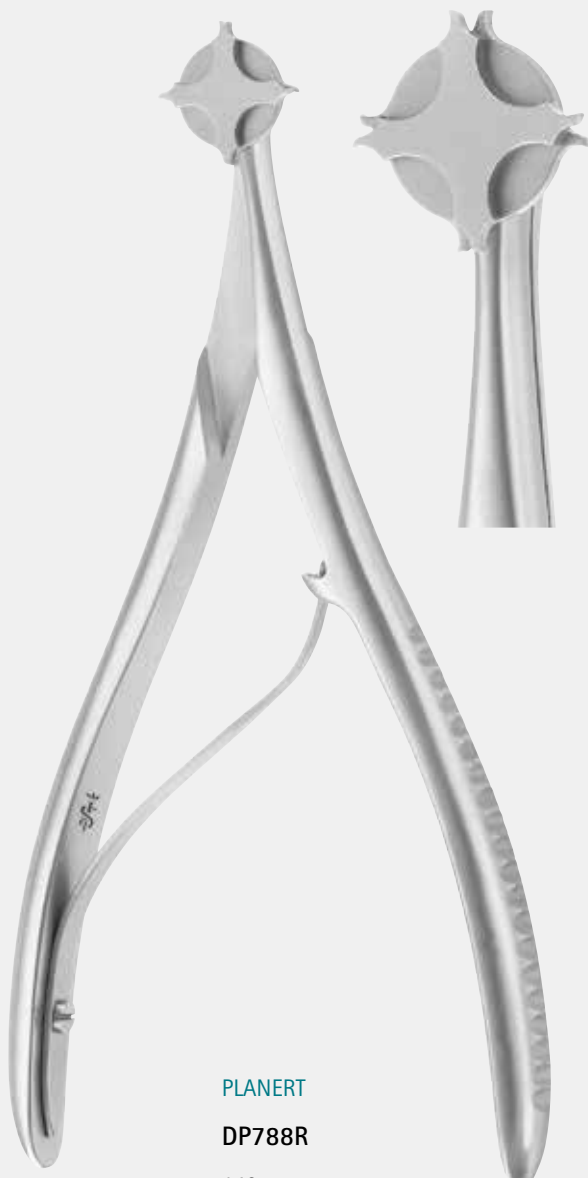
Для наилучшего захвата коронки щипцами инструмент $\varnothing 1,0$ мм позиционируется перпендикулярно центральной линии зуба



Зубчики инструмента для снятия коронок вставляются в распил, после чего коронка раскрывается с помощью поворотного механизма



Коронка удаляется обычным способом



PLANERT

DP788R

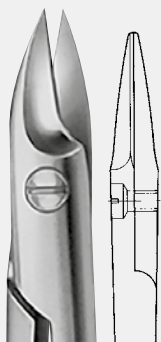
140 мм

PLANERT щипцы для снятия коронок

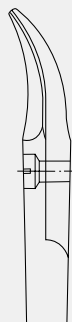
- могут применяться для верхней и нижней челюстей
- значительная экономия времени
- защита периодонта от травмирования
- не ломает коронку, не оставляет осколков
- поворотный механизм предотвращает выскальзывание инструмента при манипуляциях
- возможность повторного использования мостов и коронок для временной установки
- возможность снятия коронок с тонкими стенками и из твердосплавных материалов

Подсказка

Распил должен осуществляться перпендикулярно жевательной поверхности. Всегда начинайте распил с нижней части коронки, расположенной ближе к пародонту. Не допускайте, чтобы распил доходил до жевательной поверхности. При снятии мостов распил смещается на 1/3 от элемента подвески



DP560R



DP561R



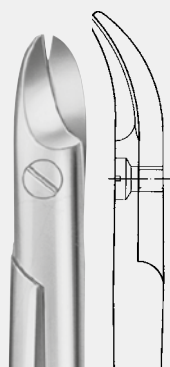
DP741R

тонкие удлиненные бранши
алмазное напыление рабочей
поверхности для более точного захвата
140 мм, 5 1/2"



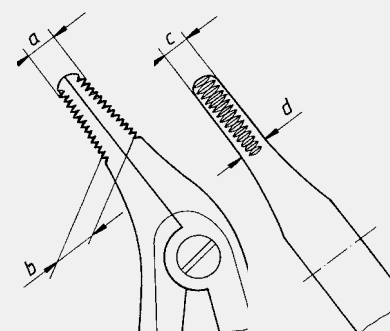
DP563R

широкие лезвия



DP569R

1 лезвие с
насечками



DP031R

Плоские щипцы
■ перекрестная
насечка
140 мм, 5 1/2"



BEEBE

DP560R-DP569R

Ножницы для
коронки
110 мм, 4 3/8"



BÖHM

DP741R

Телескопические щипцы
с фиксирующим винтом

BÖHM	a	b	c	d
DP741P	3,3	4,0	2,3	3,0 мм

КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ



Контейнеры Aescular® идеальны для использования в стоматологии. Их размер соответствует стандарту DIN 13999, который используется при всех стоматологических процедурах. Контейнеры подходят для многих типов мини-стерилизаторов. Благодаря многообразию дополнительных принадлежностей возможно формирование контейнеров для любых индивидуальных наборов инструментов.

- Замок обеспечивает надежное закрытие и безопасное открытие контейнера для последующей асептической подготовки содержимого
- Контейнеры можно устанавливать один на другой
- Контейнеры подходят для гравитационных и форвакуумных стерилизаторов
- Удобный механизм фиксации фильтров
- Контейнеры можно использовать для обработки, дезинфекции, стерилизации, транспортировки и хранения инструментов
- Контейнеры **нельзя** использовать при воздушном методе стерилизации!



Контейнер в сборе
(корпус вместе с крышкой)



Корпус с перфорацией



Крышка с перфорацией



Внешний размер (длина × ширина × высота, мм)
Внутренний размер (длина × ширина × высота, мм)

JN092	313 × 190 × 46 277 × 176 × 20
JN094	313 × 190 × 65 277 × 176 × 39
JN095	313 × 190 × 92 277 × 176 × 66
JN096	313 × 190 × 130 277 × 176 × 104

JN086	313 × 185 × 35
JN088	313 × 185 × 55
JN089	313 × 185 × 82
JN090	313 × 185 × 120

JN091

Фильтр **JK091** или **JF166** для перфорированного корпуса и крышки

2 шт.

1 шт.

1 шт.

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ КОНТЕЙНЕРОВ СЕТКАМИ

Контейнеры в сборе

Сетки

Внешний размер (длина × ширина × высота, мм)
Внутренний размер (длина × ширина × высота, мм)



JN092

313 × 190 × 46
277 × 176 × 20



JG381R

273 × 176 × 30
267 × 170 × 23

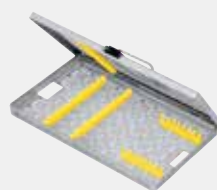
Сетка, 3 силиконовых
держателя (JG391),
крышка с ручкой



JG383R

273 × 176 × 30
267 × 170 × 23

Сетка, 3 силиконовых
держателя (JG391),
крышка с ручкой



JG389R

273 × 176 × 30
267 × 170 × 23

Сетка, 5 силиконовых
держателей (2 × JG394,
2 × JG400, 1 × JG401),
крышка с ручкой



JN094

313 × 190 × 65
277 × 176 × 39



JF264R

273 × 176 × 41
258 × 170 × 34

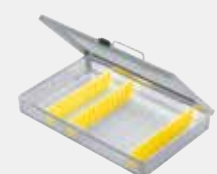
Сетка без вставок,
крышка с ручкой



JG386R

273 × 176 × 41
267 × 170 × 34

Сетка без вставок,
крышка с ручкой



JG384R

273 × 176 × 41
267 × 170 × 34

Сетка, 3 силиконовых
держателя (JG393),
крышка с ручкой



JG380R

273 × 84 × 41
267 × 78 × 34

Сетка, 3 силиконовых
держателя (JG392),
крышка с ручкой



JN095

313 × 190 × 92
277 × 176 × 66



JG285R

273 × 176 × 60
258 × 170 × 53

Сетка без вставок,
крышка с ручкой



JN096

313 × 190 × 130
277 × 176 × 104



JF282R

270 × 171 × 93
267 × 169 × 91

Сетка без крышки



JF289R

273 × 176 × 16

Крышка для сетки
JF282R



JG598, JG600

Объем 50, 300 мл

Sterilit. Масло/аэрозоль для инструментов
Aesculap® для смазки соединений, замков
перед стерилизацией

ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИИ. КЛЕЙ ДЛЯ ТКАНЕЙ



Novosyn®

Рассасывающийся



Состав
полиглактид 90/10

Структура
плетеный

Покрытие
полиглактид, стеарат Са

Цвет фиолетовый

Диаметр USP 8/0 – 2
Метрический 0,4 – 5

Потеря прочности
50 % через 21 день
0 % через 35 дней

Общая абсорбция
56–70 дней



Monosyn® Quick

Рассасывающийся



Состав
гликонат

Структура
монофиламент

Покрытие
без покрытия

Цвет неокрашенный

Диаметр USP 6/0 – 1
Метрический 0,7 – 4

Потеря прочности
50 % через 6–7 дней
0 % через 14–21 день

Общая абсорбция
56 дней



Monosyn®

Рассасывающийся



Состав
гликонат

Структура
монофиламент

Покрытие
без покрытия

Цвет
фиолетовый, неокрашенный

Диаметр USP 7/0 – 2
Метрический 0,5 – 5

Потеря прочности
50 % через 14 дней
0 % через 28 дней

Общая абсорбция
60–90 дней



Dafilon®

Нерассасывающийся



Состав
полиамид

Структура
монофиламент

Покрытие
без покрытия

Цвет
синий, черный

Диаметр USP 11/0 – 5
Метрический 0,1 – 7

Потеря прочности
15–20 % в год



Optilene®

Нерассасывающийся



Состав

полипропилен,
полиэтилен

Структура

монофиламент

Покрытие

без покрытия

Цвет синий

Диаметр USP 10/0–0
Метрический 0,2–3,5



Premilene®

Нерассасывающийся



Состав

полипропилен

Структура

монофиламент

Покрытие

без покрытия

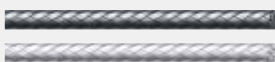
Цвет синий

Диаметр USP 10/0–2
Метрический 0,2–5



Silkam®

Нерассасывающийся



Состав

натуральные волокна
шелка

Структура

плетеный

Покрытие

воск

Цвет черный, белый

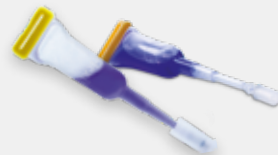
Диаметр USP 8/0–6
Метрический 0,4–8



НОВИНКА

Histoacryl®, Histoacryl® Flexible Pack

Клей для тканей



Состав

на основе n-бутил-
2-цианоакрилата

Форма выпуска

ампула с удлиненной
канюлей, ампула
с аппликатором

Цвет синий

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ И ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК



Софтаскин

Жидкое мыло для гигиенического мытья рук

Жидкое мыло на основе поверхностно-активных веществ, содержит аллантоин

- Гипоаллергенное, не содержит искусственных красителей
- Нейтральное pH — 5,5, не зависит от жесткости воды
- Пониженное пенообразование
- Подходит для частого применения



Софта-Ман изо

Кожный антисептик для обработки рук

Содержит 2-пропанол (45%), 1-пропанол (30%), бисаболл и другие вспомогательные компоненты

- Готовое к использованию универсальное средство
- Не содержит аллергенных отдушек
- Обеспечивает повседневный уход за руками, восстанавливает барьерные свойства кожи



Софта-Ман изо Вискораб

Кожный антисептик для обработки рук

Содержит 2-пропанол (45%), 1-пропанол (30%), бисаболл и другие вспомогательные компоненты

- Готовое к использованию универсальное средство
- Не содержит аллергенных отдушек
- Улучшенная формула для смягчения кожи рук; восстанавливает барьерные свойства кожи
- Сниженный расход средства за счет вязкой консистенции

Софтаскин

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Флакон, 1000 мл	10	19198
Флакон с дозатором, 500 мл	20	19197
Диспенсопак, 1000 мл	12	19360

Софта-Ман изо

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Флакон, 100 мл	20	19298
Флакон, 1000 мл	10	19252
Канистра, 5000 мл	1	19607
Диспенсопак, 1000 мл	12	19358

Софта-Ман изо Вискораб

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Флакон, 1000 мл	10	19742

ОБРАБОТКА КОЖИ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ И СЛИЗИСТЫХ

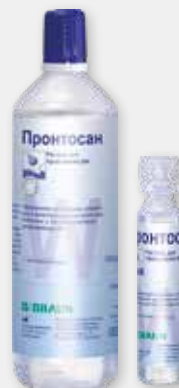


Браунодин

Антисептик широкого спектра действия

Содержит 7,5 % повидон-йод

- Применяется для лечения инфицированных ран, обработки кожи и слизистых
- Широкий спектр действия: спороцидный, вирулицидный, бактерицидный, фунгицидный, протозооцидный
- Высокая активность за счет свободных ионов йода
- Бактерицидное действие развивается в течение 15 секунд
- Не обладает раздражающим действием



Пронтосан раствор

Средство для очищения и деkontаминации ран в полости рта

Содержит 0,1 % полигексанида, 0,1 % бетаина (ПАВ), воду

- Содержит поверхностно-активные вещества и антисептик группы бигуанидов
- Имеет широкий спектр антимикробной активности
- Быстро абсорбирует раневой запах
- Эффективно очищает слизистую от налетов
- Не оказывает агрессивного воздействия на слизистую

Браунодерм окрашенный

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Бутылка со специальной поверхностью против соскальзывания, 1000 мл	10	19670
Флакон с защитой первого вскрытия и крышкой флипп-топ, 500 мл	20	19669
Флакон с распылителем, 250 мл	20	19668
Флакон с защитой первого вскрытия и крышкой флипп-топ, 100 мл	20	19667

Пронтосан

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Пластиковый флакон, 350 мл	1	400481
Пластиковый флакон, 40 мл	6	400480

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ И ИНСТРУМЕНТОВ



Мелисептол рапид Мелисептол Фоам

Быстродействующее средство для обработки небольших поверхностей

Мелисептол рапид содержит: 1-пропанол (50%), дидецилметиламмоний-хлорид (0,075%), неионогенные ПАВ

Мелисептол Фоам содержит: 1-пропанол (17%), дидецилметиламмоний-хлорид (0,225%), неионогенные ПАВ

- Эффект — через 1 минуту
- Не содержит альдегидов
- Не оставляет следов
- Обладает отличными моющими свойствами за счет содержания ПАВ

Фоам рекомендуется для обработки стоматологических наконечников и зеркал



Гексакварт форте

Универсальное средство для дезинфекции поверхностей, генеральных уборок, ПСО

Содержит в качестве действующих веществ четвертичные аммониевые соединения (ЧАС): алкилдиметил-бензиламмония хлорид 20% и дидецилдиметиламмония хлорид 7,9%; неионогенные ПАВ

- Низкие рабочие концентрации, эффективен в отношении плесневых грибов
- Обладает отличными моющими свойствами, не требует смывания после обработки поверхностей
- Применим при ультразвуковой обработке



Стабимед Фреш

Средство для дезинфекции инструментов, совмещенной с ПСО

Содержит в качестве действующих веществ (ДВ) кокопропилендиамин (20%), ПАВ, ингибитор коррозии и другие вспомогательные компоненты

- Отлично очищает от крови и физиологических жидкостей
- Применим при ультразвуковой обработке
- ПСО инструментов: рабочие растворы от 1%

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Мелисептол рапид	1	19070
Канистра, 5000 мл	1	19070
Флакон, 1000 мл	10	18984
Флакон с распылителем, 750 мл	12	19199
Мелисептол Фоам		
Флакон с распылителем, 750 мл	12	19799

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Флакон, 1000 мл	10	19239
Канистра, 5000 мл	1	19240

Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Флакон, 1000 мл	10	180066
Канистра, 5000 мл	1	180067

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ



Настенные дозаторы

Настенный бесконтактный дозатор 1000 мл

- Корпус из анодированного алюминия, рычаг и помпа из нержавеющей стали
- Помповое устройство можно легко извлечь из корпуса с лицевой стороны, не снимая со стены
- Дозирующее устройство позволяет регулировать объем подаваемой жидкости

*Настенные (локтевые) дозаторы
длинный/короткий рычаг 1000 мл*

- Корпус из анодированного алюминия, помпа из нержавеющей стали, автоклавируемая

Настенный дозатор, запираемый на ключ

- Элегантный корпус из ударопрочного пластика
- Контроль за использованием содержимого флакона

Кронштейны настенные 500/1000 мл

- Выполнены из нержавеющей стали



Диспенсеры и гигиенические салфетки

Диспенсеры (контейнеры) многоразового использования для хранения и выдачи нетканых салфеток

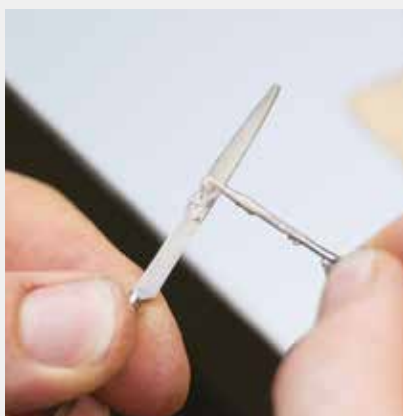
Салфетки одноразовые в рулонах
Салфетки изготовлены из абсорбирующего безворсового синтетического флиса и предназначены для ручной очистки и дезинфекции медицинских устройств, приборов и поверхностей

- Обладают высокой прочностью
- При использовании не оставляют остаточной пленки, не сбиваются в комки
- Совместимы с материалами медицинского оборудования
- В качестве пропиточного состава салфеток рекомендуется использовать рабочие растворы средств компании Б. Браун

Наименование	Объем, мл/шт.	Кат. №
Настенный дозатор бесконтактный	1000	3908393
Настенный дозатор, длинный рычаг TLA 26/24	1000	4401253
Настенный дозатор, короткий рычаг TA 26/24	1000	4401255
Настенный дозатор пластиковый ER-T (запираемый на ключ)	1000	4401316
Настенный кронштейн под флакон	500	3908339
Настенный кронштейн под флакон	1000	3908340

Наименование	Объем, мл/шт.	Кат. №
Диспенсер д/салфеток большой	до 3-х л	19162
Салфетки флисовые д/большого диспенсера, 190 x 360 мм	№ 100	19164
Диспенсер д/салфеток малый	до 0,7 л	19182
Салфетки флисовые д/малого диспенсера, 240 x 280 мм	№ 25	19183

Правила ухода за инструментами



- Используйте инструмент строго по назначению, поскольку даже высококачественный инструмент можно затупить или повредить, выполняя им действия, для которых он не предназначен
- Используйте иглодержатели только с тем шовным материалом, толщина нити которого соответствует маркировке иглодержателя, указанной в каталоге производителя
- Строго соблюдайте концентрацию химических растворов и время экспозиции при дезинфекции методом погружения
- Тщательно ополаскивайте инструменты после замачивания и мойки деминерализованной водой. Наличие на инструментах остатков химических реагентов и хлора приводит к образованию точечной коррозии при дальнейшем нагревании во время стерилизации
- Рекомендуется производить предстерилизационную обработку инструментов (дезинфекция, мойка, сушка) автоматически в режиме замкнутого цикла, используя для этого термодезинфектор
- На этапе стерилизации перед помещением инструментов в автоклав или сухожаровой шкаф инструменты должны быть идеально высушены. Остатки влаги приводят к появлению разводов и помутнению инструментов
- Дезинфицируйте, стерилизуйте и храните раздвижные инструменты (ножницы, кусачки, щипцы, иглодержатели и т.д.) в открытом состоянии, чтобы избежать стрессовой коррозии.
- Используйте Aesculap® Sterillit для раздвижных инструментов, чтобы избежать коррозии, вызванной истиранием
- Следите, чтобы при обработке и стерилизации инструменты не касались друг друга. Оптимальным вариантом является использование специальных сеток
- Проверяйте внутренние поверхности стерилизационного оборудования (автоклав, сухожаровой шкаф) на наличие признаков коррозии. В случае ее появления на стенках камеры последнюю необходимо тщательно очистить, так как коррозия переносится на инструменты

Почему ваши инструменты всегда должны быть острыми

- Острые инструменты позволяют достигать более качественных результатов в работе, что, безусловно, по достоинству оценят Ваши пациенты
- Острые инструменты позволяют работать быстрее, экономят Ваше время
- Острые инструменты позволяют уменьшить дискомфорт и повысить степень доверия Вашего пациента
- Острые инструменты минимизируют риск случайных травм, которые могут произойти при приложении чрезмерных усилий к тупому инструменту, или при его соскальзывании
- Работая тупым инструментом, Вы прикладываете к нему большие усилия, что может повлечь за собой его деформацию или даже поломку
- Острые инструменты обеспечивают превосходную тактильную чувствительность во время работы
- Работа острыми инструментами более комфортна и менее утомительна для Вас



Какие инструменты необходимо затачивать

- Скейлеры
- Кюреты
- Зонды
- Экскаваторы
- Карверы
- Триммеры
- Эмалевые ножи
- Контурные ножи
- Распаторы
- Долота
- Рашпили
- Пародонтальные ножи
- Кюретажные ложки
- Элеваторы
- Кусачки тканевые
- Кусачки костные
- Кусачки лигатурные
- Скейлер ортодонтический

В сервис-центре Б. Браун по заточке и ремонту инструментов

- Заточка на профессиональном оборудовании
- Восстановление и ремонт сильно изношенных и поврежденных инструментов
- Очистка и полировка инструментов
- Диагностика состояния инструментов и рекомендации по уходу



Алматы (7273)495-231
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
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.bb Braun.nt-rt.ru | | bng@nt-rt.ru