

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.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, десмомотомы, периодомы, синдесмомотомы, 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, периодонтом	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

ЗЕРКАЛА И РУЧКИ



DA026R Ø 22 мм
DA027R Ø 24 мм

Зеркало
стоматологическое
родиевое

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"

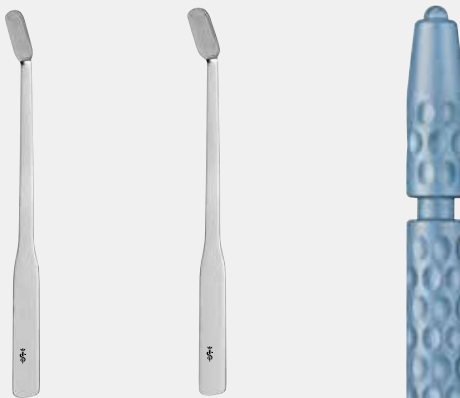
DA080R

Ручка для
зеркала

120 мм, 4 3/4"



Микролезвия
10 шт. в упаковке



DA045R

Микрорезако
2 мм, 45°
50 мм, 2"

DA046R

Микрорезако
3 мм, 45°
50 мм, 2"



ERGOPLANT

DA043R

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

DA044R

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

BB045T

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

DX305R

150 мм, 6"
Ручка для
микролезвий

BB367R

Микролезвие

BB368R

Микролезвие

BB369R

Микролезвие



BB361R

Микролезвие

BB362R

Микролезвие

BB363R

Микролезвие



BB364R

Микролезвие

BB365R

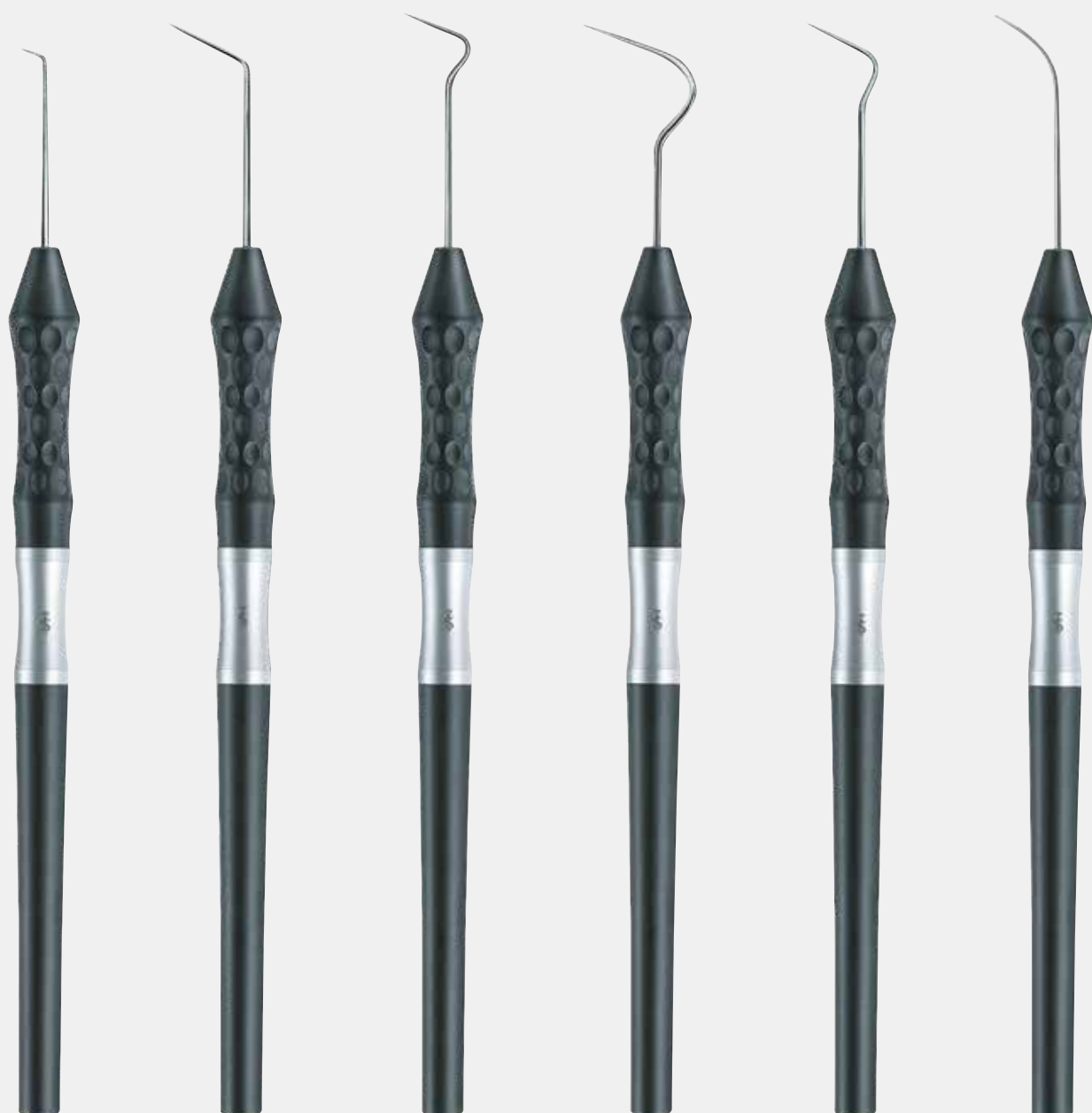
Микролезвие

BB366R

Микролезвие



ЗОНДЫ



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"

ЗОНДЫ



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, 6 3/4"

NABERS

DA882R

P2N

Зонд для фуркации

170 мм, 6 3/4"

ПЕРИОДОНТОМЕТРЫ



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.



WHO

DB764R

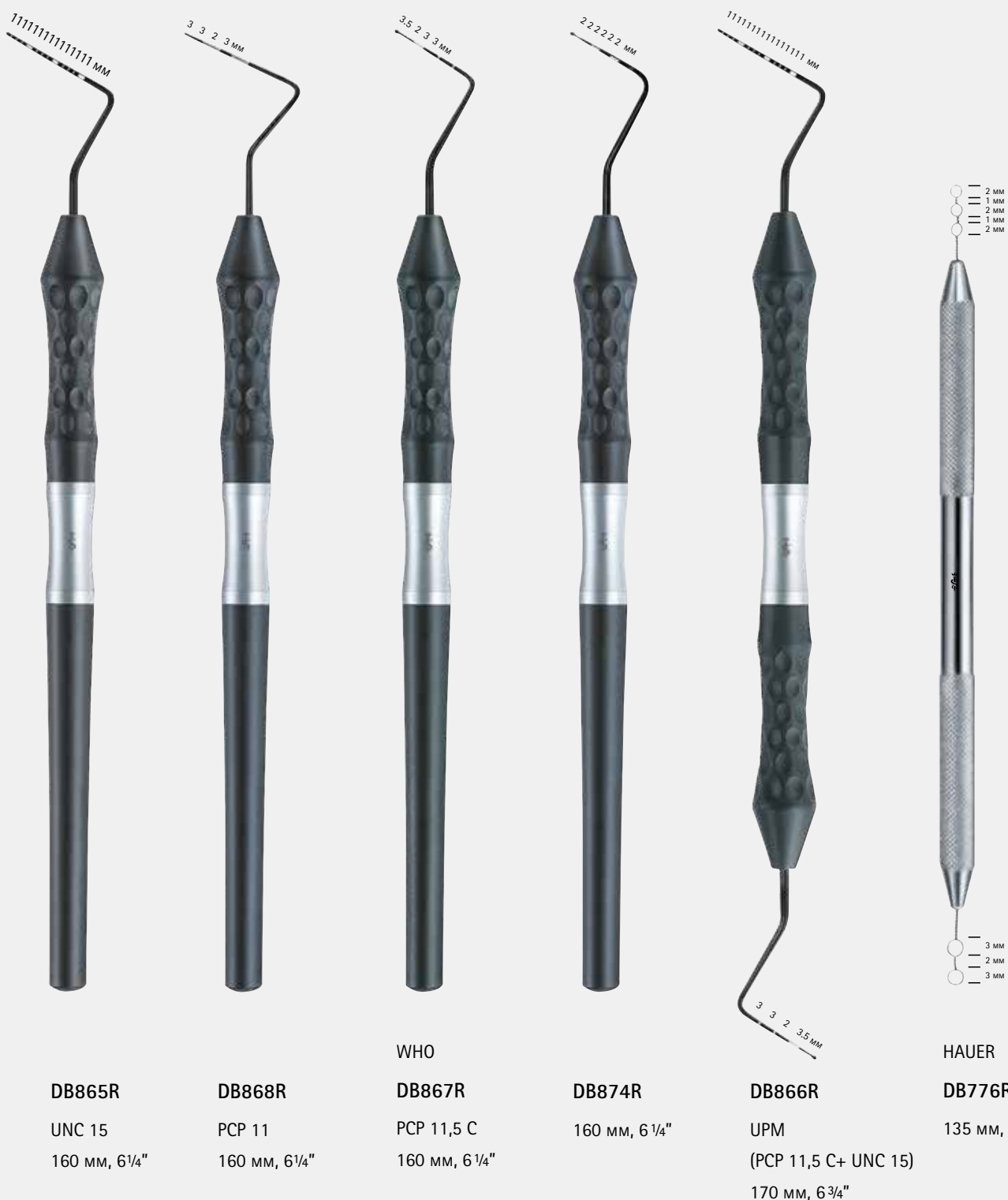
UNC 15

165 мм, 6 1/2"

DB765R

PCP 11,5 C

165 мм, 6 1/2"



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



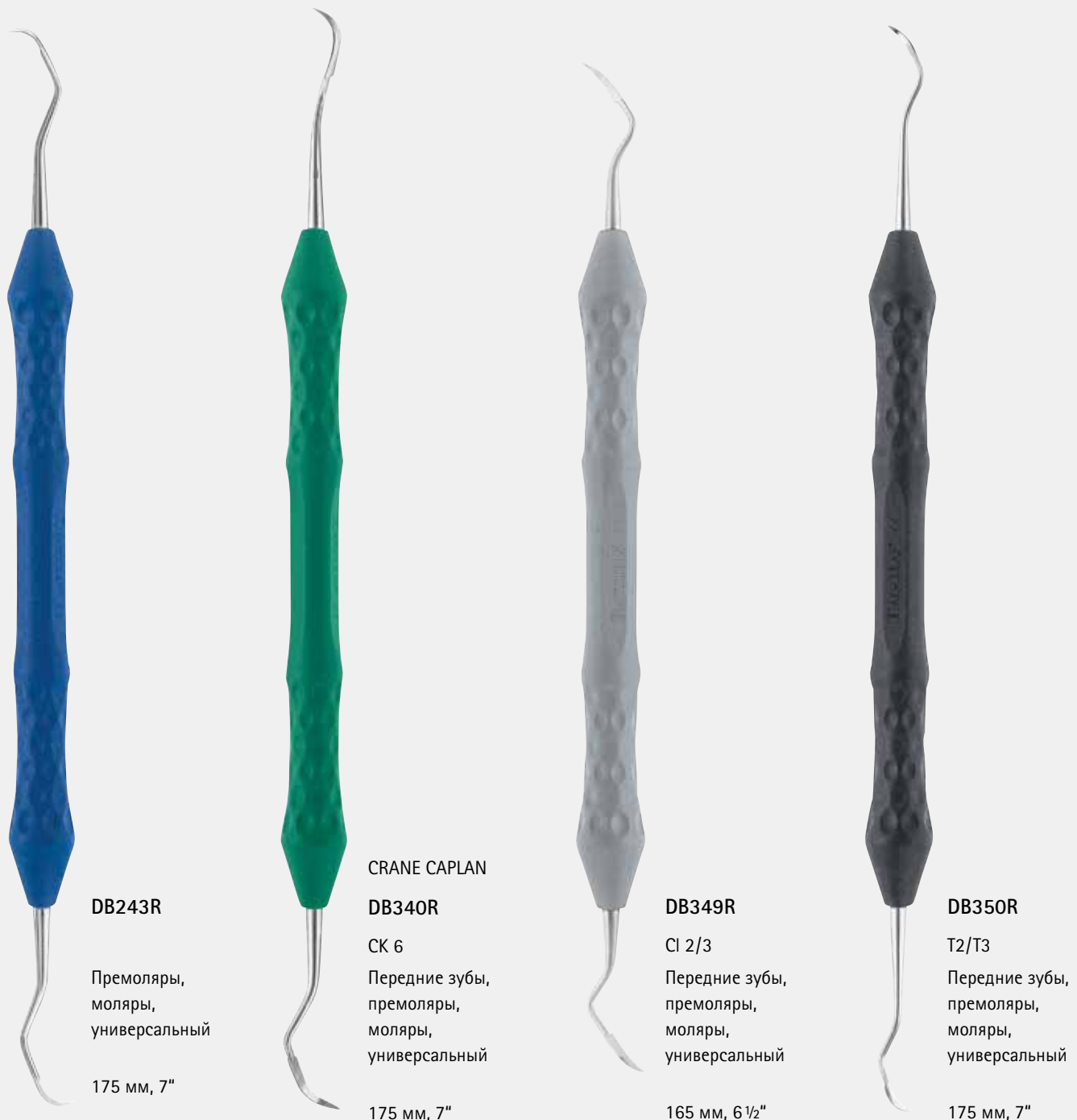
DA246R

Пинцет
стоматологический
150 мм, 6"

DA254R

150 мм, 6"

СКЕЛЕРЫ



**DB351R**

USM

Передние зубы,
премоляры,
моляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"

DB370R

H 6/7

Передние зубы,
премоляры,
моляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"

McCALL

13S/14S

Премоляры,
моляры,
мезиальный/
дистальный

175 мм, 7"

DB391R

M 23

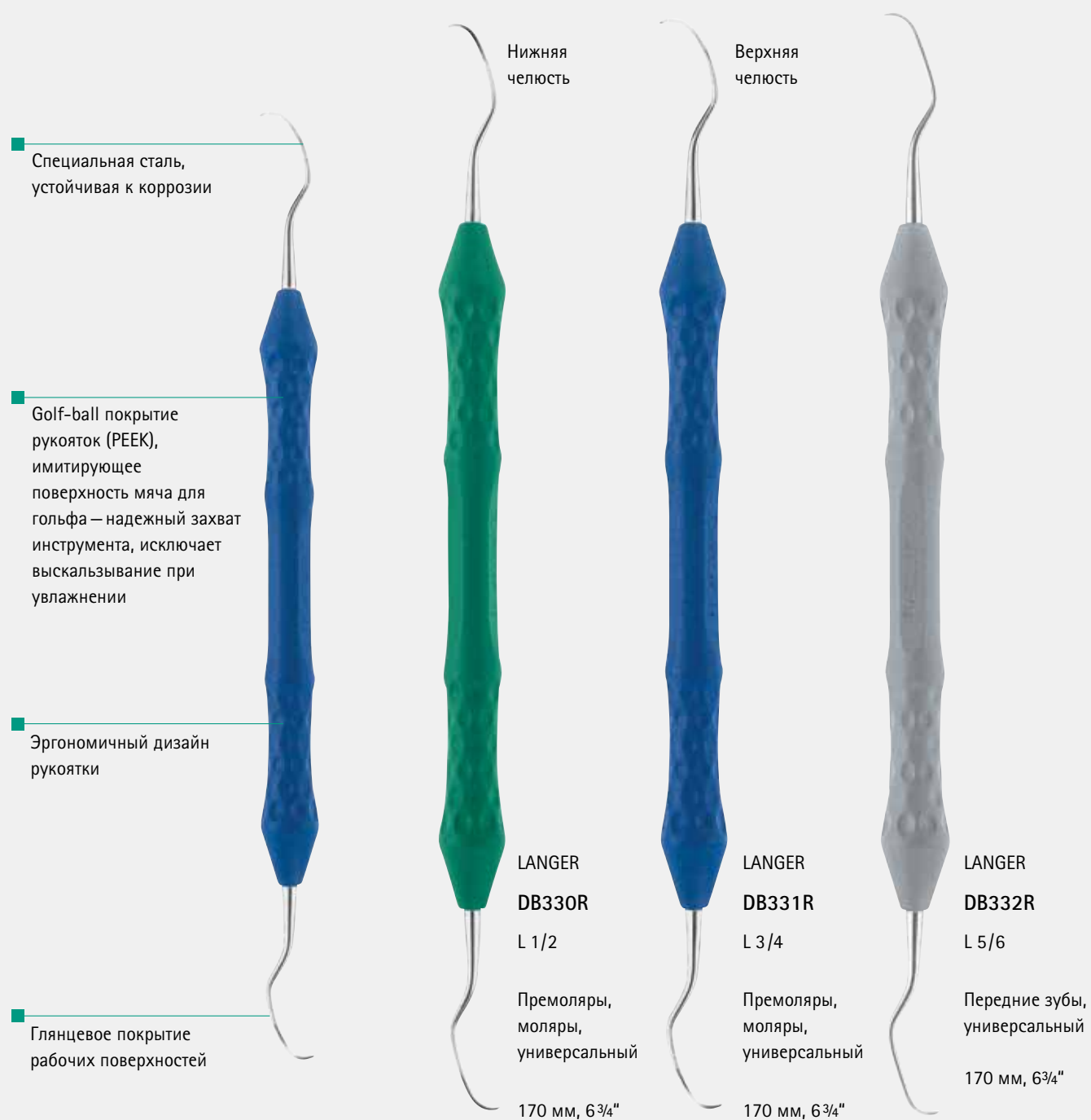
Передние зубы,
премоляры,
моляры,
универсальный

175 мм, 7"

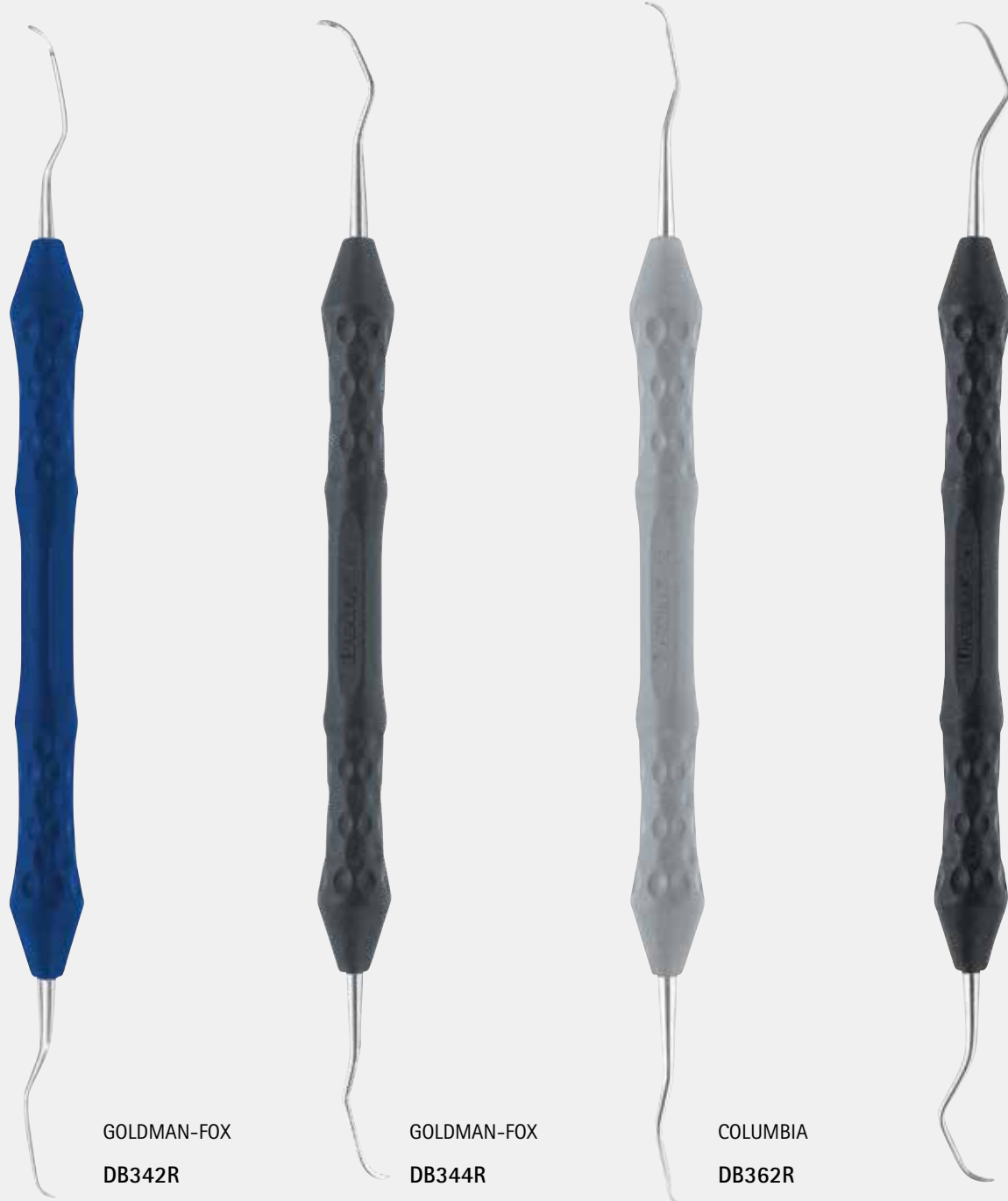
СКЕЛЕРЫ



КЮРЕТКИ



КЮРЕТКИ



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, 6 3/4"



КЮРЕТКИ GRACEY



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, 6 3/4"

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, 6 3/4"

GRACEY

DB387R

Fig. 15/16

Премоляры, моляры

Мезио-щечный/

мезио-язычный

170 мм, 6 3/4"

КЮРЕТКИ GRACEY



GRACEY

DB389R

Fig. 12/13
Премоляры,
моляры

Мезио-вестибулярный,
мезио-оральный,
дисто-вестибулярный,
дисто-оральный

175 мм, 7"



GRACEY

DB388R

Fig. 11/14
Премоляры,
моляры

Мезио-вестибулярный,
мезио-оральный,
дисто-вестибулярный,
дисто-оральный

175 мм, 7"



Rigid GRACEY

DB582R

Fig. 5/6
Передние зубы,
премоляры

175 мм, 7"



Rigid GRACEY

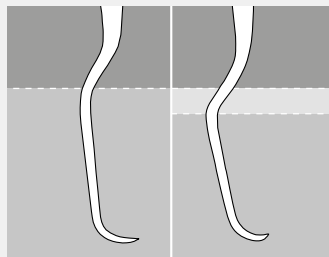
DB583R

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, 6 3/4"

After-GRACEY

DB591R

Fig. 3/4

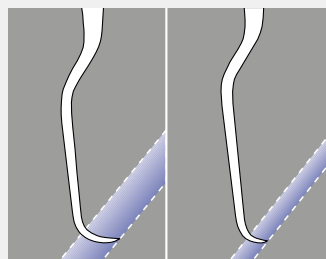
Передние зубы,
премоляры

Универсальный
170 мм, 6 3/4"

КЮРЕТКИ AFTER-GRACEY



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, 6 3/4"

КЮРЕТКИ MINI-GRACEY



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 имплантами позволяет продлить их срок службы. Для снятия налета с поверхности импланта 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, 6 3/4"



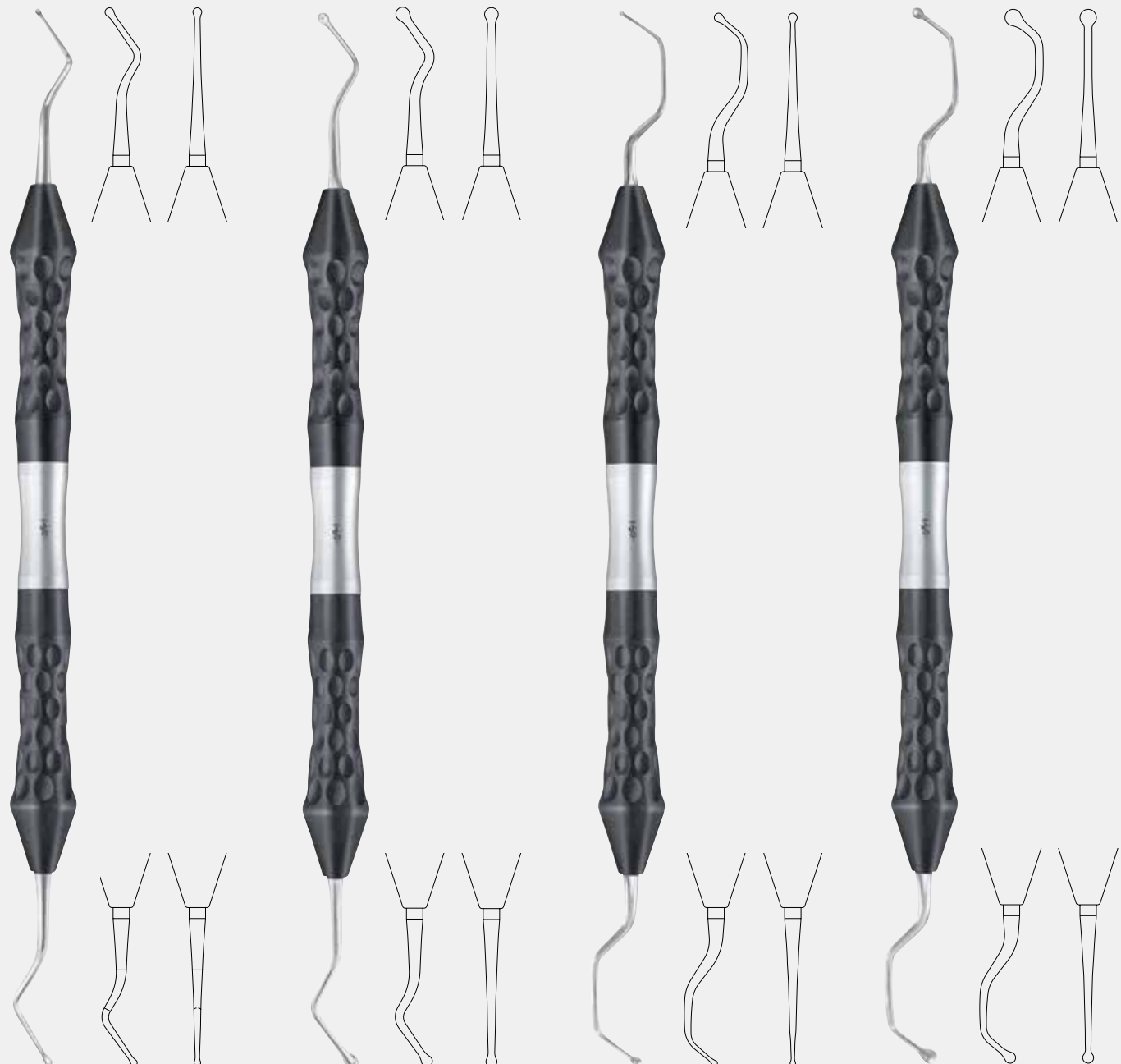
DF582R

Инструмент для моделирования
3,0 мм / 3,5 мм
170 мм, 6 3/4"



DF583R

Инструмент для моделирования
170 мм, 6 3/4"



DE808R

Штопфер

1,2 мм / 1,6 мм

170 мм, 6 3/4"

DE809R

Штопфер

2,0 мм / 2,5 мм

170 мм, 6 3/4"

DE917R

Штопфер

1,0 мм / 1,6 мм

170 мм, 6 3/4"

DE919R

Штопфер

2,0 мм / 3,0 мм

170 мм, 6 3/4"

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, 6 3/4"



HEIDEMANN

DE821R

Спатула

2,2 мм / 2,2 мм

170 мм, 6 3/4"



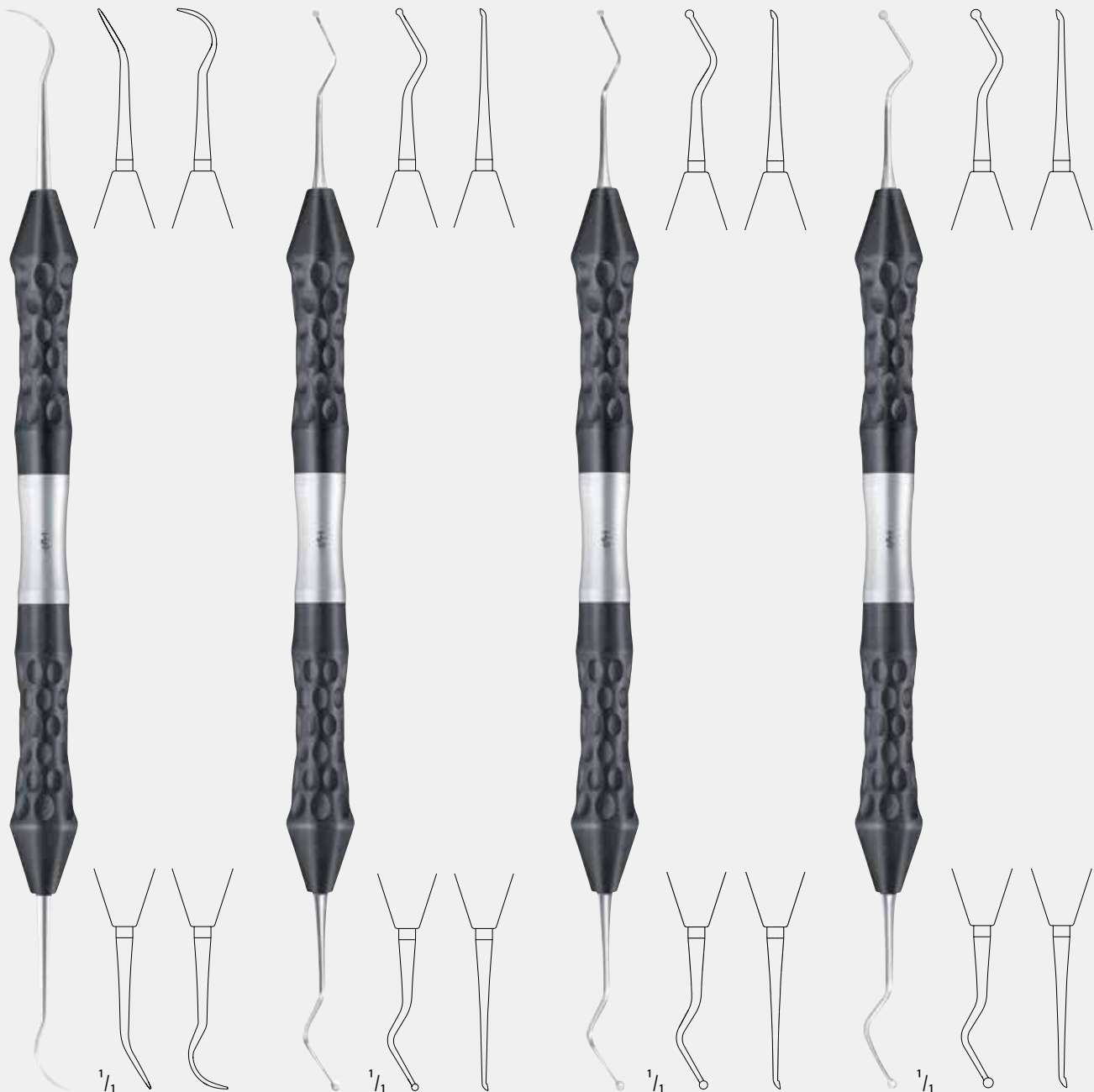
HEIDEMANN

DE822R

Спатула

2,5 мм / 2,5 мм

170 мм, 6 3/4"



WILAND

DC400R

Карвер

170 мм, 6 3/4"

DC471R

Эксаватор

171 / 172,

1,2 мм / 1,2 мм

170 мм, 6 3/4"

DC475R

Эксаватор

175 / 176,

1,5 мм / 1,5 мм

170 мм, 6 3/4"

DC479R

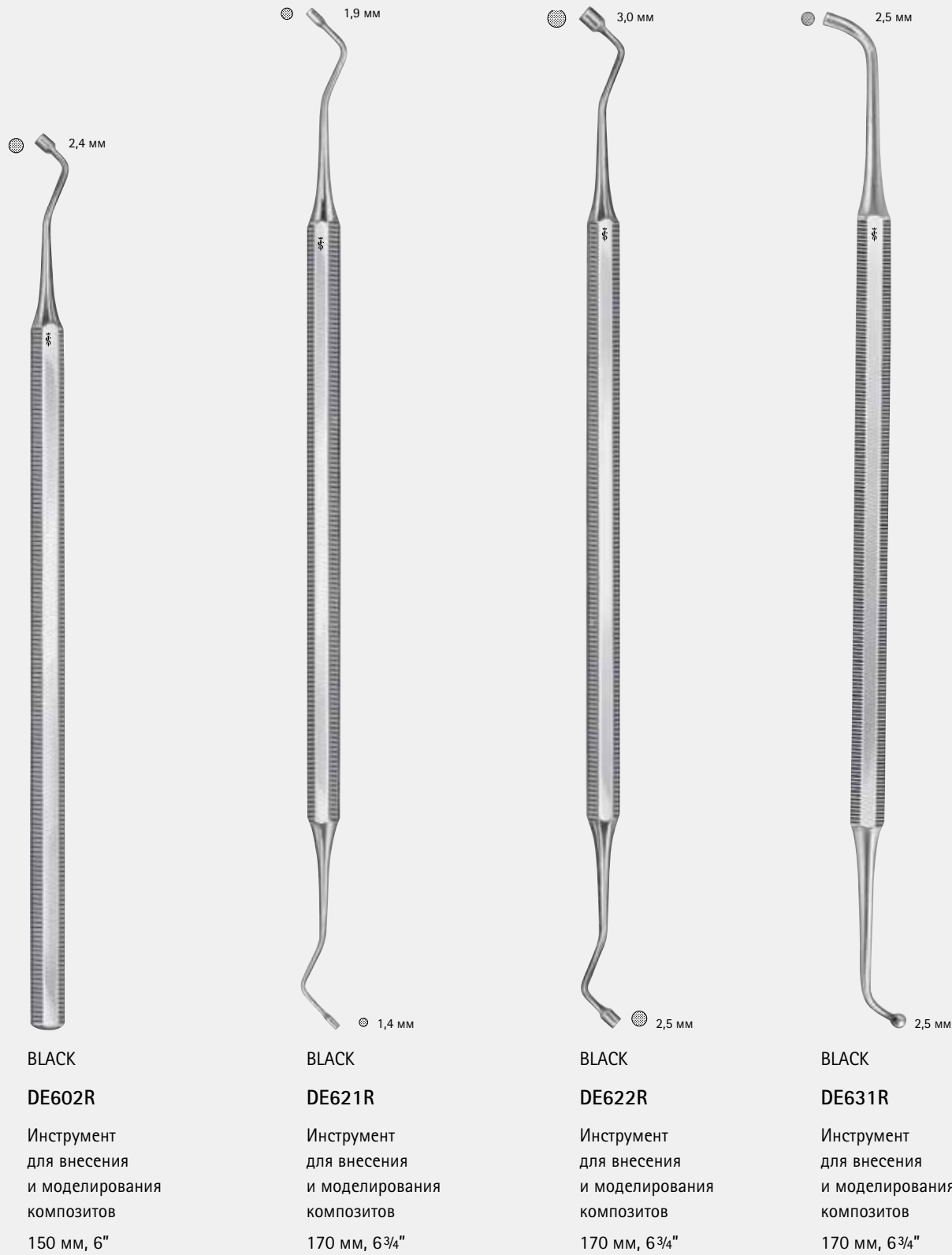
Эксаватор

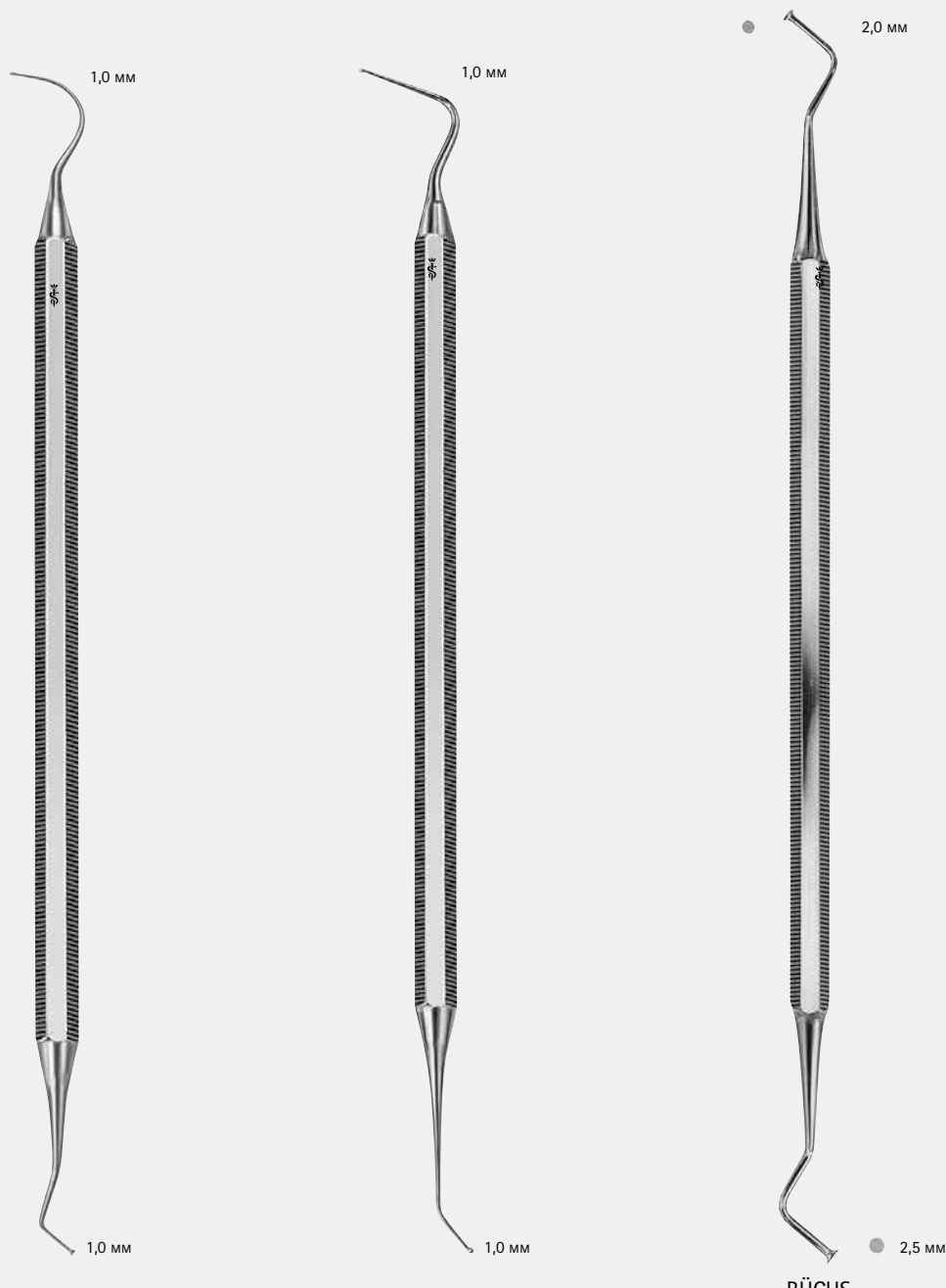
179 / 180,

1,8 мм / 1,8 мм

170 мм, 6 3/4"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ





DE307R

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

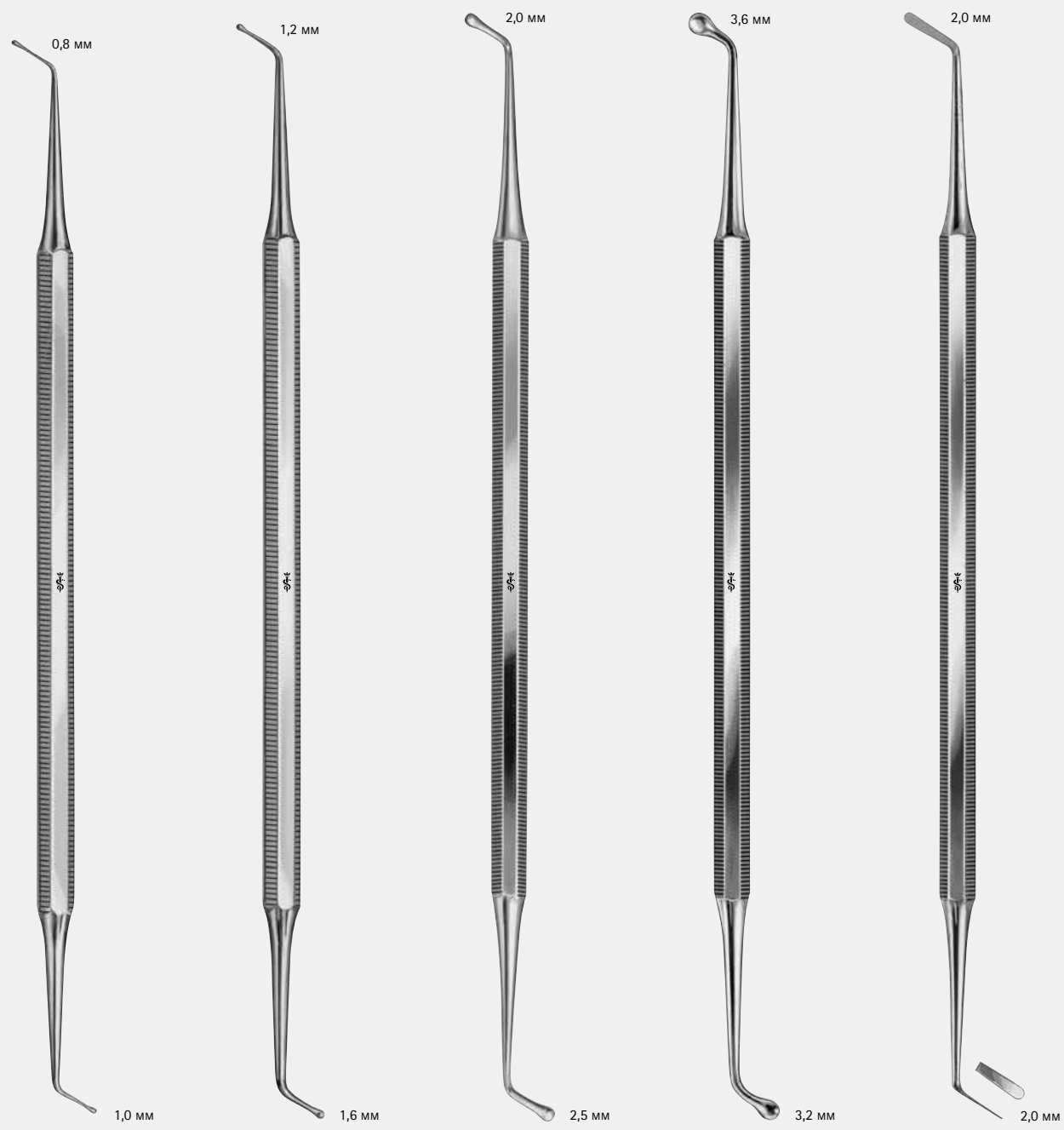
DE308R

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

DF066R

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

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



DE006R

170 мм, 6 3/4"

DE007R

170 мм, 6 3/4"

DE031R

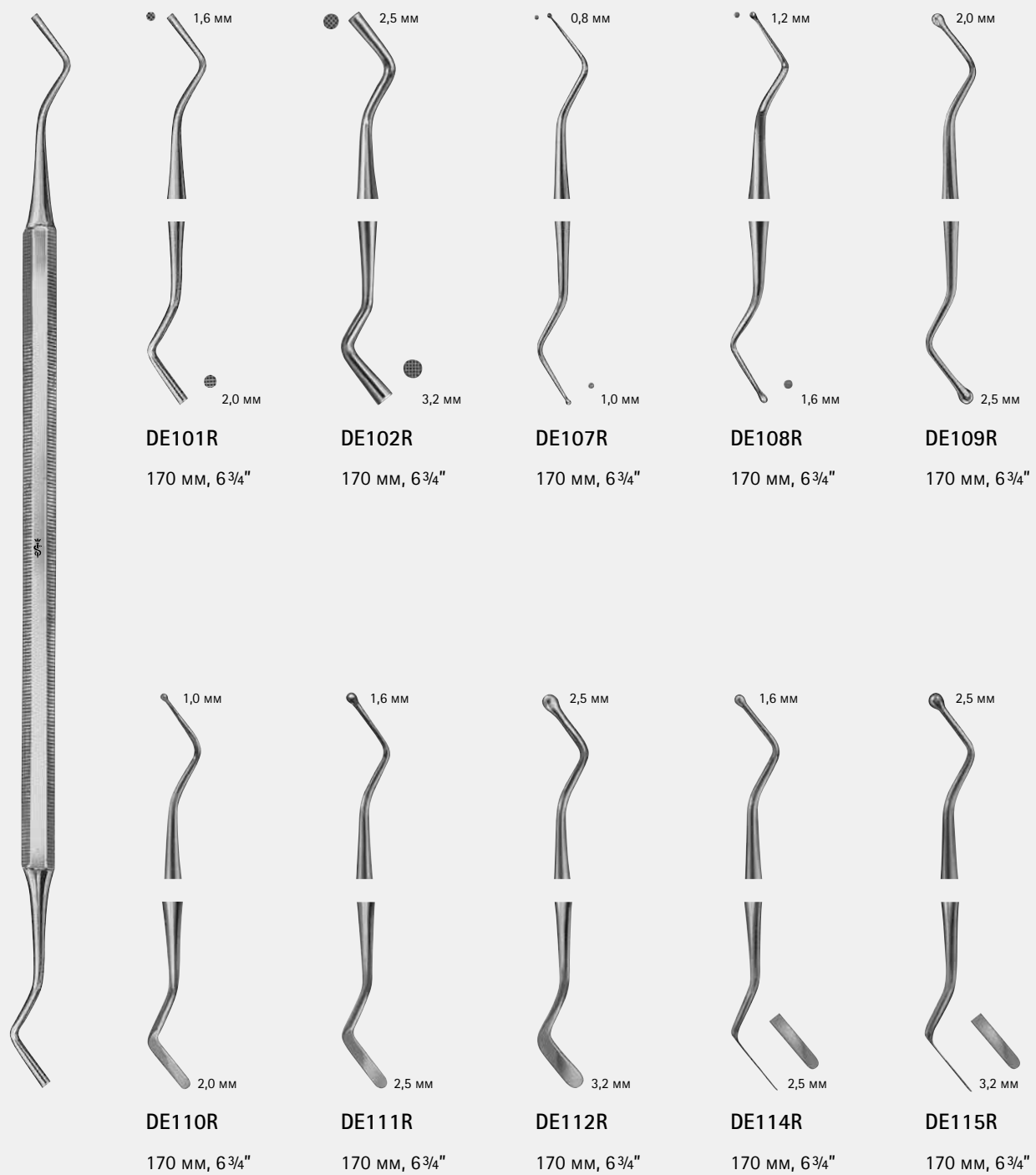
170 мм, 6 3/4"

DE032R

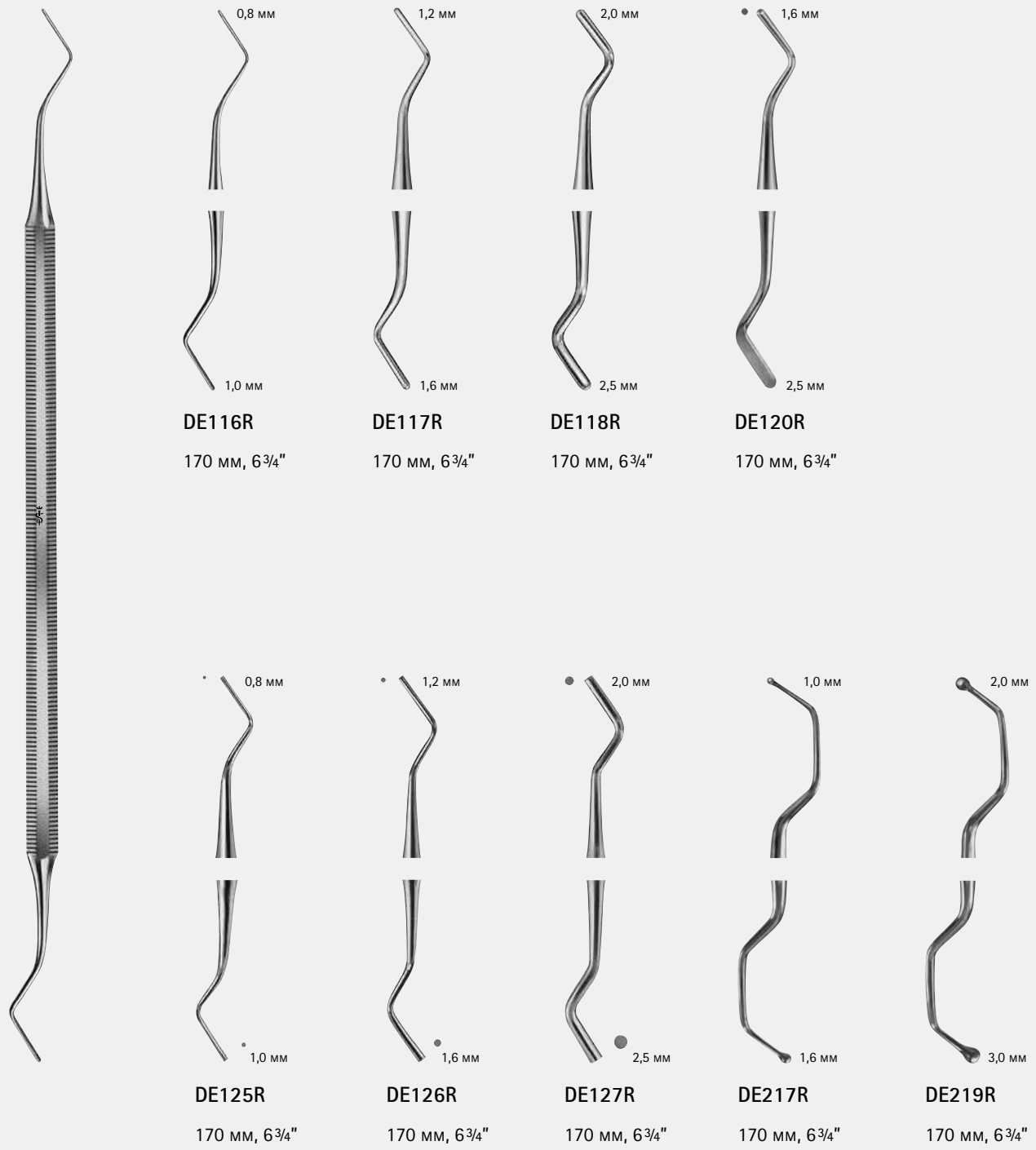
170 мм, 6 3/4"

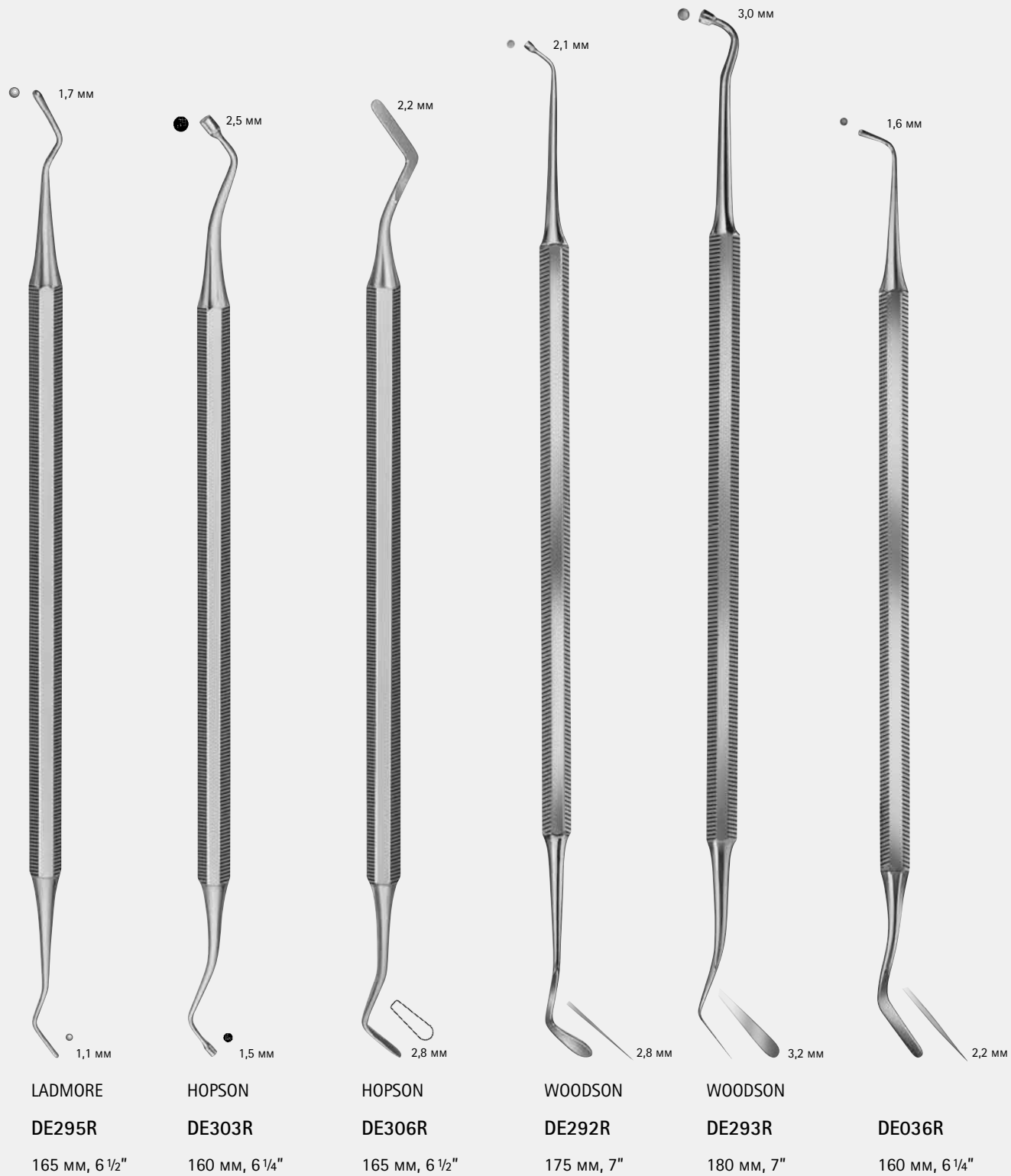
DE030R

170 мм, 6 3/4"



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ





LADMORE

DE295R

165 MM, 6 1/2"

HOPSON

DE303R

160 MM, 6 1/4"

HOPSON

DE306R

165 MM, 6 1/2"

WOODSON

DE292R

175 MM, 7"

WOODSON

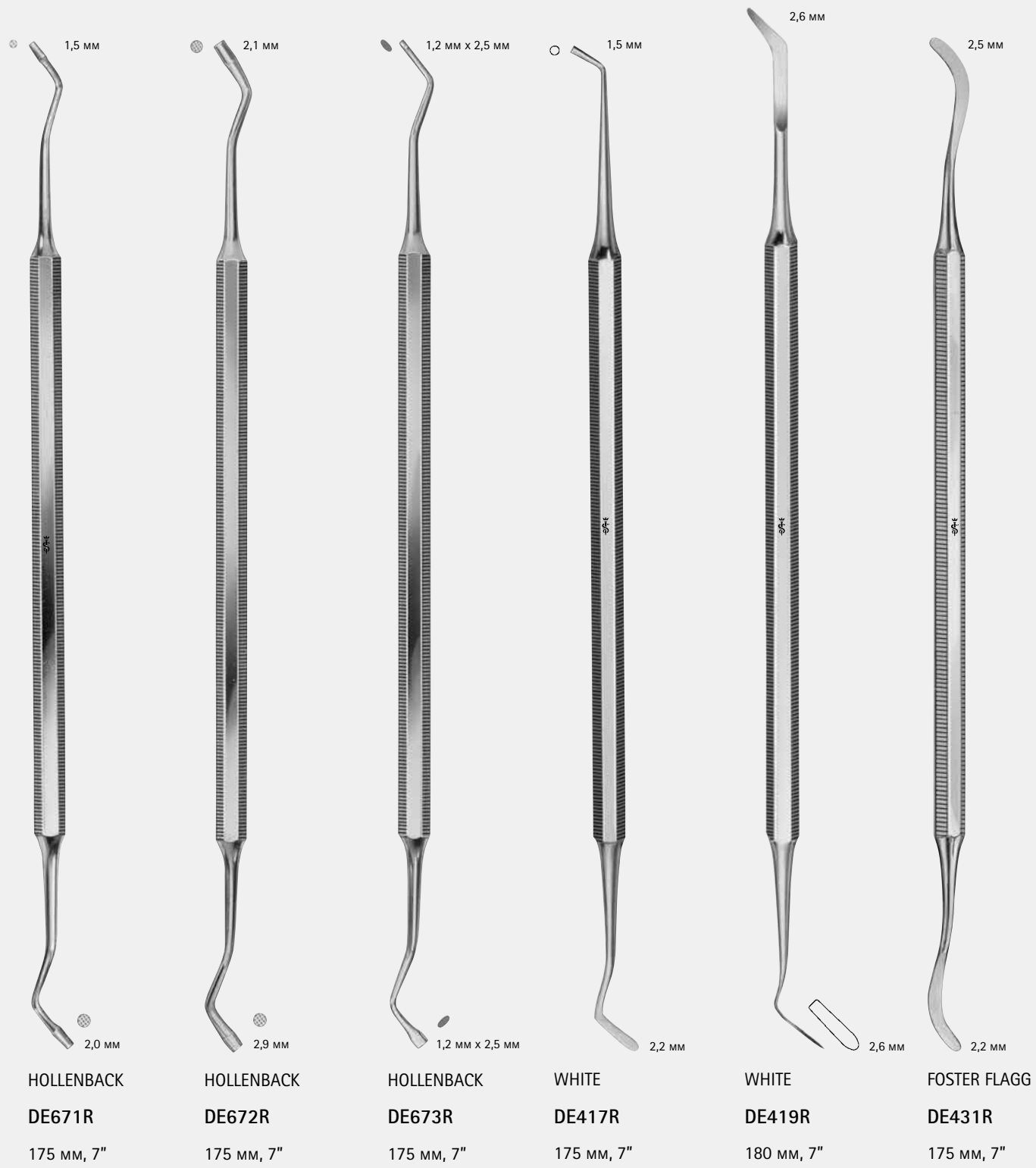
DE293R

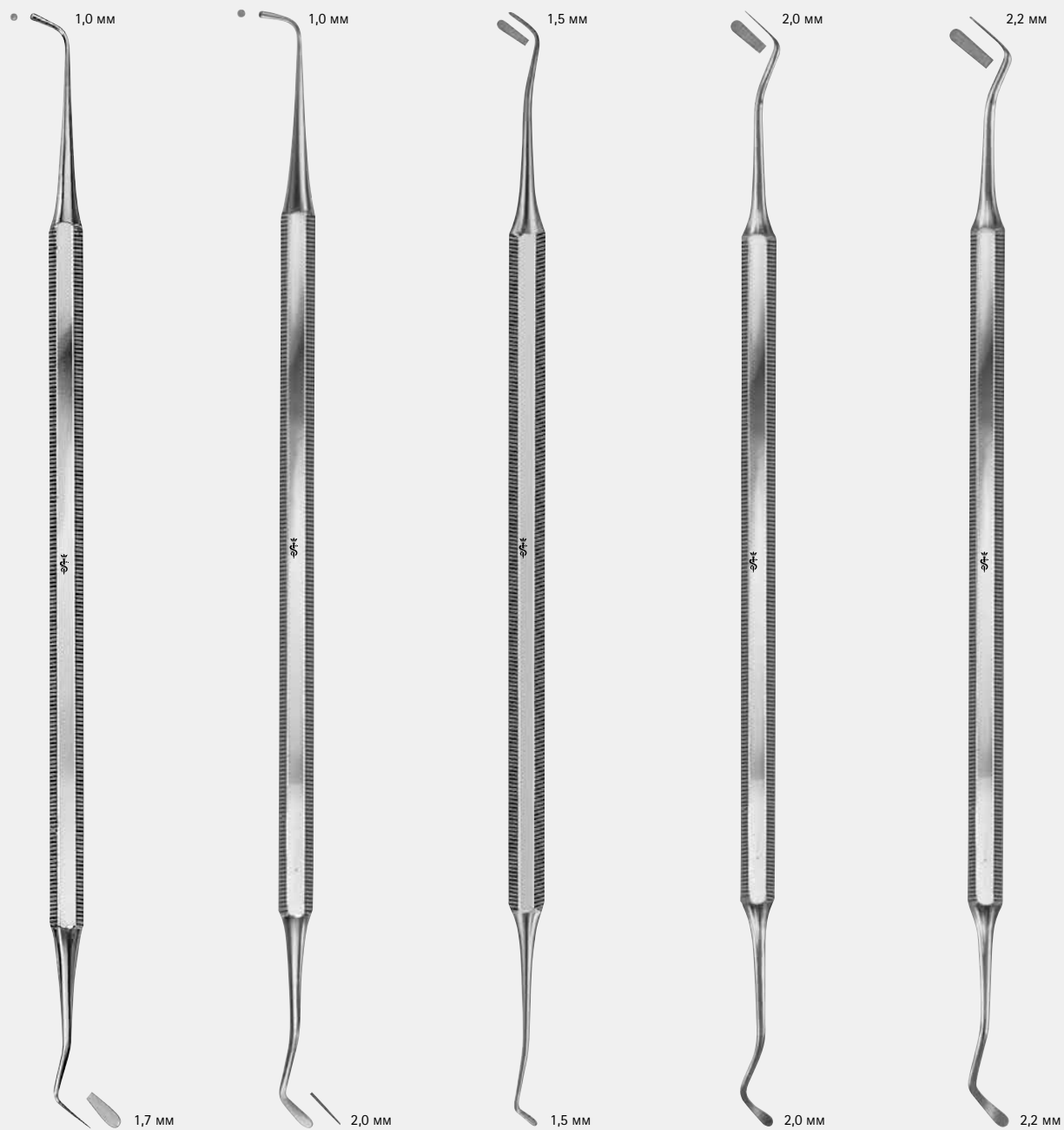
180 MM, 7"

DE036R

160 MM, 6 1/4"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ





DE402R

170 MM, 6 3/4"

DE403R

170 MM, 6 3/4"

DE406R

170 MM, 6 3/4"

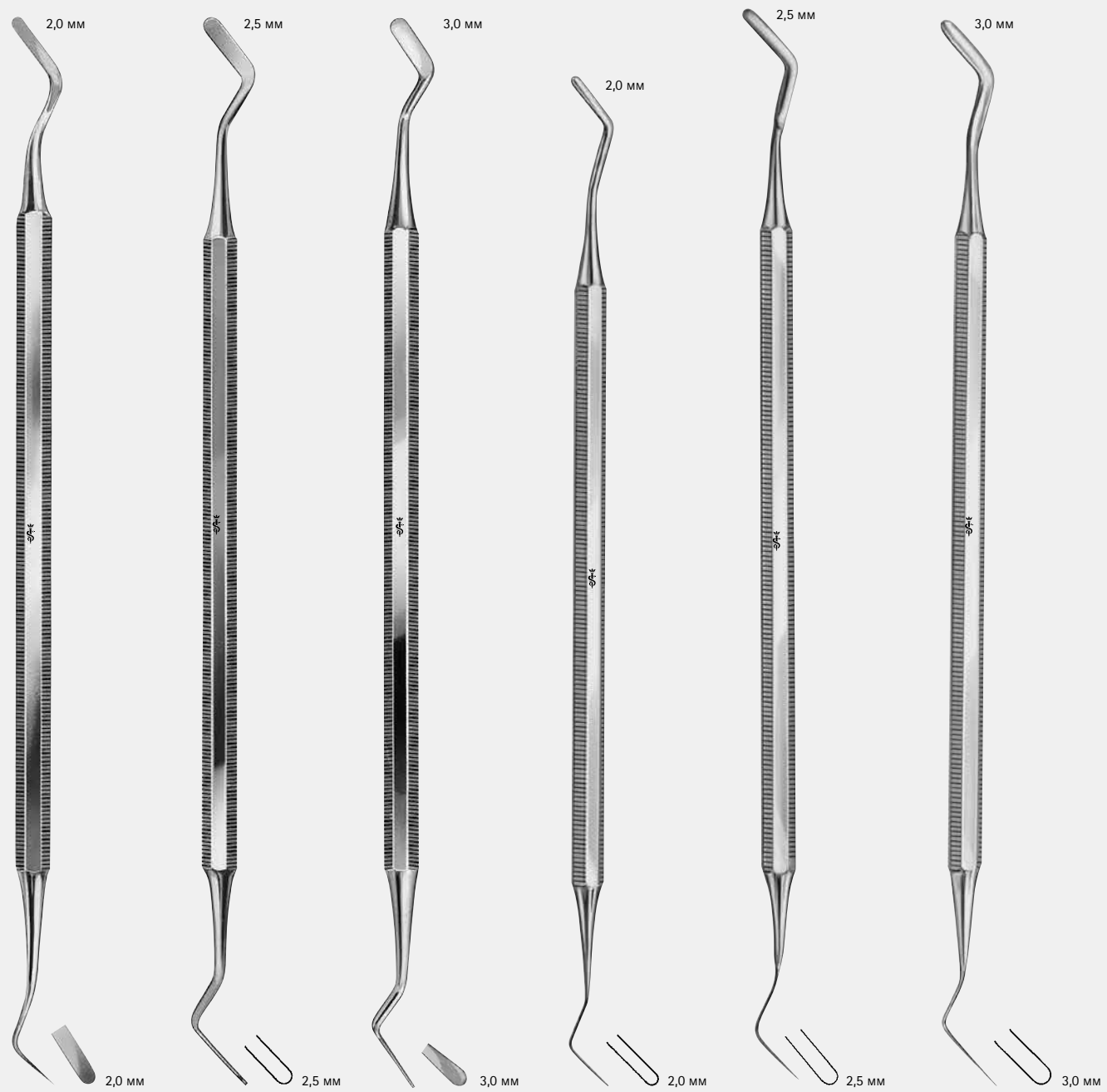
DE408R

170 MM, 6 3/4"

DE414R

170 MM, 6 3/4"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



DE134R

Сpatула
170 мм, 6 3/4"

DE135R

Сpatула жесткая
170 мм, 6 3/4"

DE136R

Сpatула жесткая
170 мм, 6 3/4"

HEIDEMANN

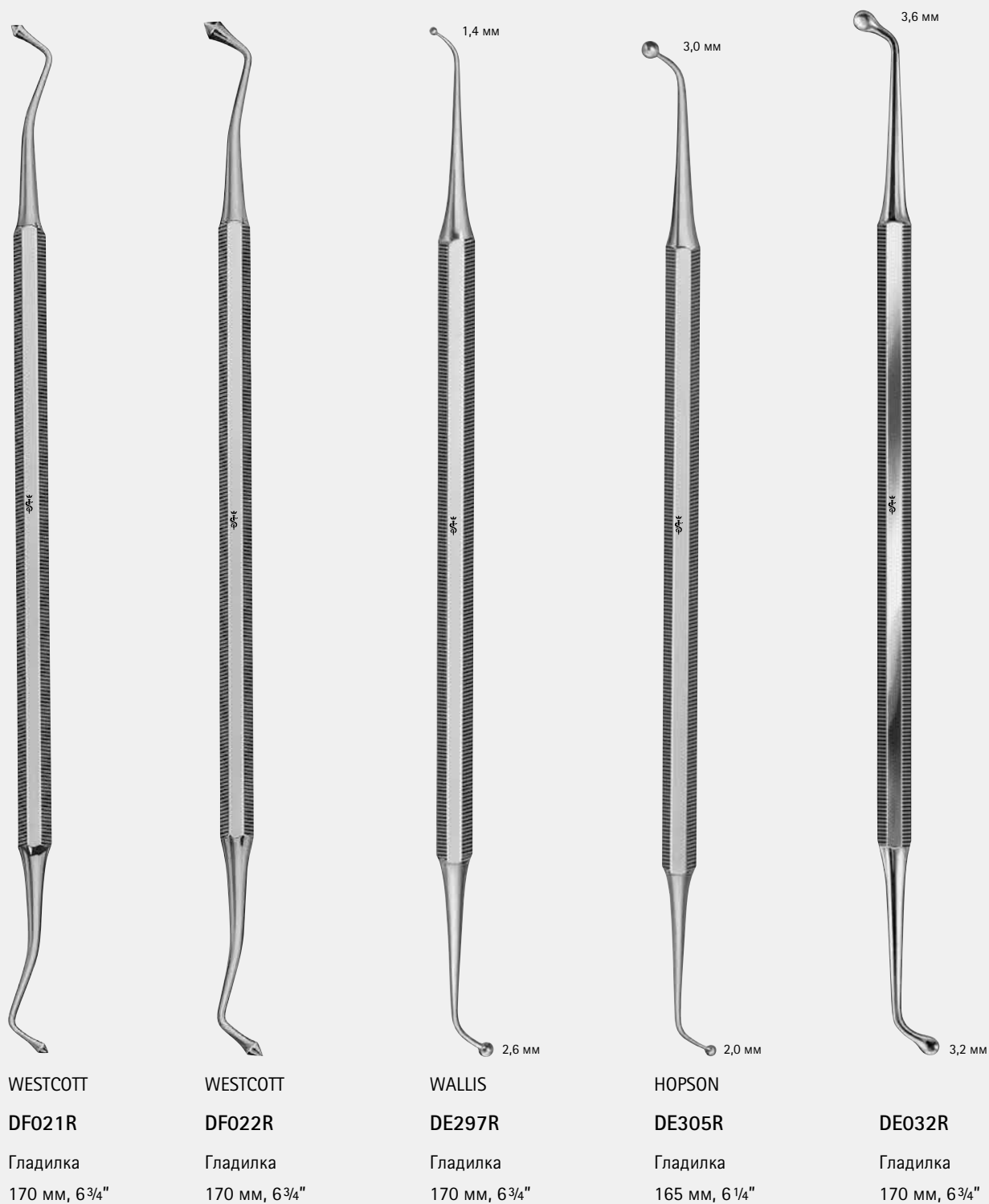
Сpatула эластичная,
гибкая
160 мм, 6 1/4"

HEIDEMANN

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

HEIDEMANN

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



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



WHITE

DF028R

Гладилка

150 мм, 6"

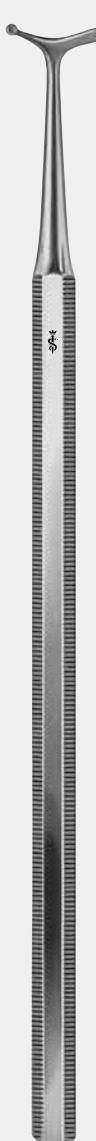


WHITE

DF029R

Гладилка

150 мм, 6"



WHITE

DF033R

Гладилка

150 мм, 6"

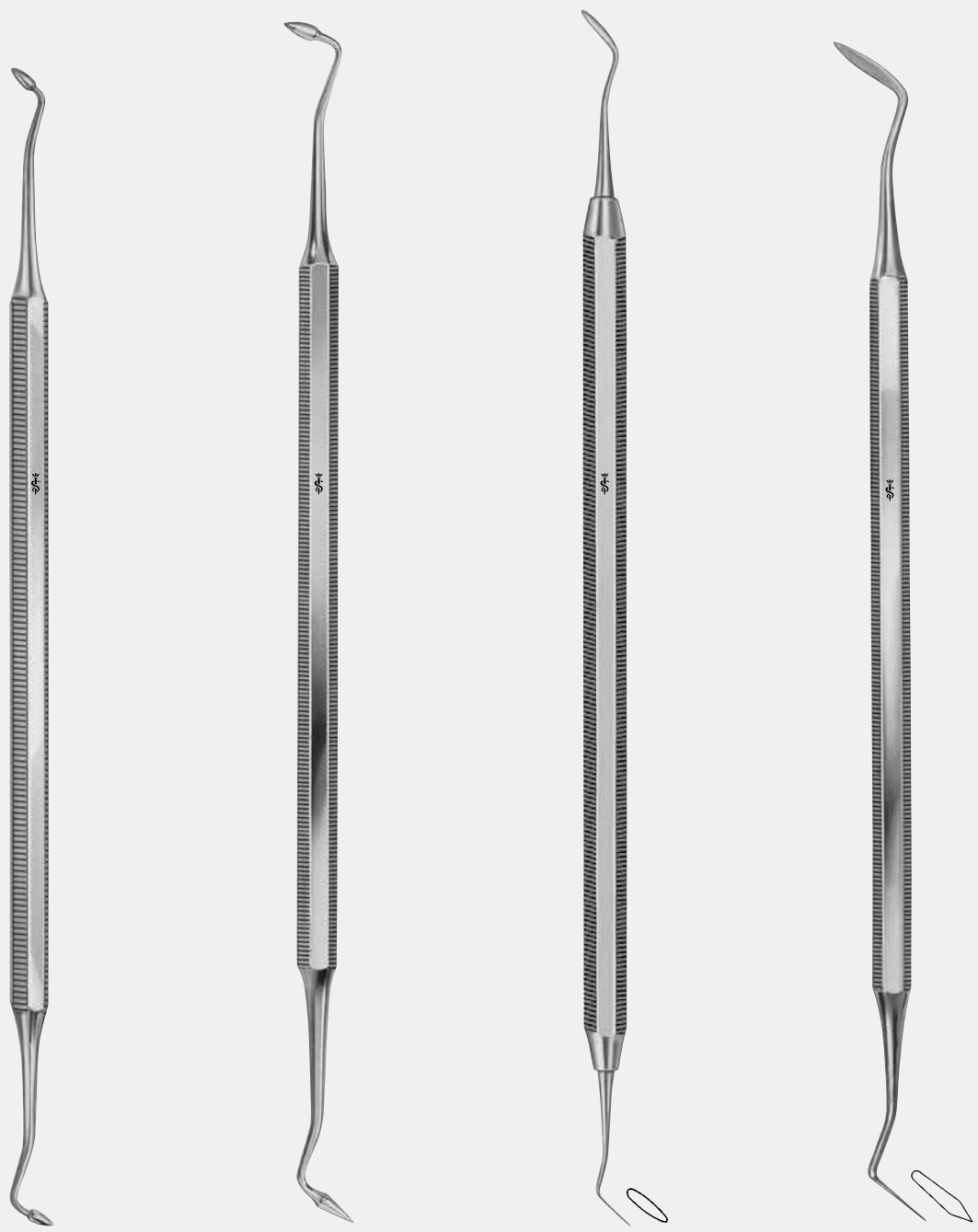


WHITE

DF032R

Гладилка

150 мм, 6"



DF061R

Инструмент для
моделирования
165 мм, 6 1/4"

HOLLENBACK

DE676R

Инструмент для
моделирования
170 мм, 6 3/4"

HOLLENBACK

DE427R

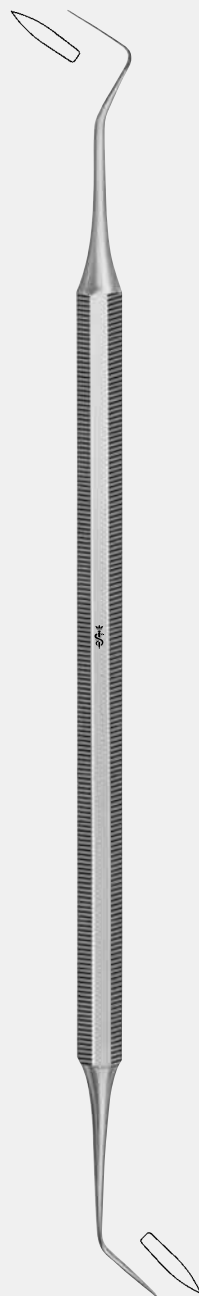
Fig. 1/2
Инструмент для
моделирования
175 мм, 7"

HOLLENBACK

DE424R

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

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ

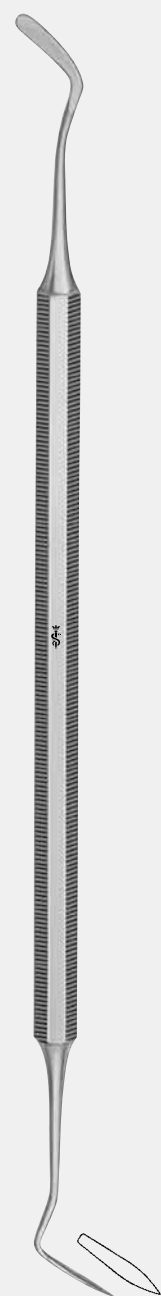


WARD

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

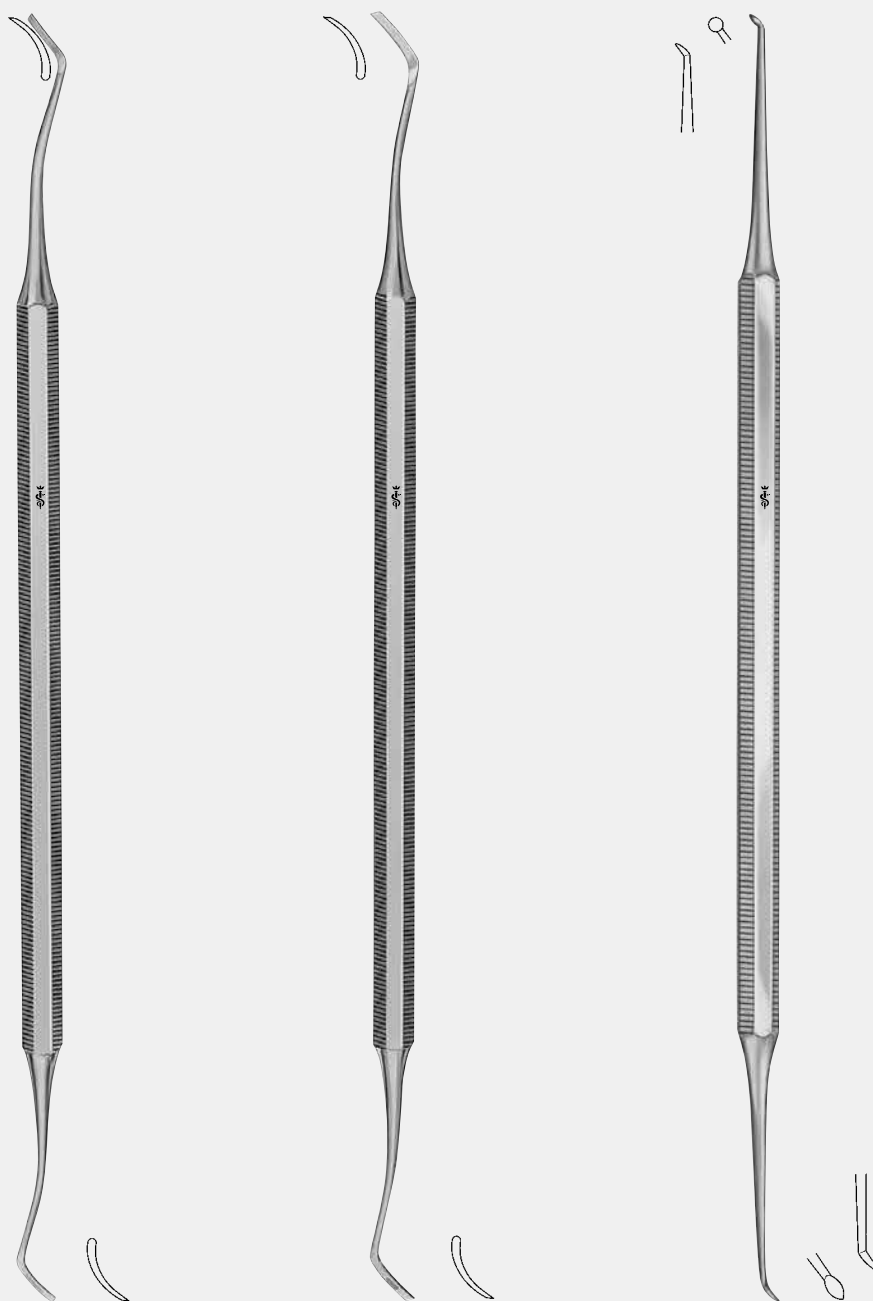
Пинцет для
артикуляционной
бумаги
150 мм, 6"



DF090R

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

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



DC321R

77/78

Десневой нож,

дистальный

170 мм, 6 3/4"

DC322R

79/80

Десневой нож,

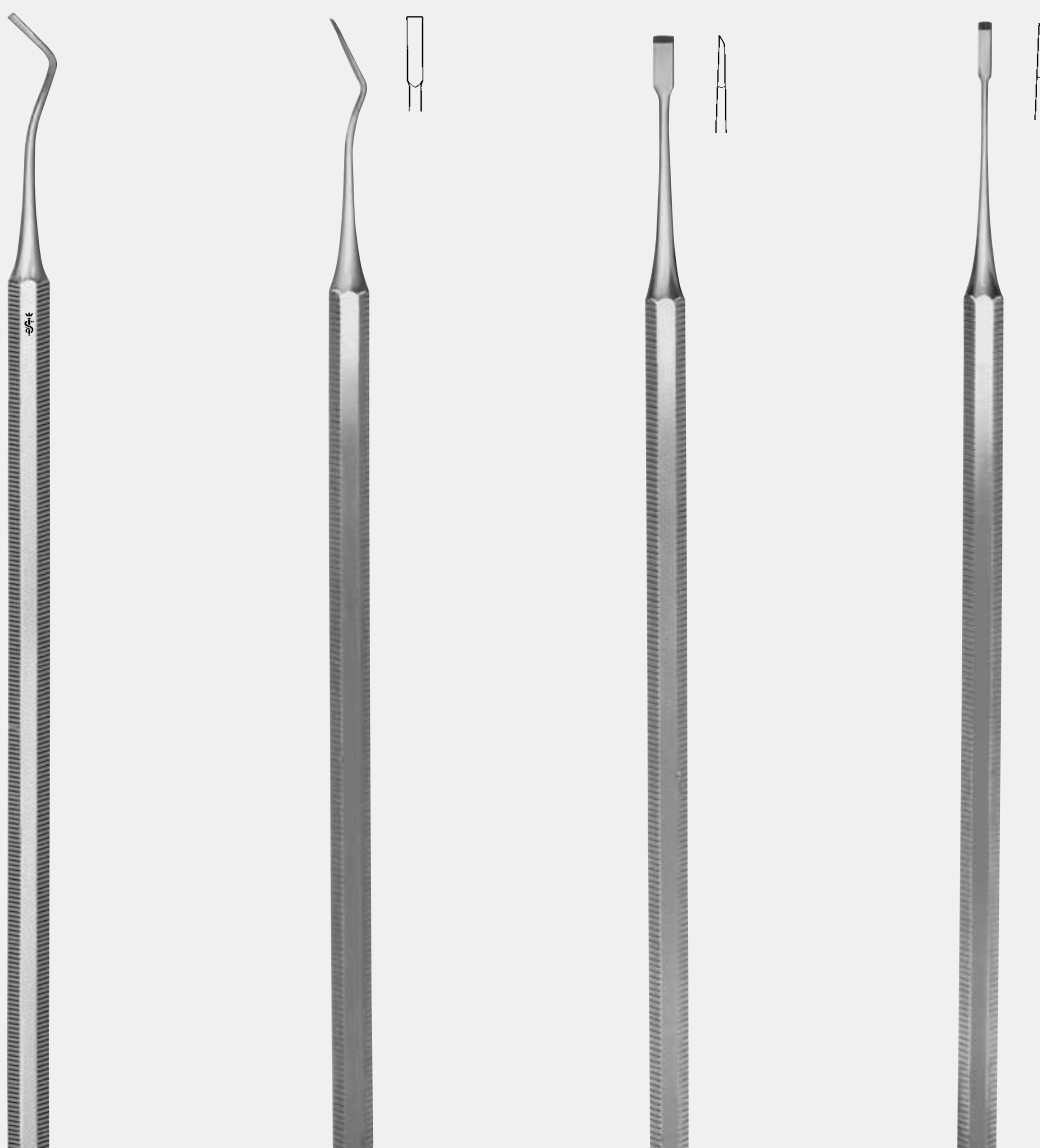
мезиальный

170 мм, 6 3/4"

DC094R

Карвер

170 мм, 6 3/4"



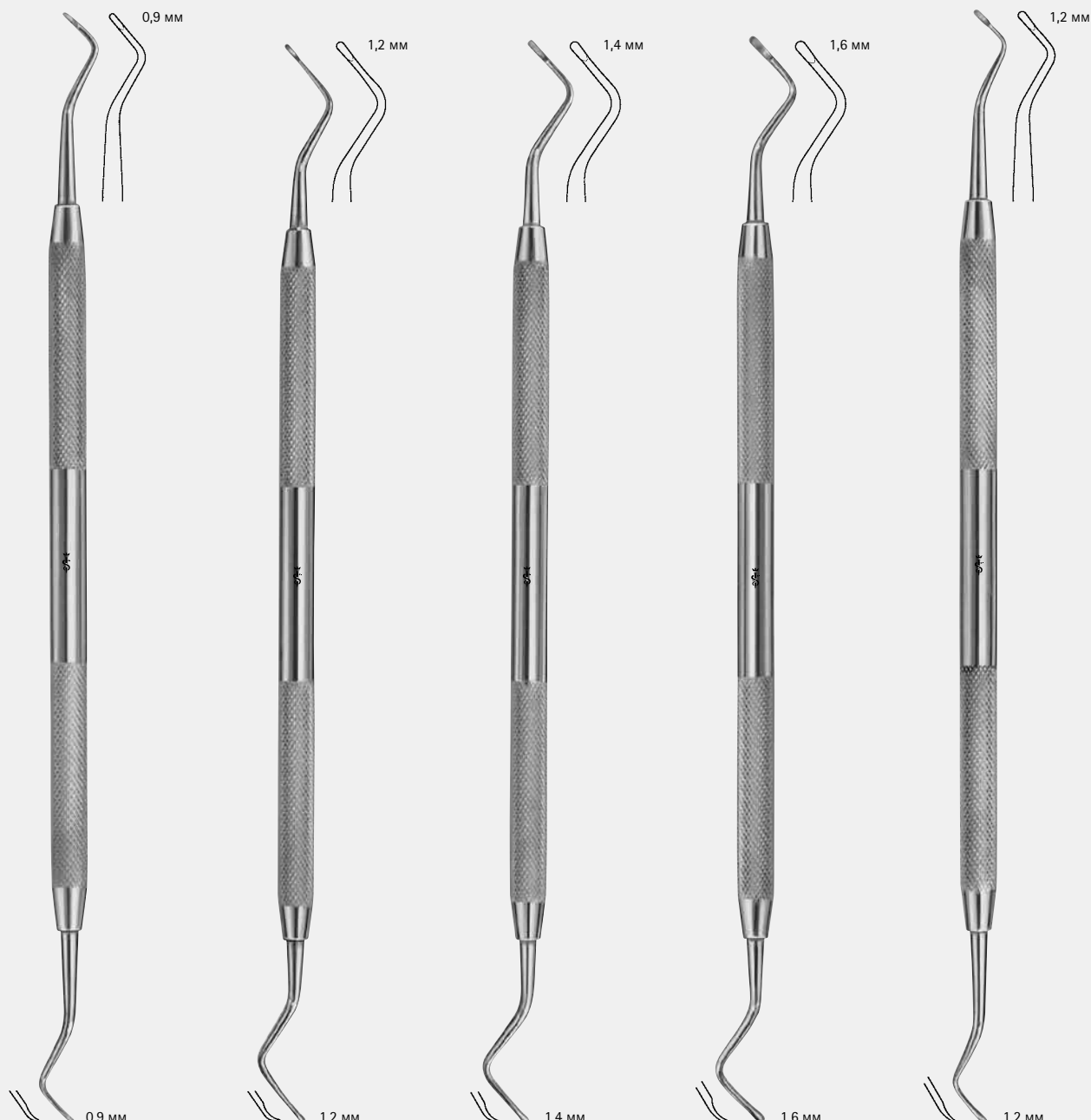
BLACK
DC051R
Долото
стоматологическое
150 мм, 6"

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

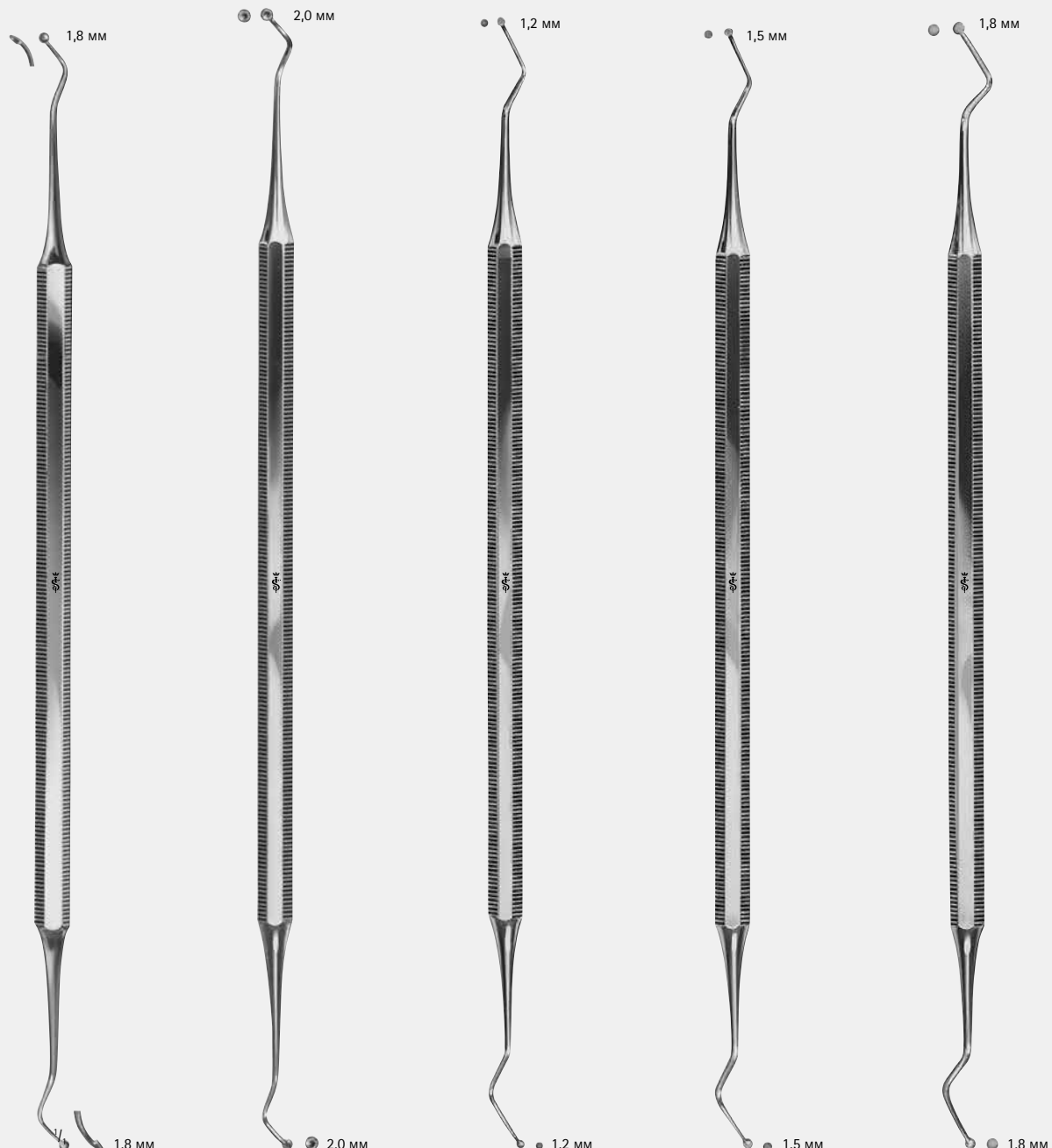
165 мм, 6 1/2"

DC254R

Fig. 4

Экскаватор

170 мм, 6 3/4"



DC239R

139/140

Экскаватор
в форме ложки

170 мм, 6 3/4"

DC241R

141/142

Экскаватор
в форме ложки

170 мм, 6 3/4"

DC271R

171/172

170 мм, 6 3/4"

DC275R

175/176

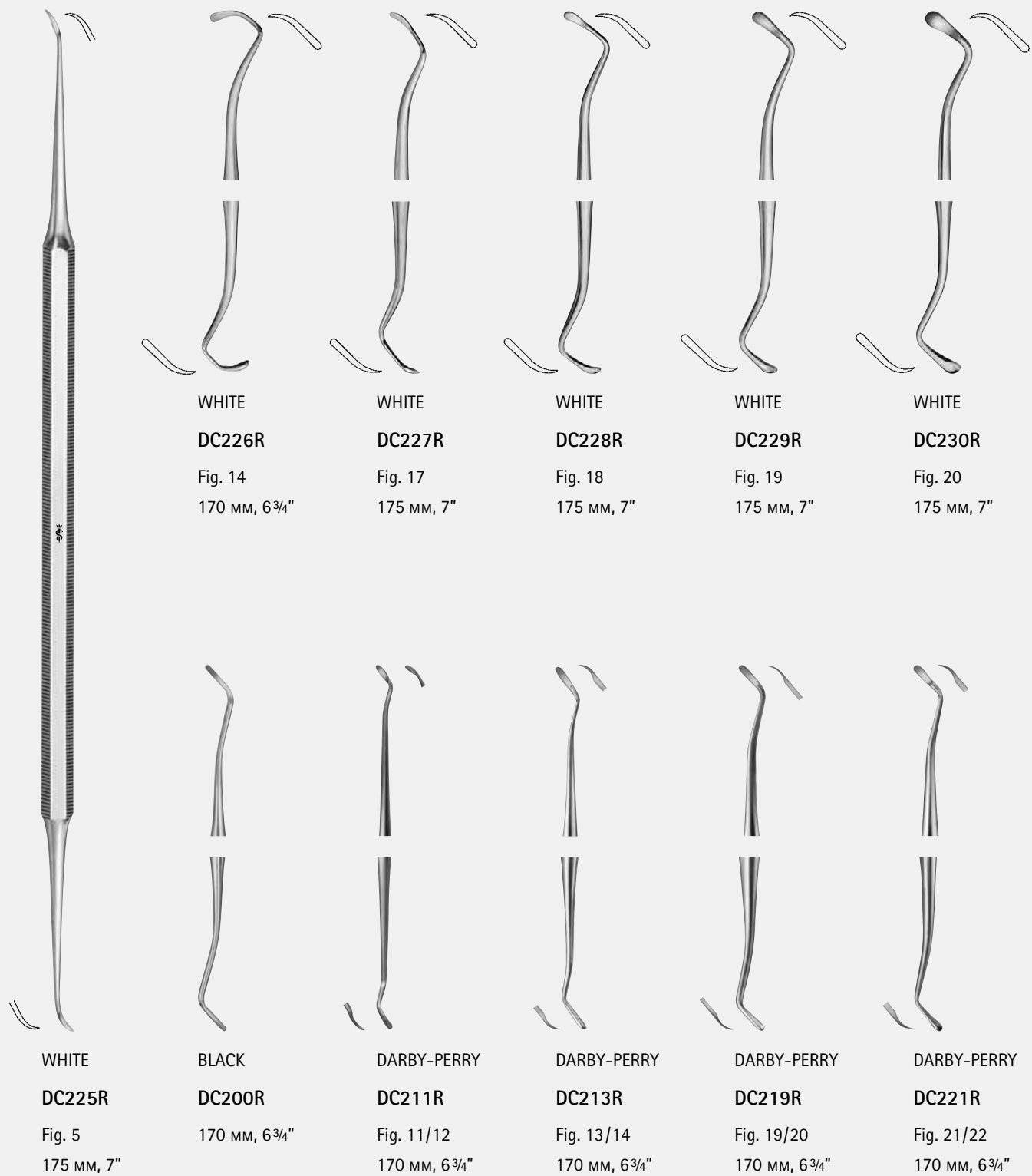
170 мм, 6 3/4"

DC279R

179/180

170 мм, 6 3/4"

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ



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"



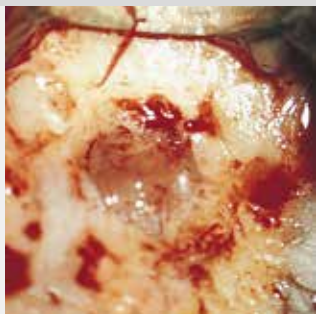
PALMER

DF405R

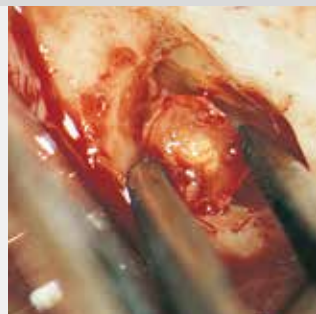
Пинцет для клампов

175 мм, 7"

ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



Ретракция лоскута



Извлечение резецированного апекса микропинцетом



Зондирование каналов
микроэксплорером (DA440R)



RICHTER

DO373R

Ширина лезвия 15 мм, 45°
200 мм, 8"



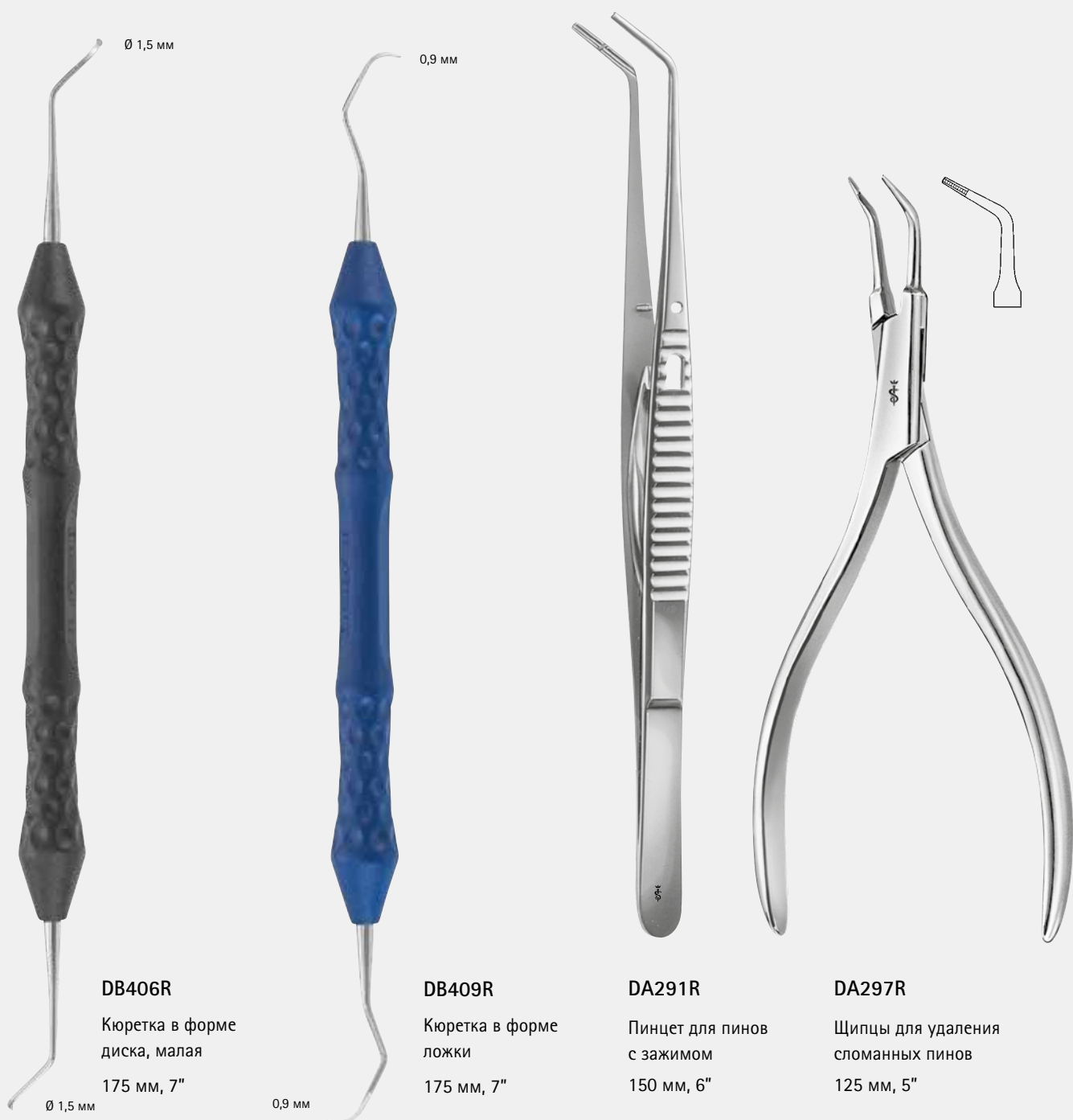
DB407R

Элеватор в форме диска
и диссектор
175 мм, 7"



DA440R

Микроэксплорер
175 мм, 7"



ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



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

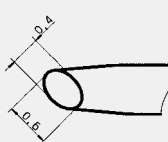


Внесение пломбировочного
материала в полость канала
с помощью микроспатулы.



DA296R

Шипцы 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/
спатула,
микроспатула
изогнутая
175 мм

Ø 1,4 мм



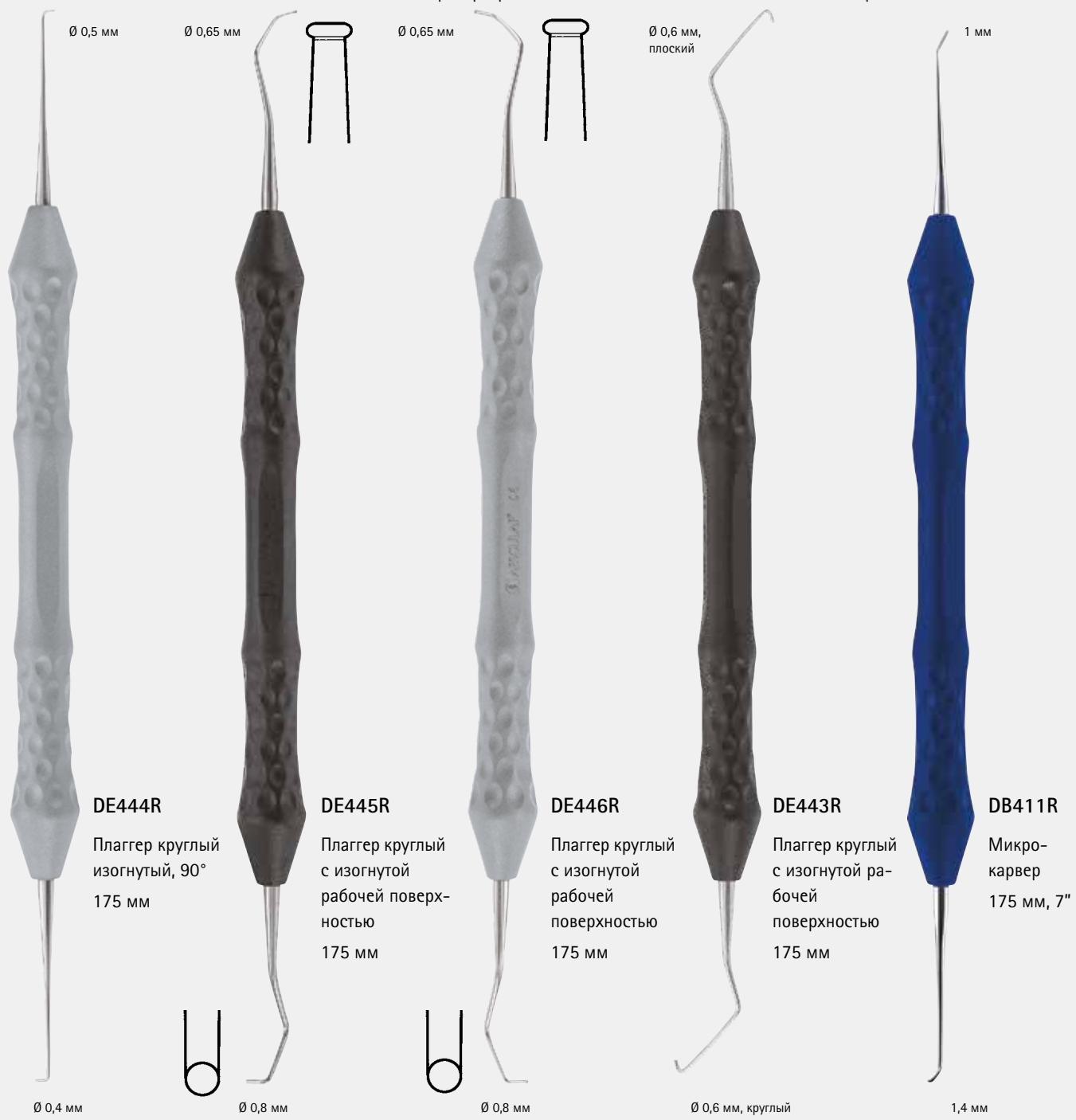
Конденсация пломбировочного материала круглым плаггером



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
No. 3
125 мм, 5"



BB063R
145 мм



BB077R
No. 7
160 мм, 6 1/4"



BB510



BB511



BB512



BB542

обоюдоострое



BB513



BB515



BB515-C



BB540
обоюдоострое



термообработка в вакууме

стерильные

МИКРОПИНЦЕТЫ



Рабочие поверхности
закрываются
параллельно



Прямые и изогнутые
рабочие поверхности



DX060R

Анатомический,
прямой
180 мм, 7"

DX061R

Анатомический,
изогнутый
175 мм, 6 3/4"

МИКРОПИНЦЕТЫ



DX070R

Анатомический,
прямой
180 мм, 7"

DX071R

Анатомический,
изогнутый
175 мм, 6 3/4"

DX080R

Хирургический,
прямой
180 мм, 7"

DX081R

Хирургический,
изогнутый
175 мм, 6 3/4"

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®

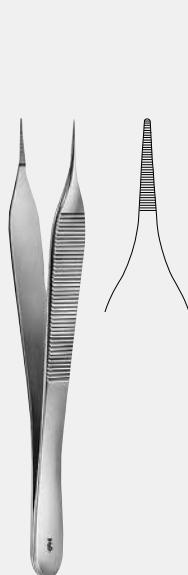
FD255R-FD256R

Хирургический
микропинцет
180 мм, 7"



FD255R FD256R

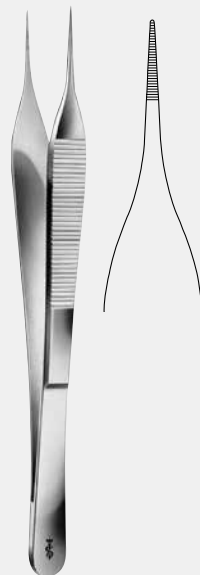
АНАТОМИЧЕСКИЕ ПИНЦЕТЫ



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

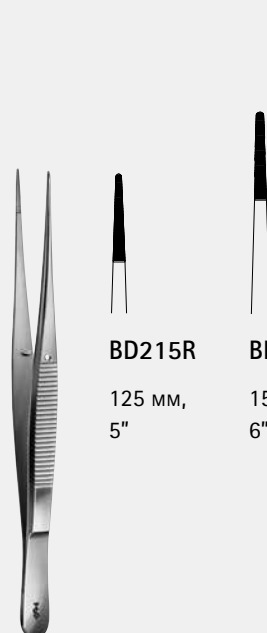
115 ММ,
4 1/2"

BD304R

130 ММ,
5 1/8"

BD305R

145 ММ,
5 3/4"

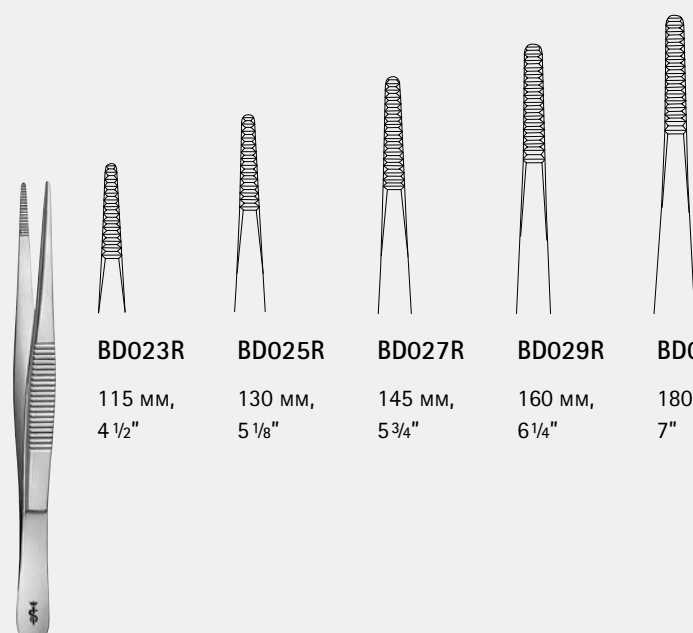


BD215R

125 ММ,
5"

BD216R

150 ММ,
6"



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

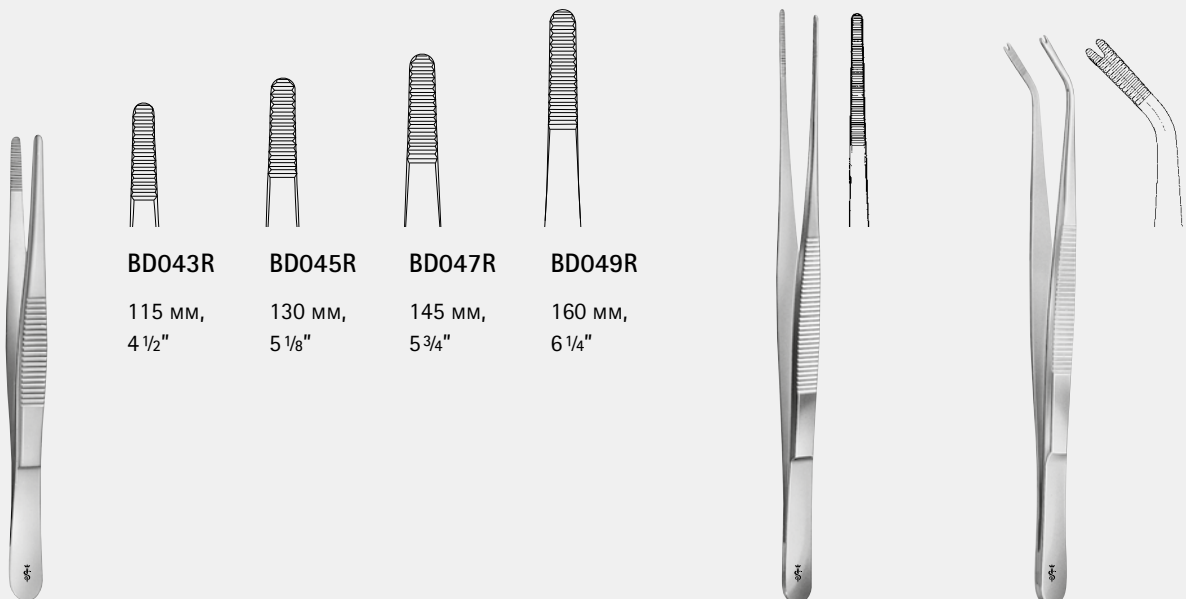
180 ММ,
7"

SEMKEN

BD215R-BD216R

BD023R-BD030R

средний



STANDARD

BD043R–BD049R**BD217R**

155 MM, 6"

DA300RПинцет для шовного
материала, изогнутый

150 MM, 6"

**DX060R**Анатомический,
прямой
180 MM, 7"**DX061R**Анатомический,
изогнутый
175 MM, 6 3/4"**BD035R–BD037R**

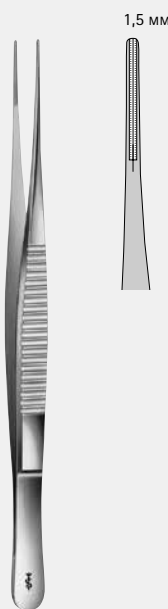
средний

BROPHY**BD246R–BD247R**
200 MM, 8"

ПИНЦЕТЫ АНАТОМИЧЕСКИЕ, ATRAUMATA, ERGOPLANT

ATRAUMATA®

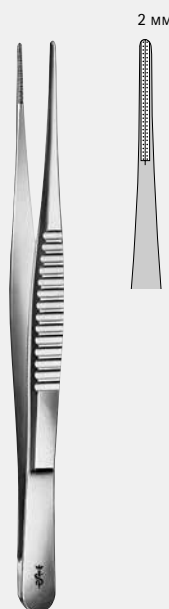
DE BAKEY



DE BAKEY

FB411R

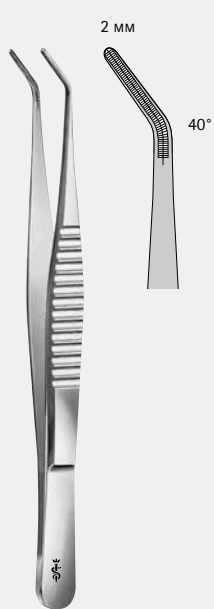
150 мм, 6"



DE BAKEY

FB400R

150 мм, 6"



DE BAKEY

FB401R

150 мм, 6"



ERGOPLANT

DX052R

120 мм, 4 3/4"



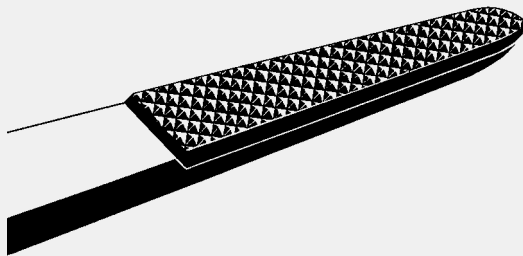
ERGOPLANT

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, 4 3/4"



ADSON

BD151R

120 мм, 4 3/4"



Для надежного захвата
и удержания тканей

STANDARD

BD164R

145 мм, 5 3/4"

BD154R-BD157R

CUSHING

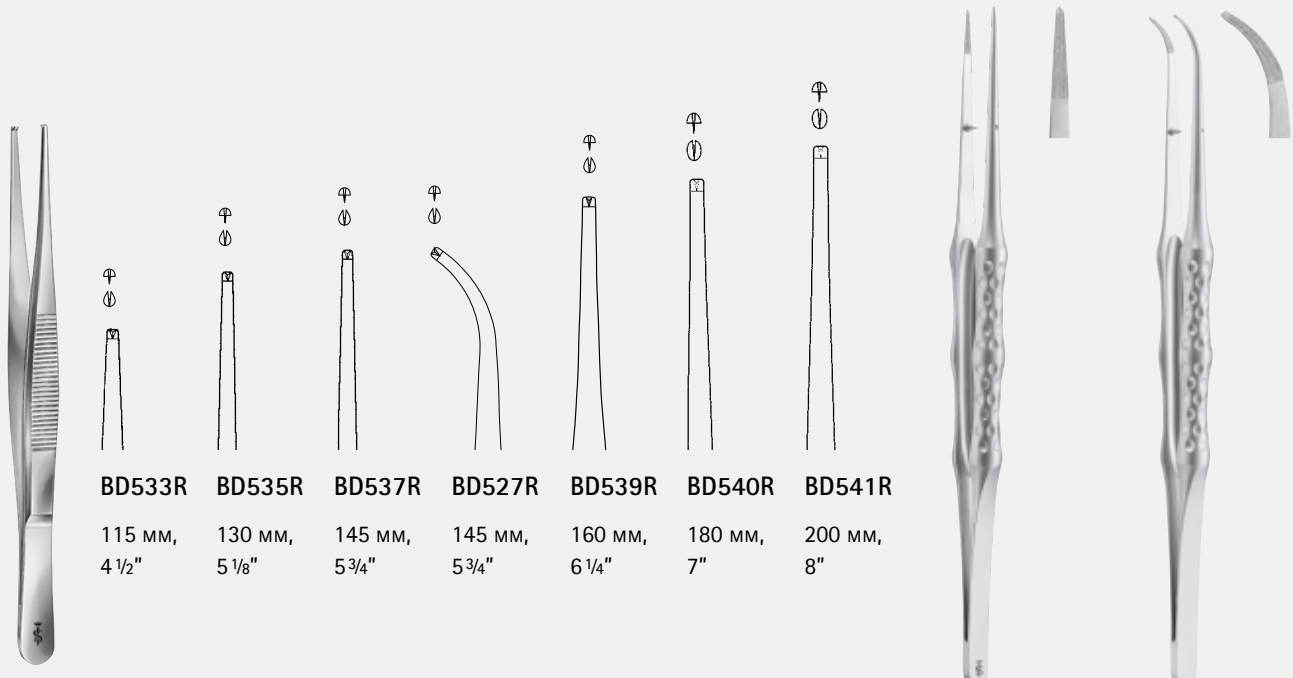
BD160R

180 мм, 7"

DA254R

150 мм, 6"

ПИНЦЕТЫ DUROGRIP, ERGOPLANT, ХИРУРГИЧЕСКИЕ



BD527R–BD541R

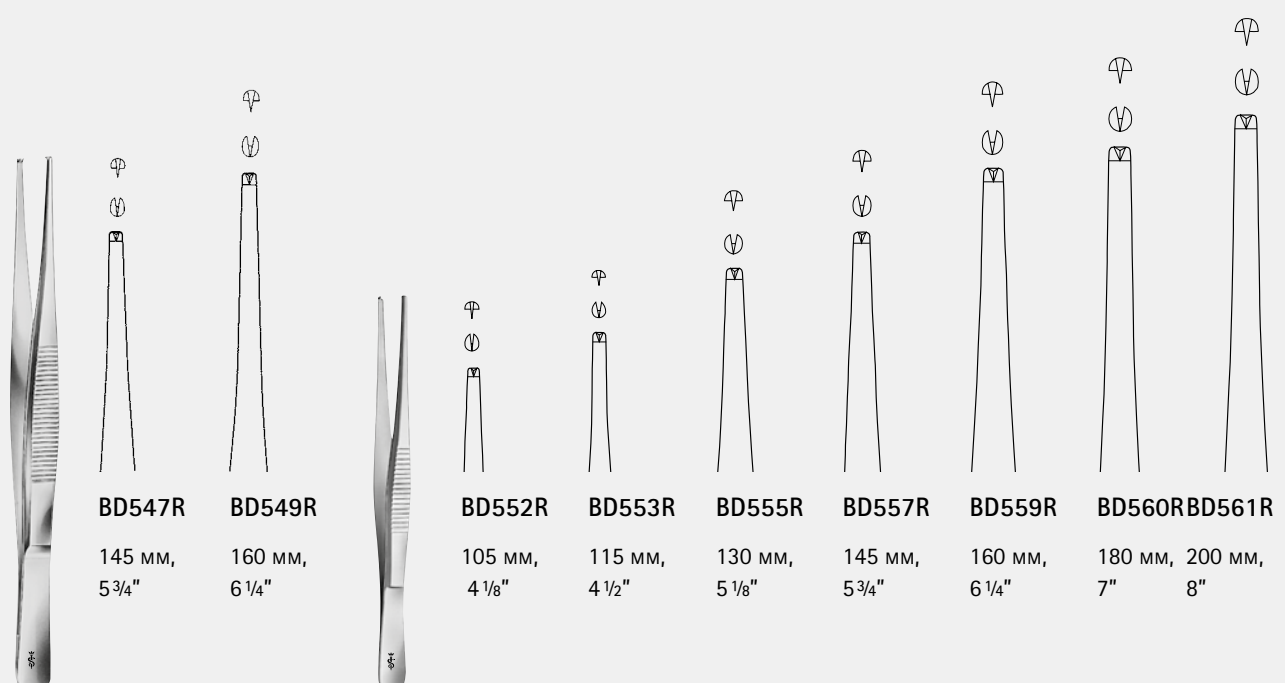
Средние

DX080R

Хирургический,
прямой

DX081R

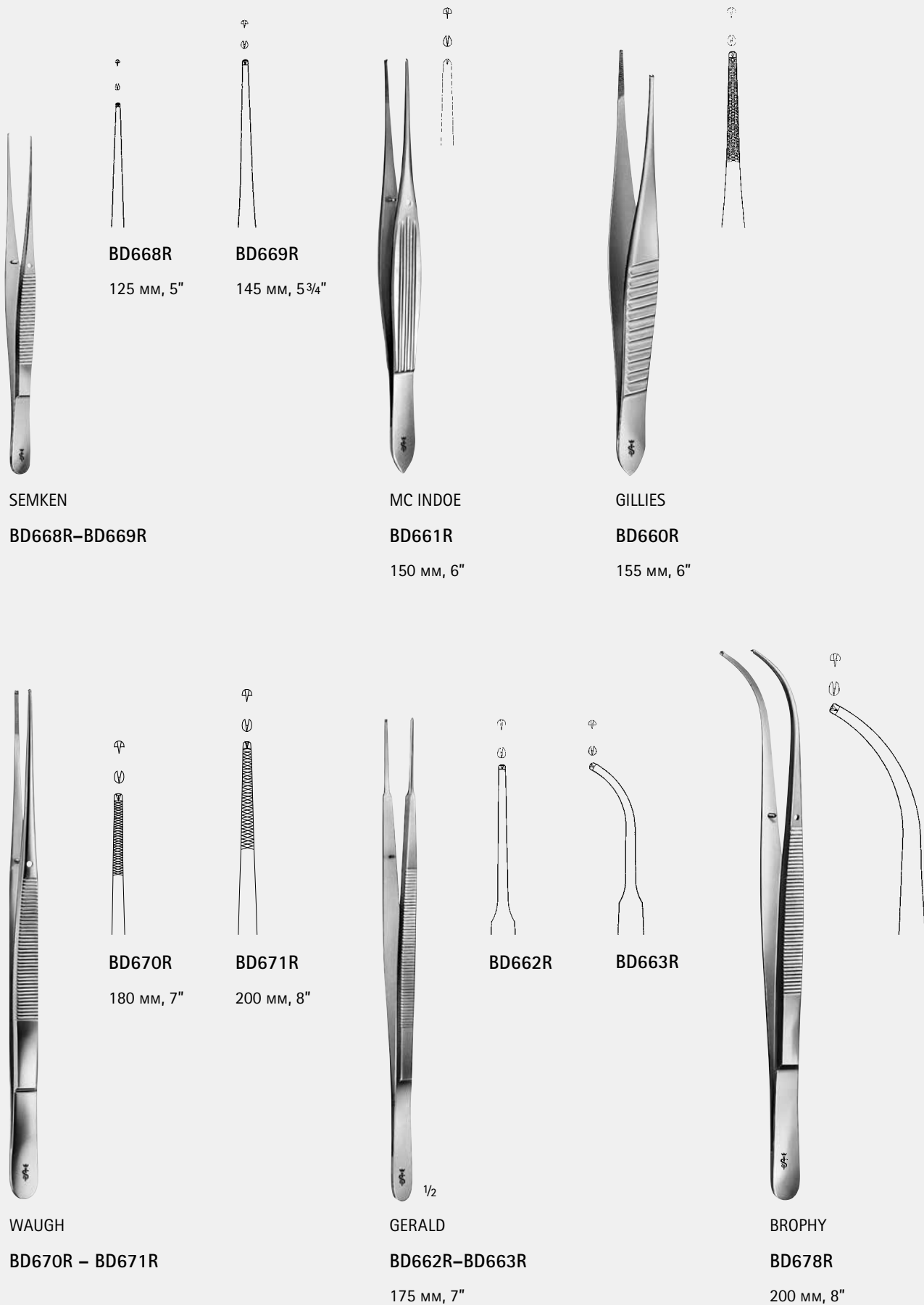
Хирургический,
изогнутый



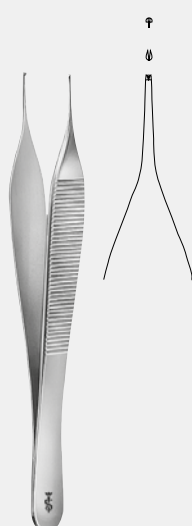
STANDARD

BD547R–BD549R

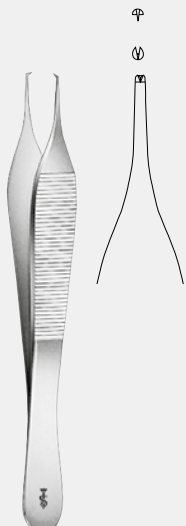
BD552R–BD561R



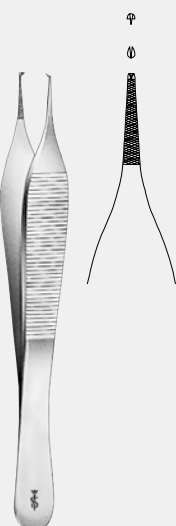
ПИНЦЕТЫ ДЛЯ ДЕЛИКАТНЫХ АНАТОМИЧЕСКИХ СТРУКТУР



MICRO-ADSON
BD510R
120 мм, 4 3/4"



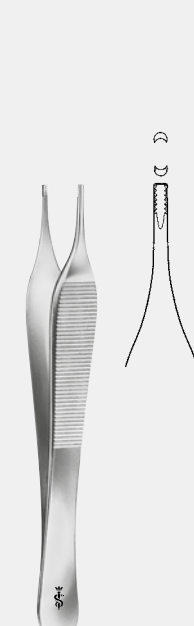
ADSON
BD511R
120 мм, 4 3/4"



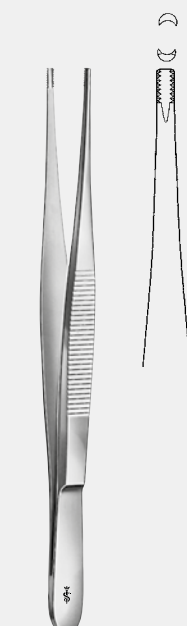
ADSON
BD512R
120 мм, 4 3/4"



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

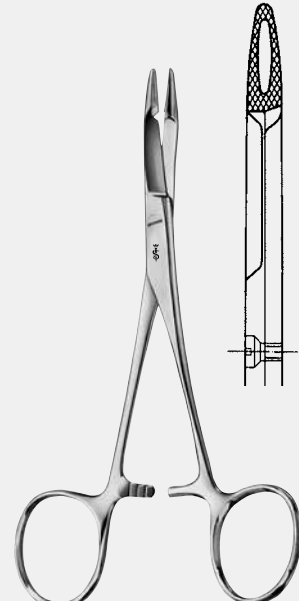
Иглодержатели

BM235R BM236R

150 мм, 6" 185 мм, 7 1/4"

BM237R

200 мм, 8"

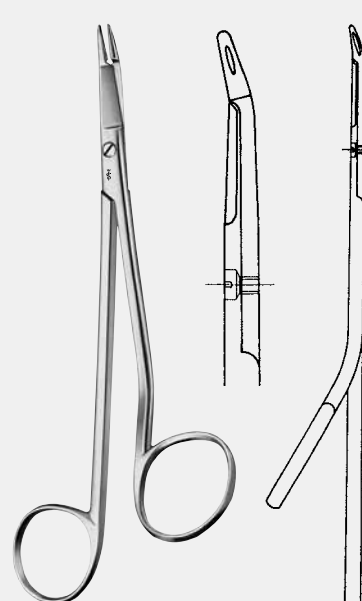


HEGAR-OLSEN

BM290R

Иглодержатель с ножницами

140 мм, 5 1/2"



GILLIES

BM298R

Иглодержатель с ножницами

150 мм, 6"

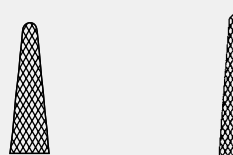
ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ



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

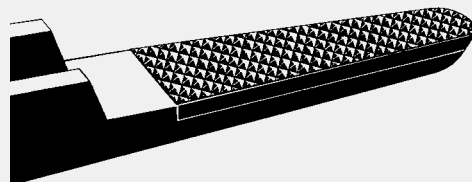
Иглодержатель

180 мм, 7"

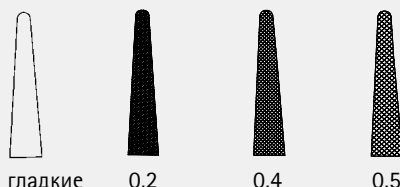
DUROTIP®

Ножницы DUROTIP®
с твердосплавными вставками
на основе кобальта

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

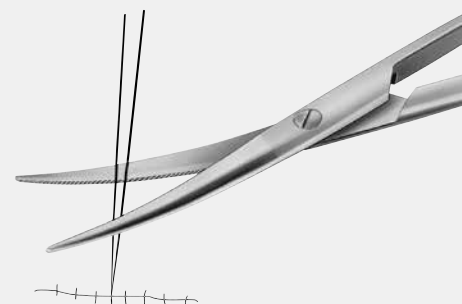
DUROGRIP®

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 выскользывание 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

**CASTROVIEJO****DA300R**

Иглодержатель изогнутый
150 мм, 6"

BM002R

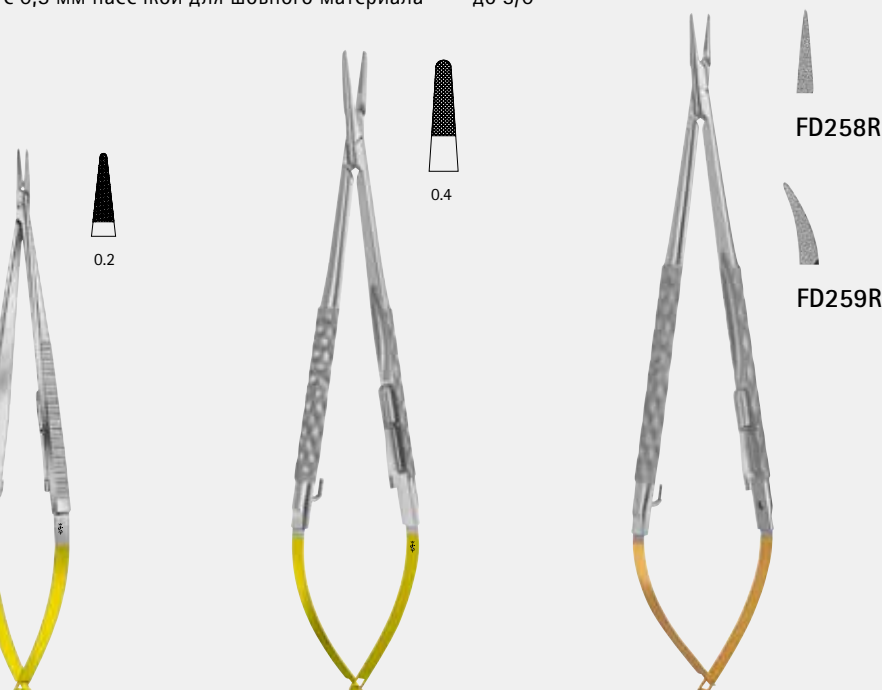
DUROGRIP® иглодержатель
145 мм, 5 1/4"

BM003R

DUROGRIP® иглодержатель
180 мм, 6 3/4"

FD258R–FD259R

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



ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ

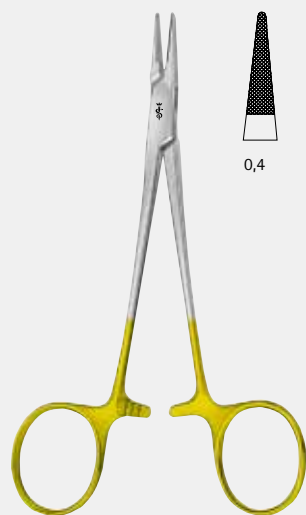
»grazi«



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"



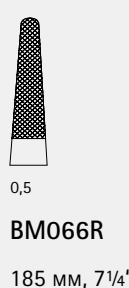
HEGAR-MAYO

BM065R-BM066R



BM065R

150 мм, 6"



BM066R

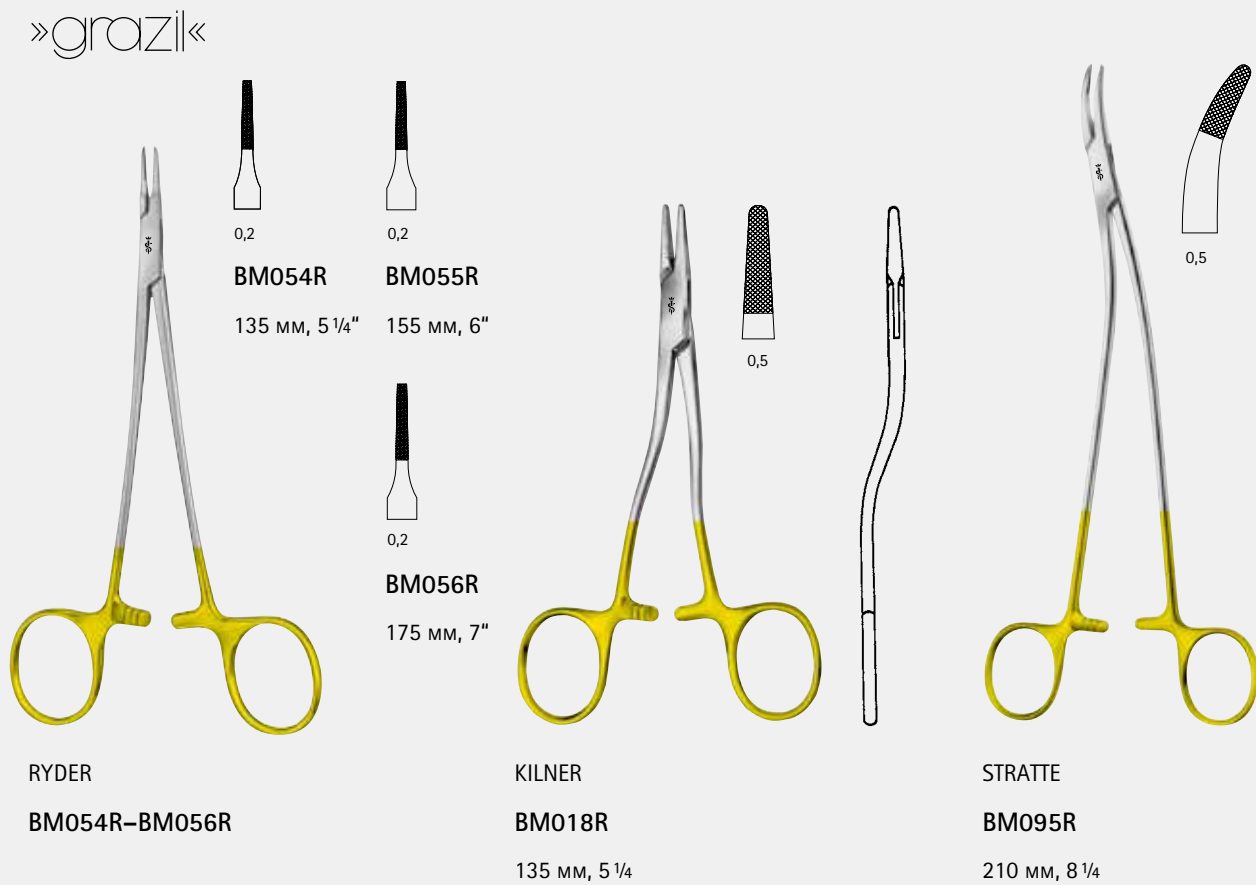
185 мм, 7 1/4"



SAROT

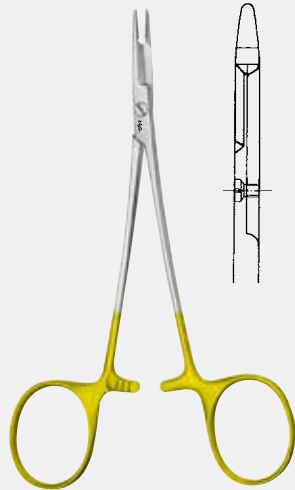
BM020R

175 мм, 7"



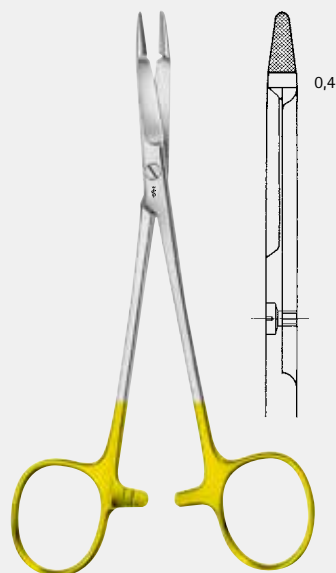
ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ

Иглодержатели
с ножницами, одно
лезвие с тонкой
насечкой



BM127R

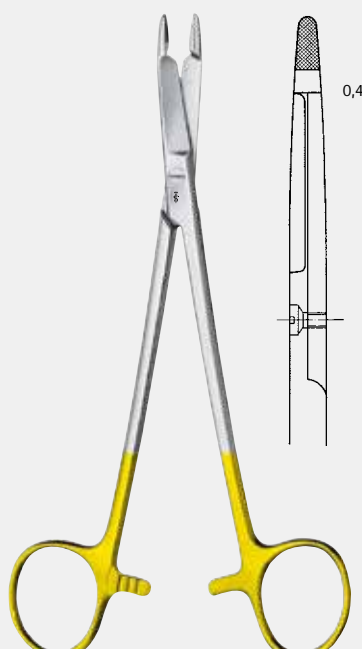
С гладкими
броншами
125 мм, 5"



HEGAR-OLSEN modif. LANGE

BM128R

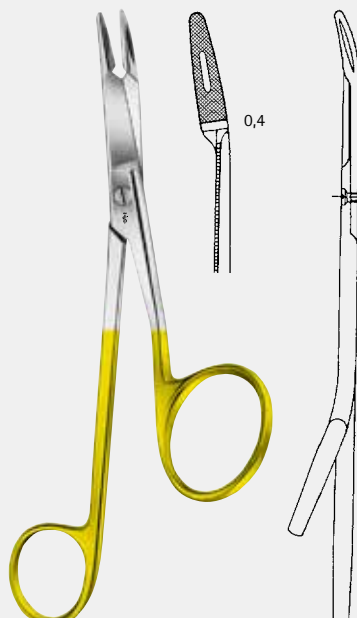
145 мм, 5 3/4"



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"

ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ

»grazl«



MATHIEU

BM148R–BM153R

DUROGRIP® иглодержатели

BM148R

140 мм,
5 1/2"



BM150R

170 мм,
6 3/4"



BM153R

200 мм,
8"



MATHIEU-STANDARD

BM149R–BM154R

DUROGRIP® иглодержатели



BM151R

170 мм,
6 3/4"



BM154R

200 мм,
8"

»grazl«



LICHTENBERG

BM132R

DUROGRIP® иглодержатель
195 мм, 7 3/4"

0,5



HÖSEL

BM165R

DUROGRIP® иглодержатель
205 мм, 8"

0,5

0,4

КОСТНЫЕ КУСАЧКИ



LUER-FRIEDMANN

DX500R

ERGOPLANT

145 MM, 5 3/4"



LUER-FRIEDMANN

FO409R

145 MM, 5 3/4"



FO413R

150 MM, 6"



FO410R

140 MM, 5 1/2"



LUER

FO411R

150 MM, 6"



LUER

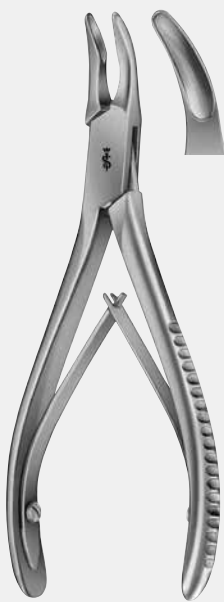
FO412R

155 MM, 6"

КОСТНЫЕ КУСАЧКИ



SCHWARZ
F0408R
145 MM, 5 3/4"



BLUMENTHAL
F0415R
155 MM, 6"



BLUMENTHAL
F0416R
155 MM, 6"



STELLBRINK
F0399R
175 MM, 7"



STELLBRINK
F0400R
170 MM, 6 3/4"



BEYER
F0453R
180 MM, 7"



STAMM
FO604R
150 MM, 6"



MEAD
FO455R
165 MM, 6 1/2"



BANE-HARTMANN
FO457R
175 MM, 7"



BEYER
FO514R
180 MM, 7"

ZAUFAL-JANSEN
FO515R

ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



BC313R

130 мм, 5 1/8"



BC314R

145 мм, 5 3/4"

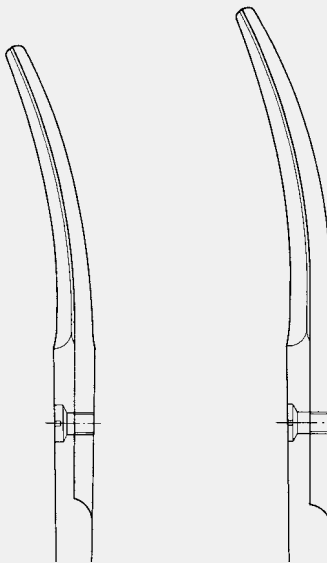
BC313R–BC314R

Стандартный дизайн



BC411R

115 мм, 4 1/2"



BC413R

130 мм, 5 1/8"



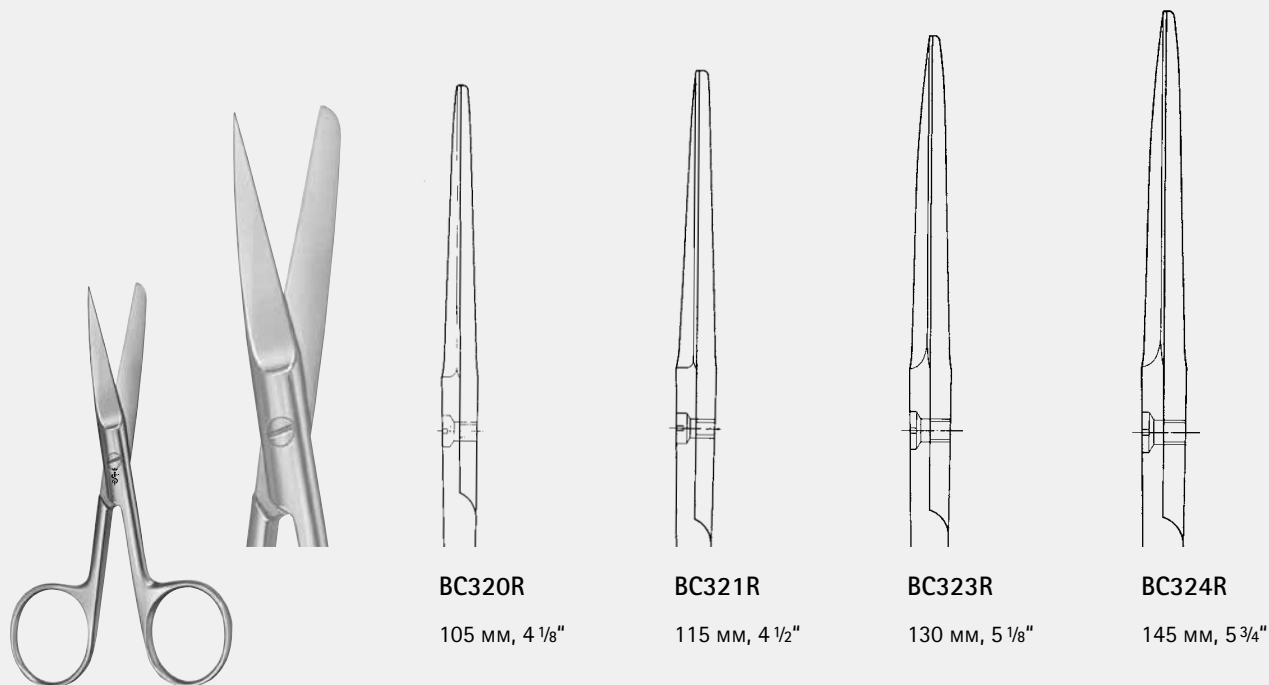
BC414R

145 мм, 5 3/4"

COOPER

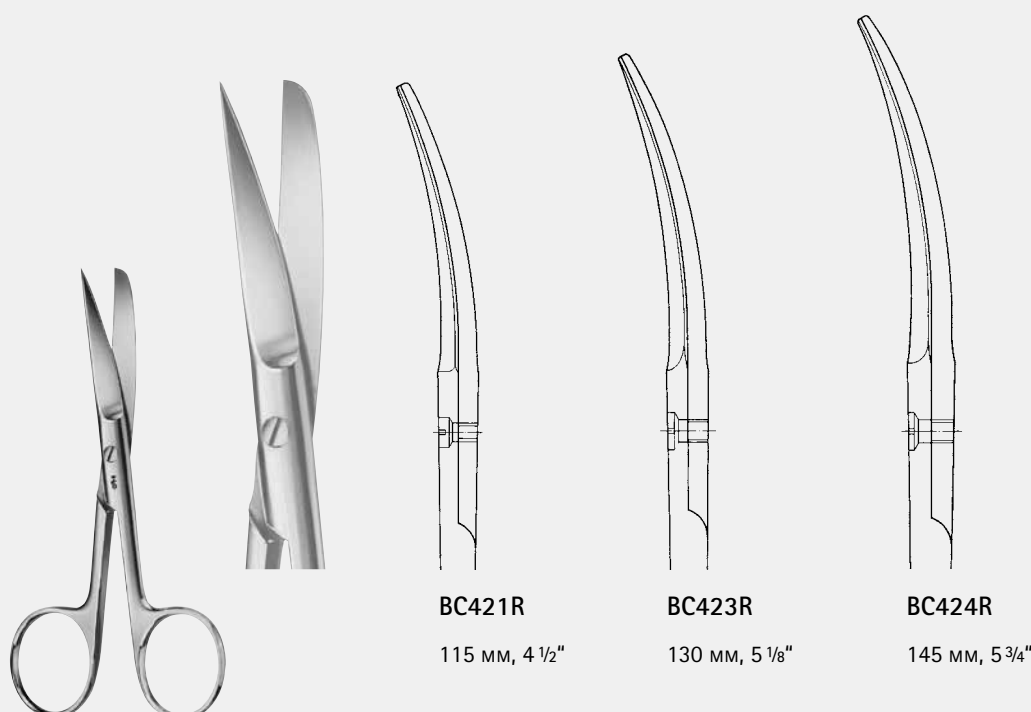
BC411R–BC414R

Стандартный дизайн



BC320R–BC324R

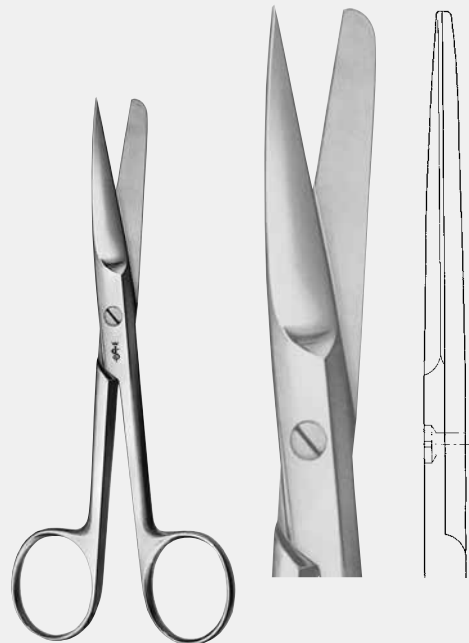
Стандартный дизайн



BC421R–BC424R

Стандартный дизайн

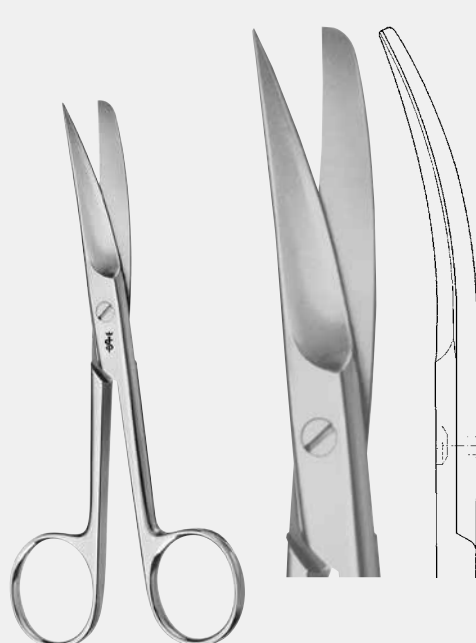
ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



DEAVER

BC374R

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

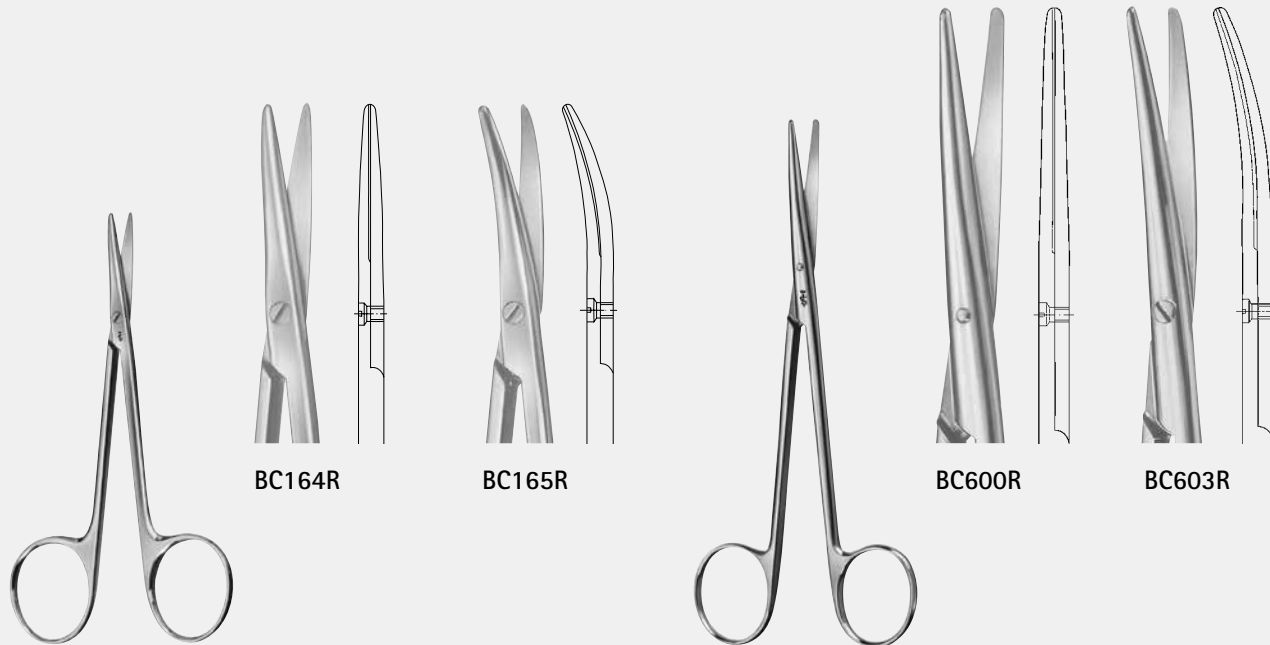


DEAVER

BC474R

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

АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



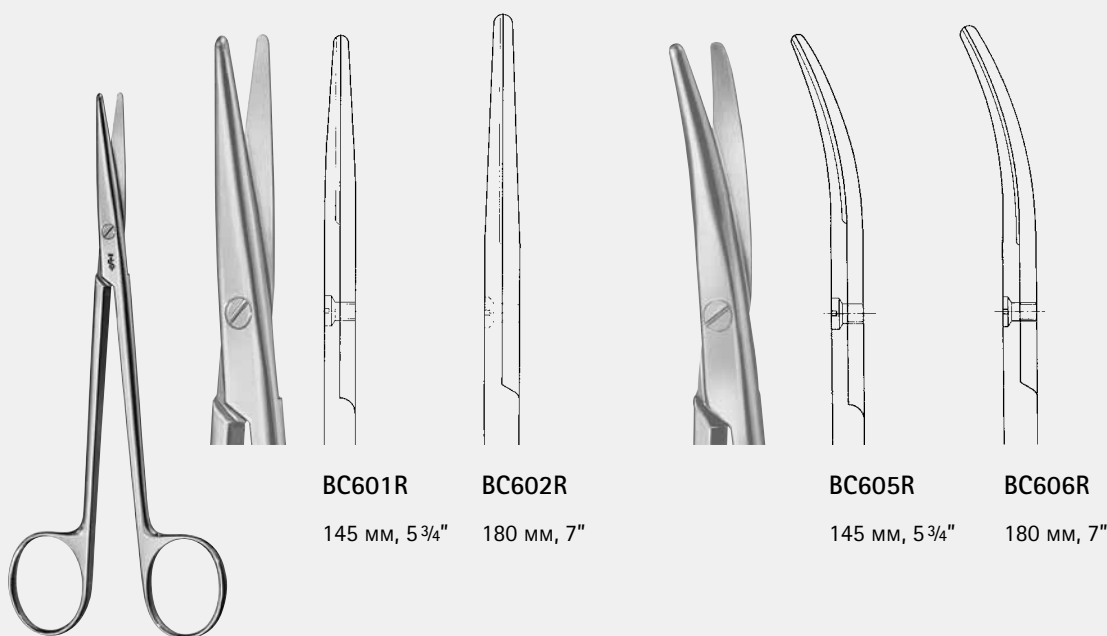
BC164R-BC165R

Анатомические ножницы
115 мм, 4 1/2"

BABY-METZENBAUM

BC600R-BC603R

Анатомические ножницы
145 мм, 5 3/4"

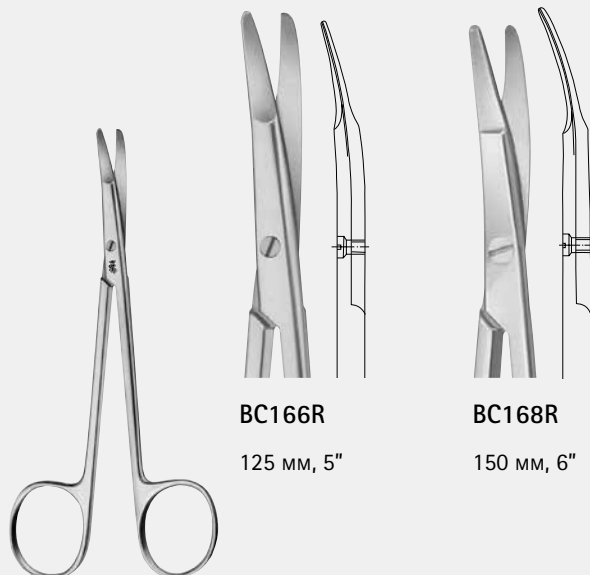


METZENBAUM

BC601R-BC606R

Анатомические ножницы

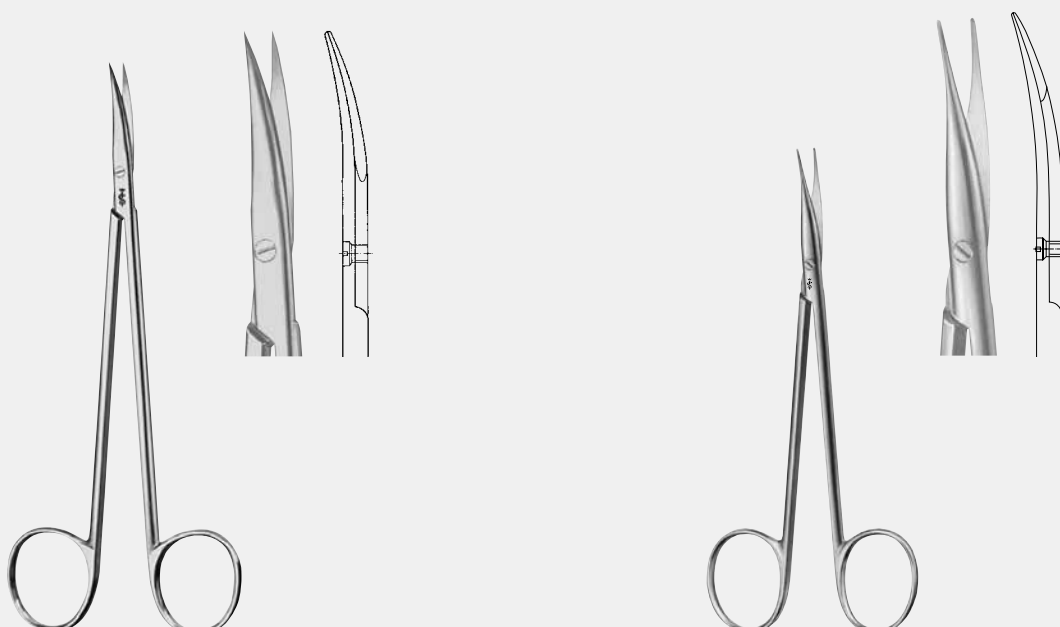
АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



KILNER

BC166R–BC168R

Специальные тупые кончики для
рассечения и сепарации кожи



BC628R

Внешние полуострые лезвия
150 мм, 6"

JAMESON-WERBER

BC175R

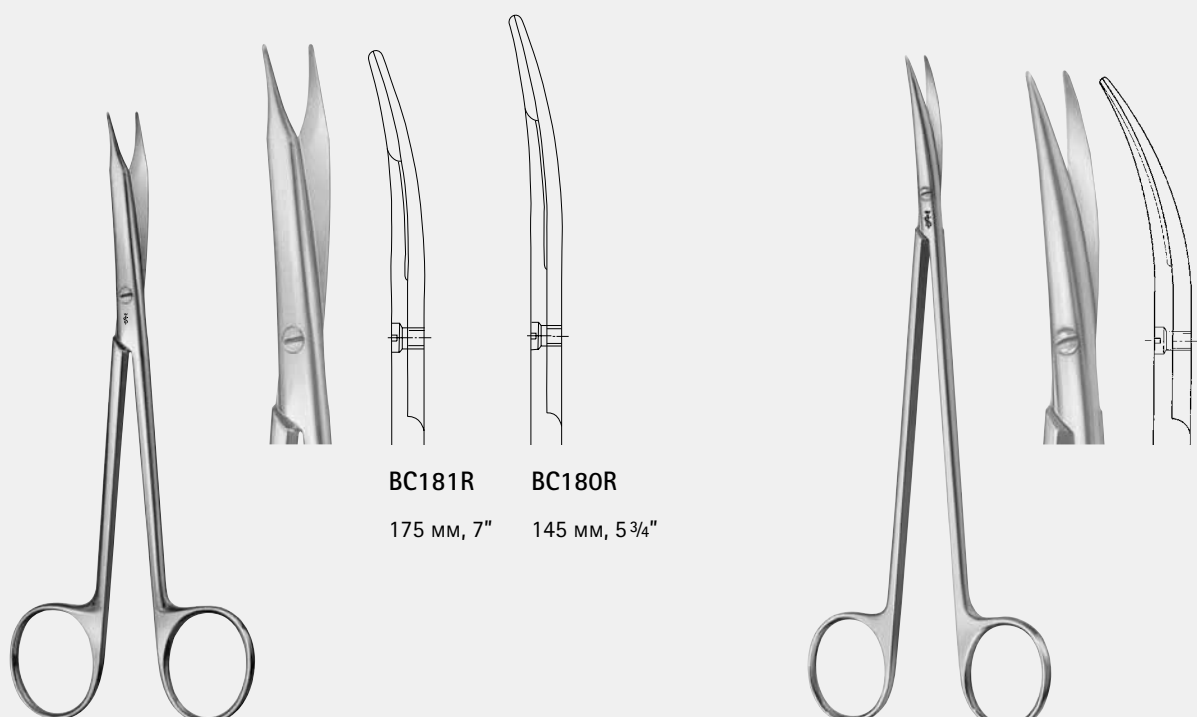
130 мм, 5 1/8"



JAMESON

BC177R

150 MM, 6"



REYNOLDS

BC180R-BC181R

DE BAKEY

BC629R

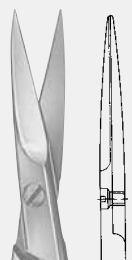
175 MM, 7"

ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ

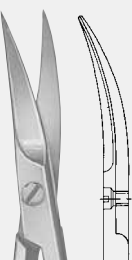


BC100R-BC101R

90 мм, 3 1/2"



BC100R

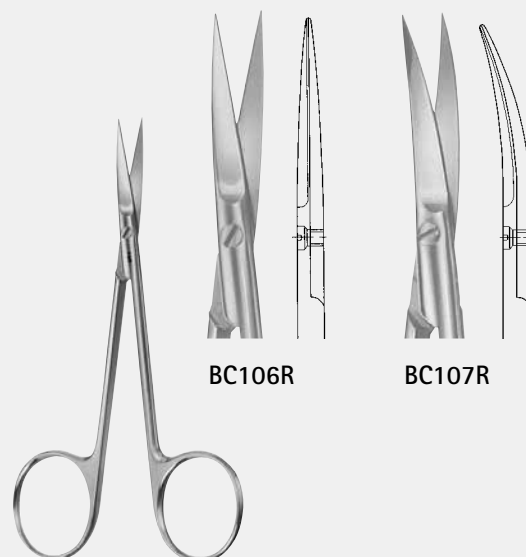


BC101R



BC056R-BC057R

95 мм, 3 3/4"



BC106R

BC107R

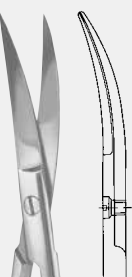
BC106R-BC107R

115 мм, 4 1/2"

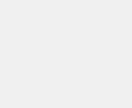


BC060R-BC061R

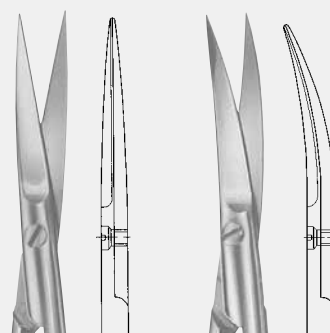
105 мм, 4 1/8"



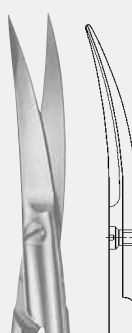
BC060R



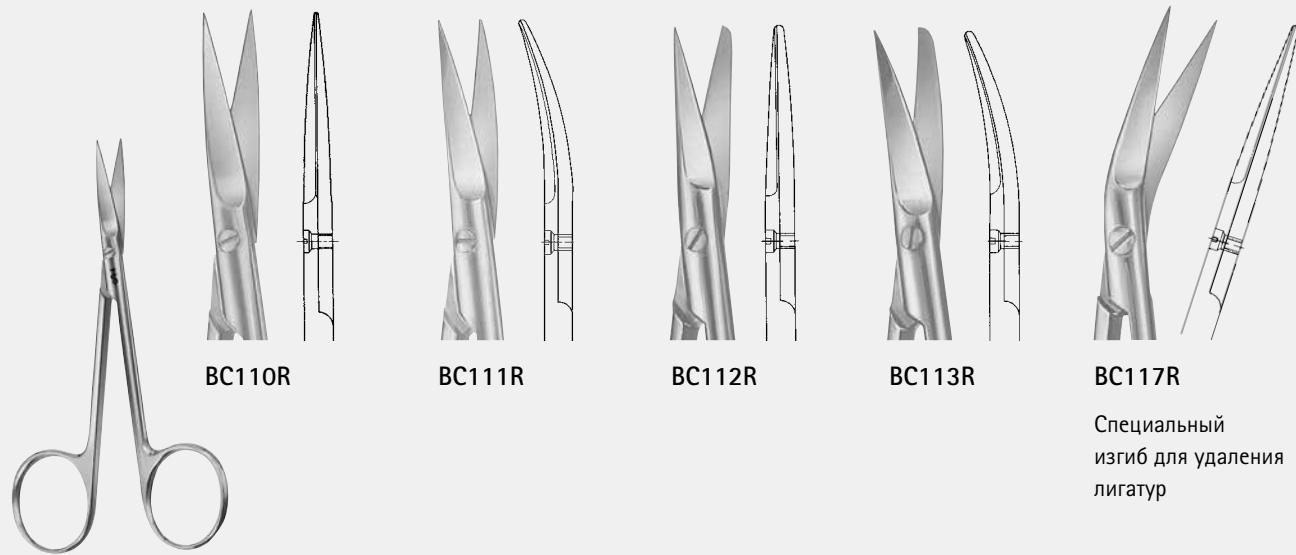
BC061R



BC106R

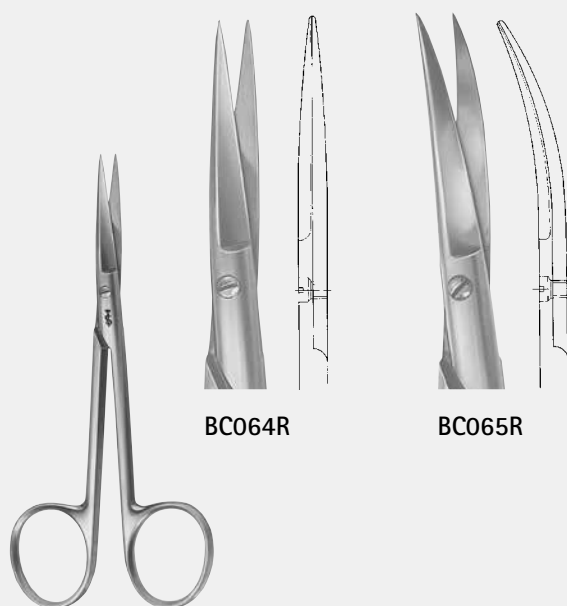


BC107R



BC110R-BC117R

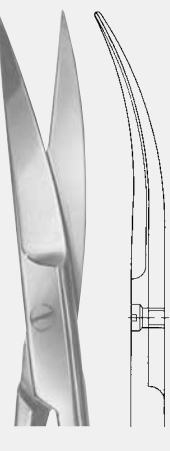
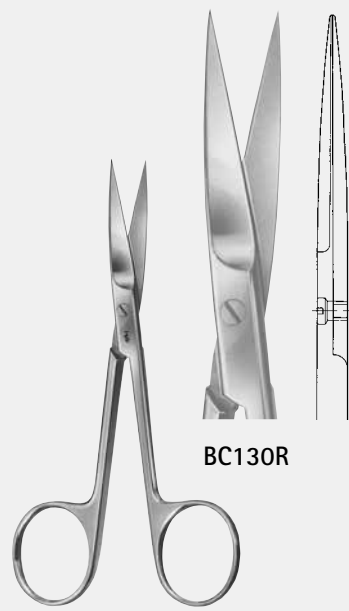
110 mm, 4 3/8"



BC064R-BC065R

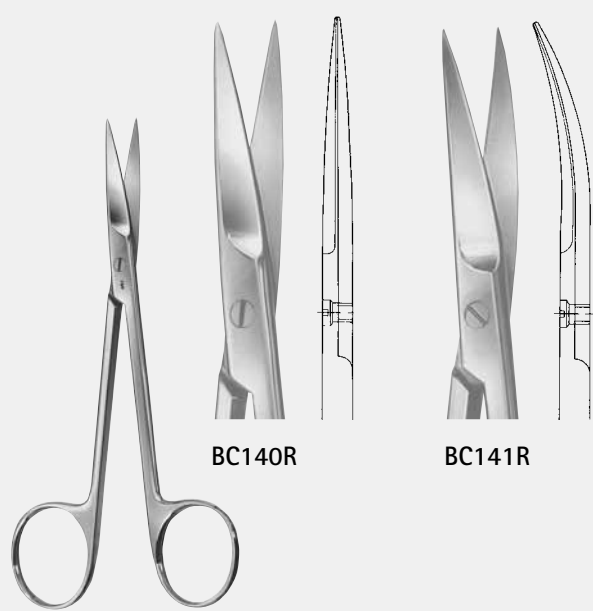
120 mm, 4 3/4"

ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



BC130R–BC131R

120 мм, 4 3/4"



BC140R–BC141R

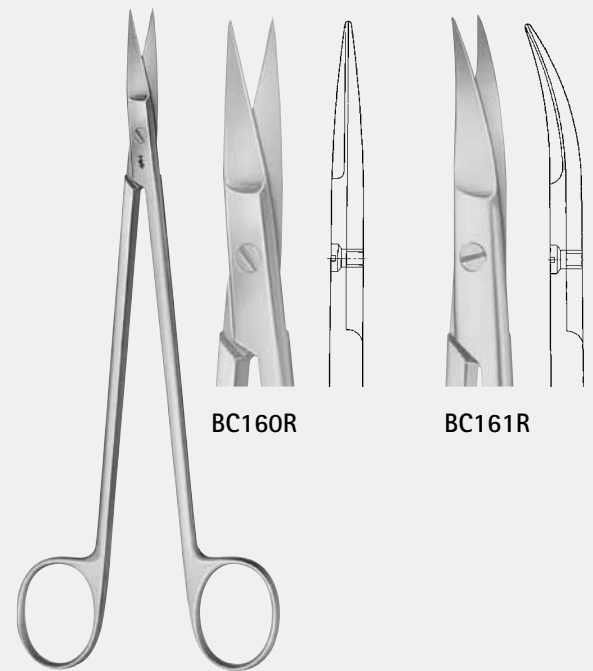
130 мм, 5 1/8"



JOSEPH

BC156R–BC157R

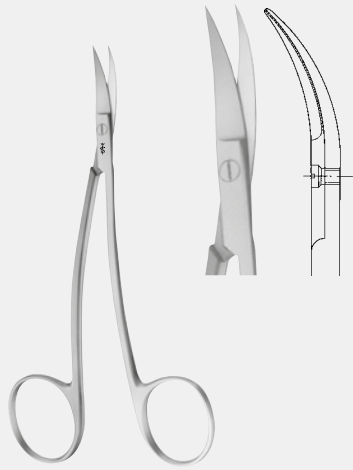
150 мм, 6"



KELLY

BC160R–BC161R

175 мм, 7"

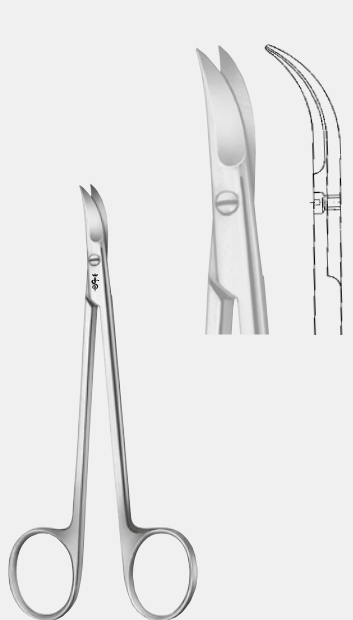


LA GRANGE

BC154R

1 лезвие с насечками

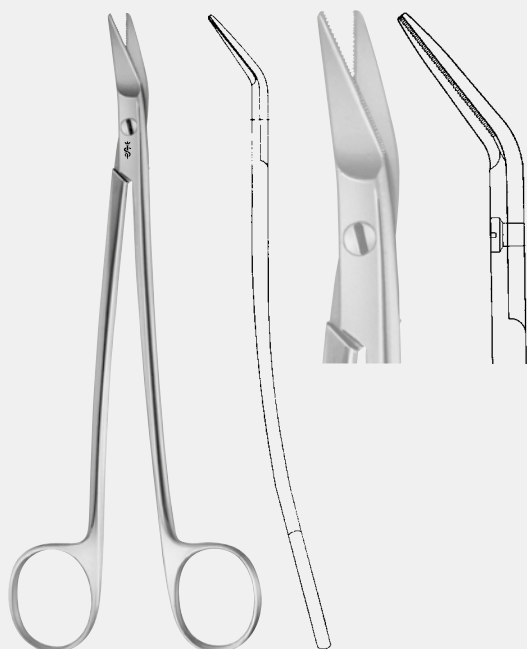
110 мм, 4 3/8"



CHADWICK

BC153R

115 мм, 4 1/2"



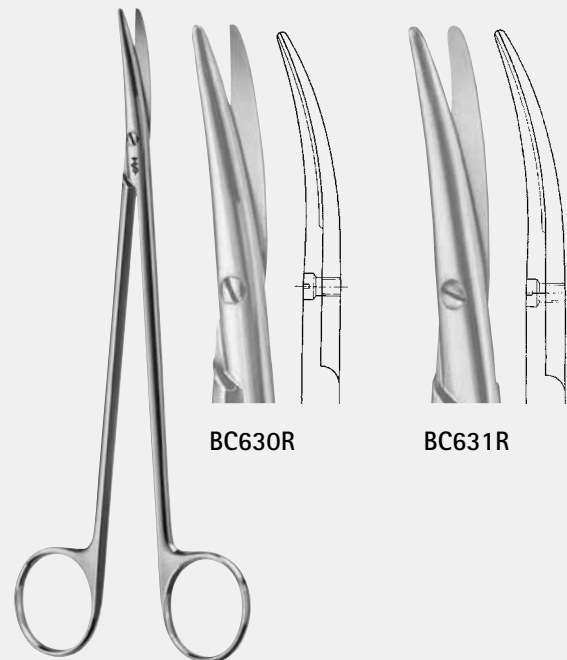
DEAN

OM700R

лезвия с насечками

170 мм, 6 3/4"

АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



TOENNIS-ADSON

BC630R-BC631R

175 мм, 7"



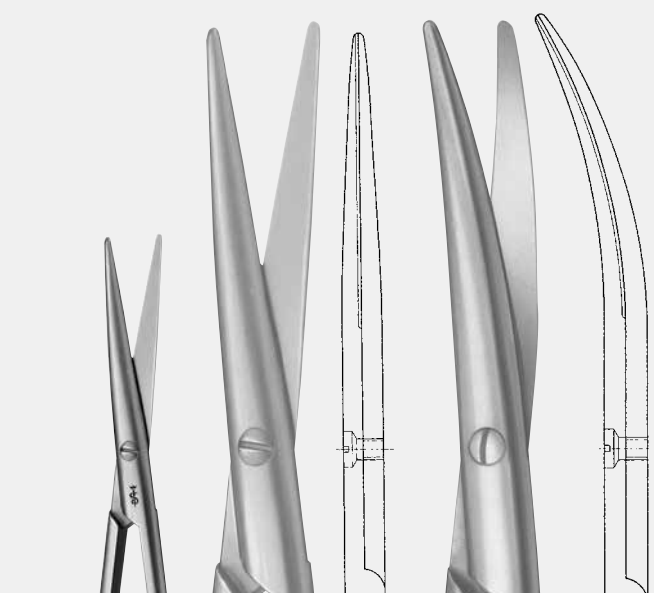
OK372R
135 мм, 5 1/4"

OK373R
115 мм, 4 1/2"



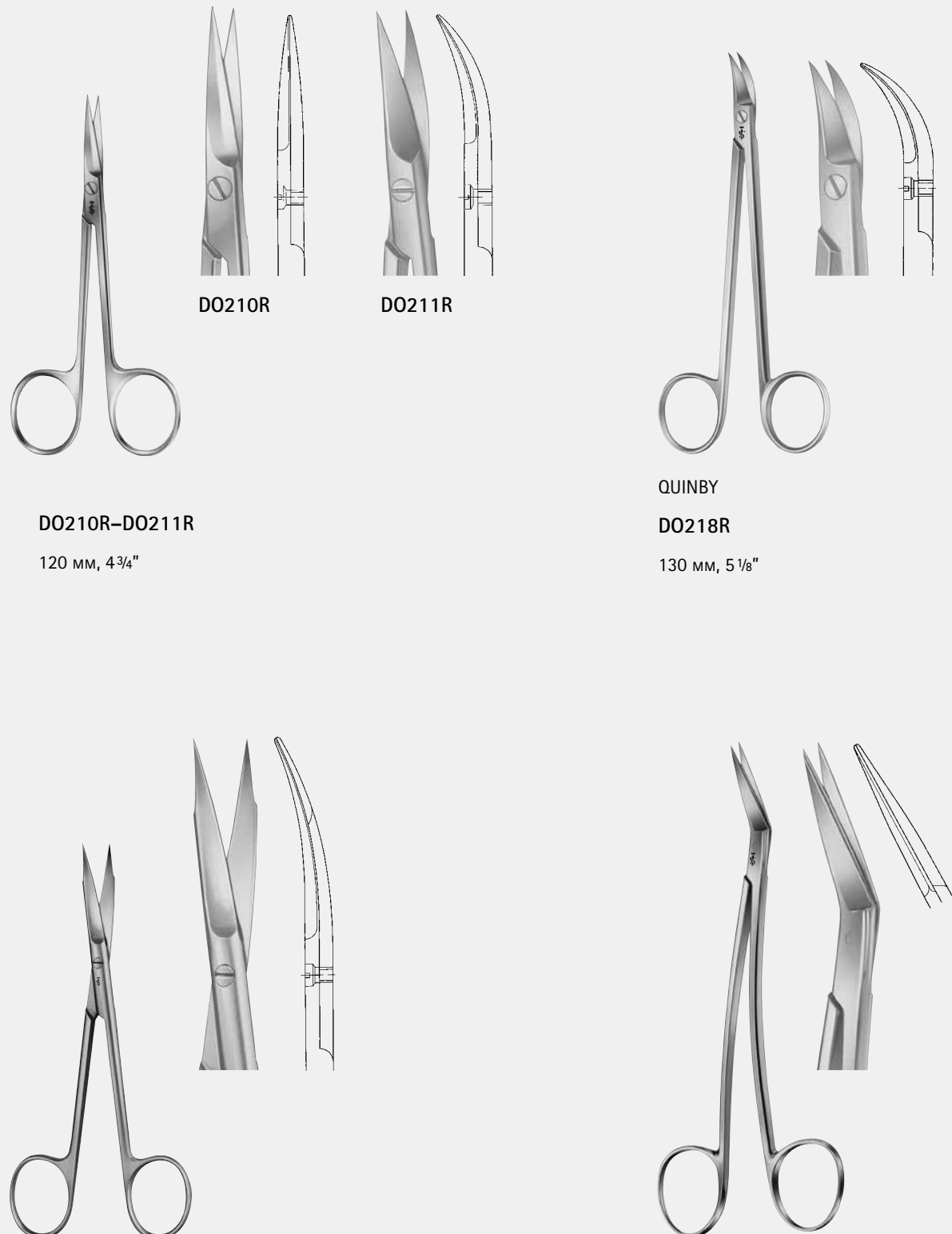
FOMON

OK372R-OK373R



BC590R
BC591R

LEXER
BC590R-BC591R
Узкие
165 мм, 6 1/2"



GOLDMAN-FOX

DO251R

1 лезвие с насечками

130 мм, 5"

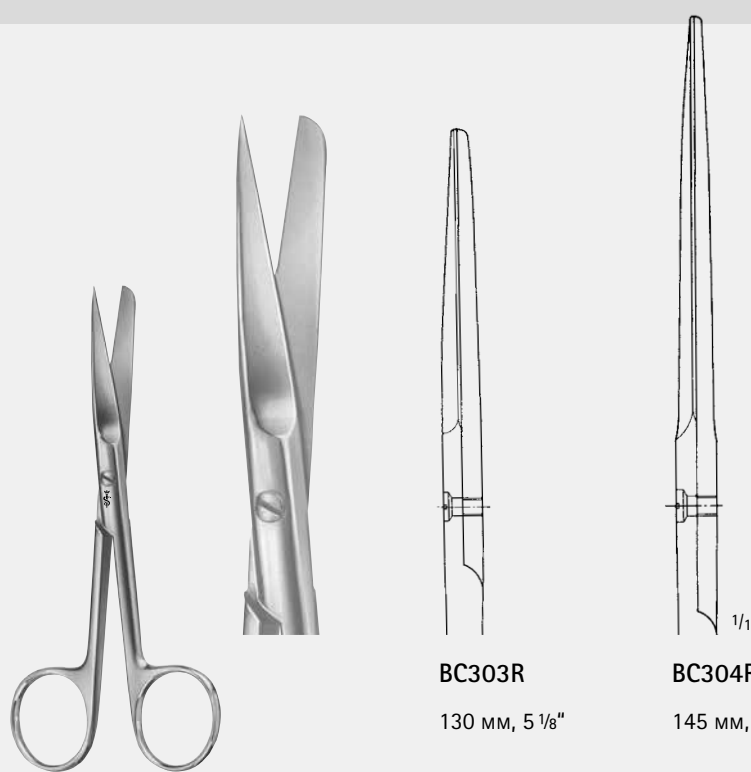
LOCKLIN

DO219R

Изогнутые, 1 лезвие с насечками

155 мм, 6"

НОЖНИЦЫ ДЕСНЕВЫЕ



BC303R-BC304R

Тонкие



BC403R-BC404R

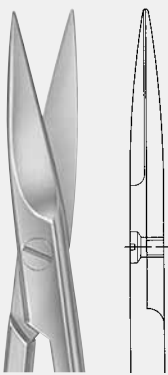
НОЖНИЦЫ ДЕСНЕВЫЕ DUROTIP®

DUROTIP®

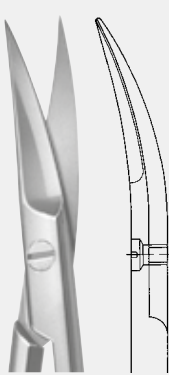
Ножницы DUROTIP®
с твердосплавными вставками
на основе карбida вольфрама

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

»grazi|«



DO208R



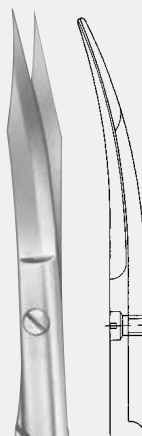
DO209R



DO208R-DO209R

120 мм, 4 3/4"

»grazi|«



GOLDMAN-FOX

DO250R

1 лезвие с насечками
130 мм, 5 1/8"

ХИРУРГИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ DUROTIP®

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

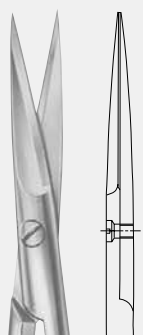
- твердосплавные вставки гарантируют стабильность режущей поверхности (также в дистальной области лезвий)
- *W*-образная форма насечек предотвращает выскользывание нити
- Лигатурные ножницы DUROTIP® обозначаются одним серебристым и одним золотым кольцом рукояток

»grazi|«

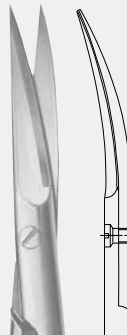


BC210R-BC211R, BC211W

110 мм, 4 3/8"

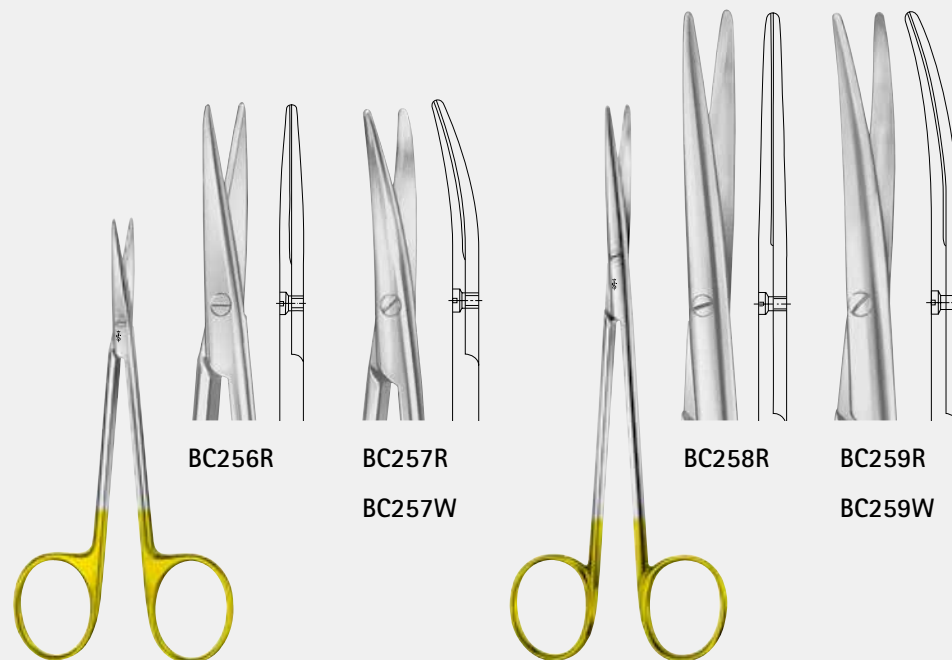


BC210R



BC211R

BC211W

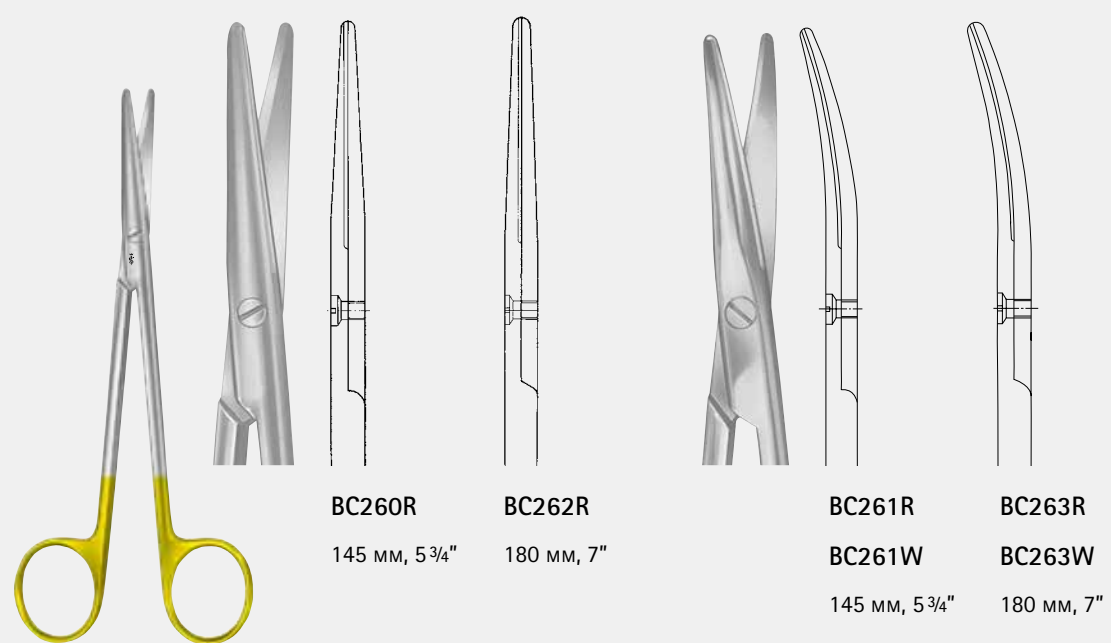


BC256R-BC257R, BC257W

115 MM, 4 1/2"

BC258R-BC259R, BC259W

145 MM, 5 3/4"

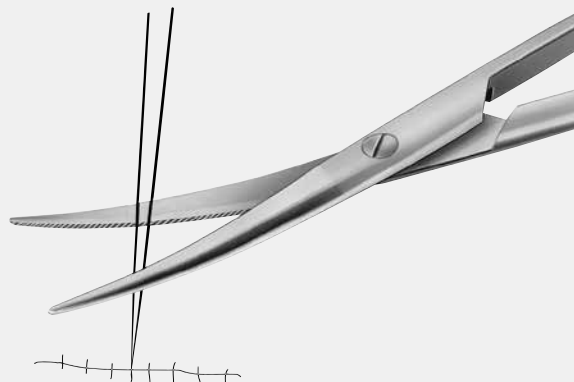


METZENBAUM

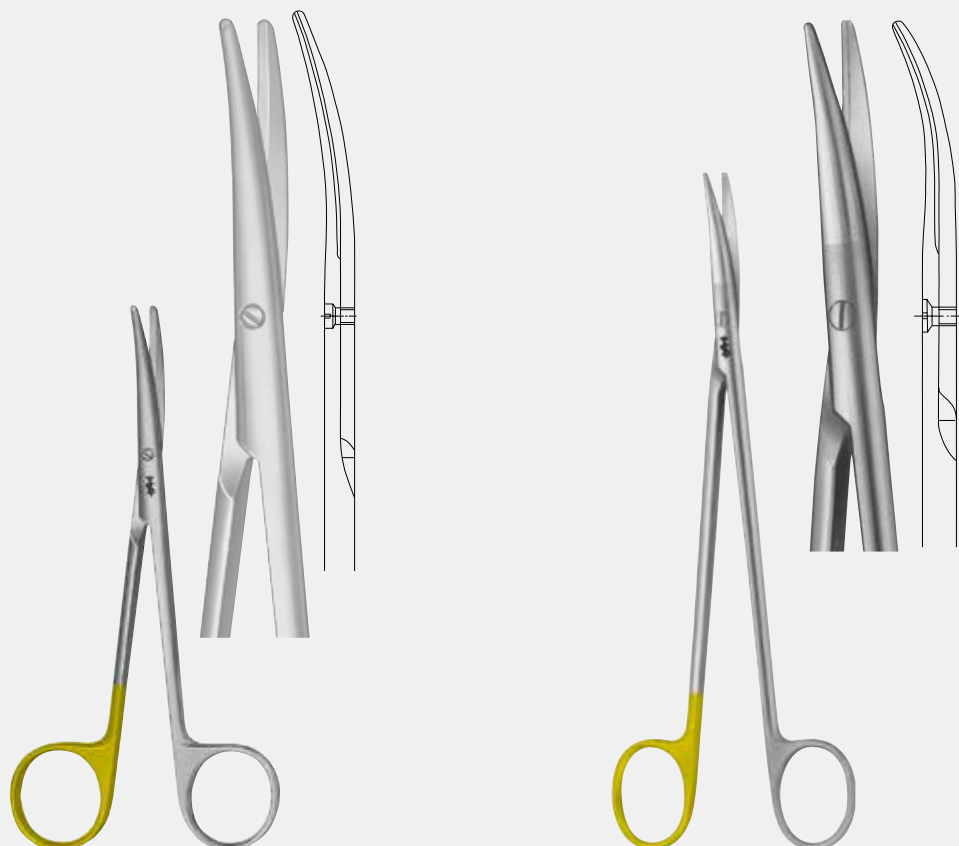
BC260R-BC263R

BC261W, BC263W

АНАТОМИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



- Специально для обрезания нитей
- твердосплавные вставки гарантируют стабильность режущей поверхности (также в дистальной области лезвий)
 - *W*-образная форма насечек предотвращает выскользывание 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



BC259B

145 мм, 5 3/4"



BC261B

145 мм, 5 3/4"



METZENBAUM

BC263B-BC271B

180 мм, 7"



BC271B



METZENBAUM

BC265B-BC275B

200 мм, 8"



BC275B

НОЖНИЦЫ NOIR



METZENBAUM

BC257WB

115 ММ, 4 1/2"



BABY-METZENBAUM

BC259WB

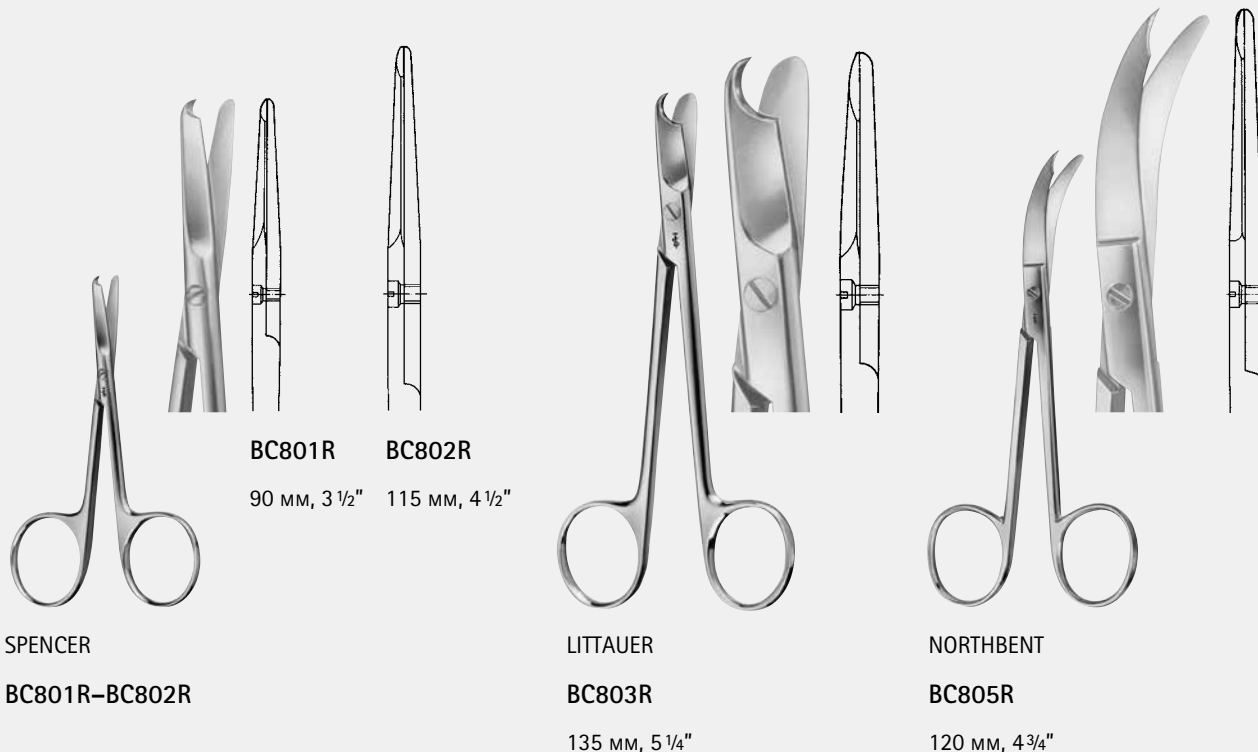
145 ММ, 5 3/4"



METZENBAUM

BC261WB-BC275WB

ЛИГАТУРНЫЕ НОЖНИЦЫ



РАСПАТОРЫ



PRICHARD

DX200R

Распатор

185 мм, 7 1/4"

PRICHARD

DB020R

Распатор для

деликатных

тканей

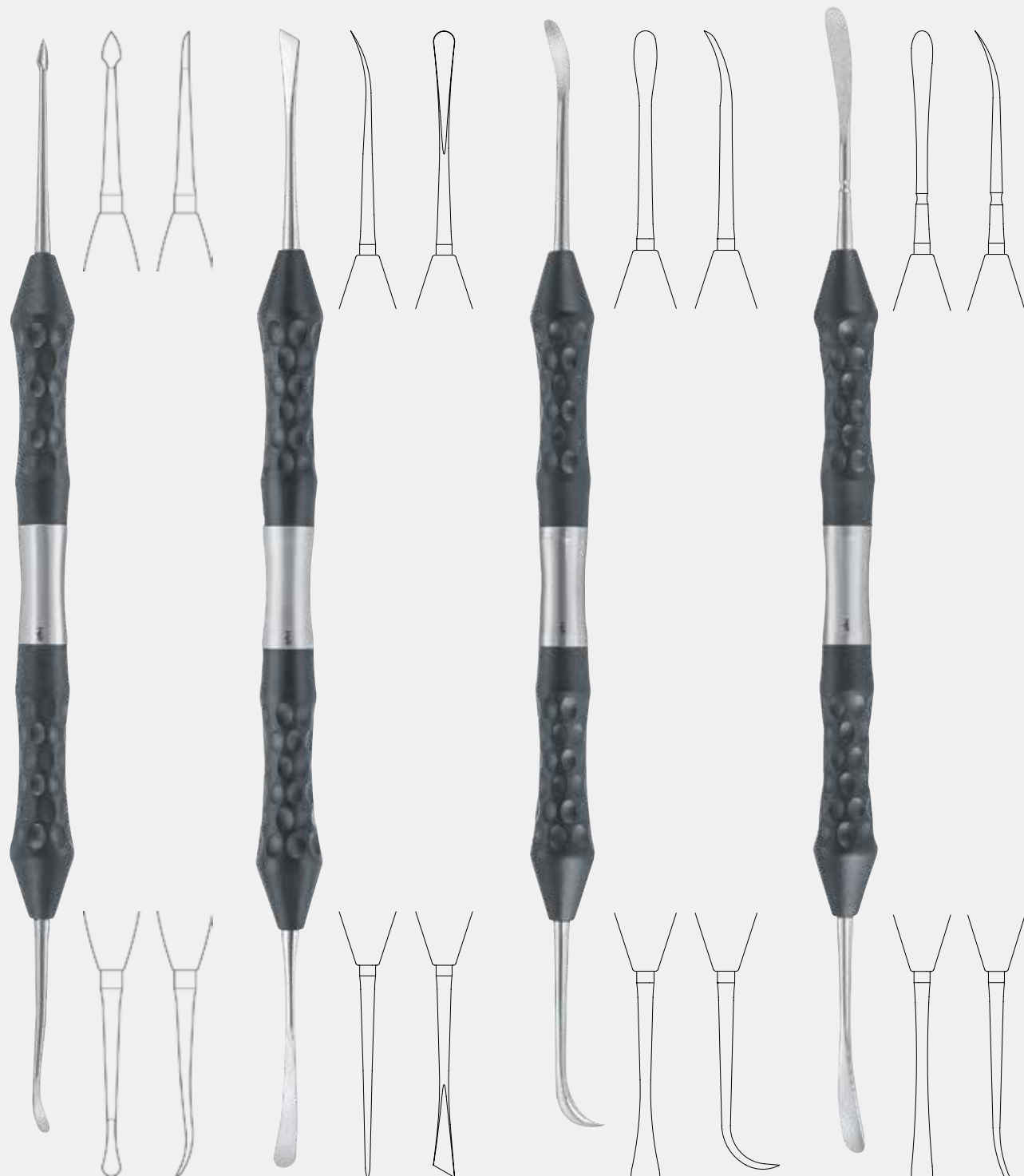
185 мм, 7 1/4"

BUSER

DX201R

Распатор

185 мм, 7 1/4"



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"

КОСТНЫЕ КЮРЕТКИ



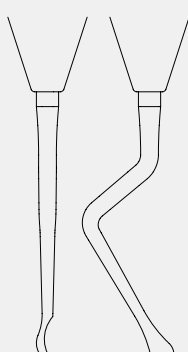
MILLER
DX252R
ERGOPLANT
Шлюгер
195 мм, 7 3/4"



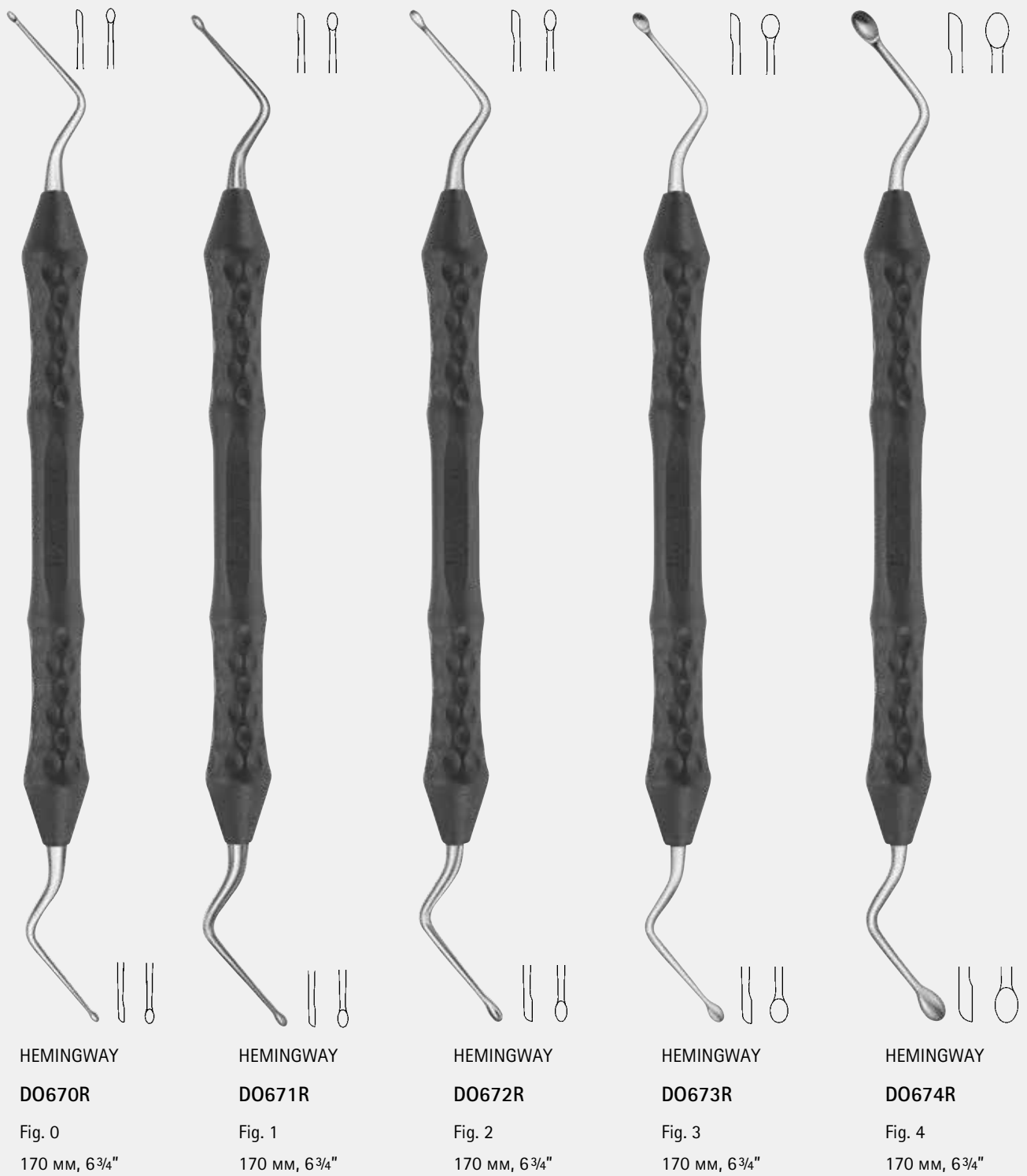
MILLER
DX253R
ERGOPLANT
Шлюгер
200 мм, 8"



LUCAS
DO608R
Костная кюретка
малая
180 мм, 7"



LUCAS
DO609R
Костная кюретка
большая
180 мм, 7"



ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ

Щипцы для удаления зубов Anatomica

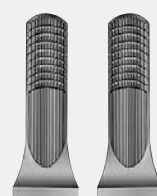
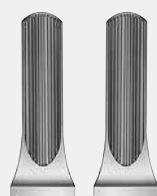
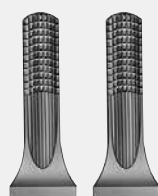
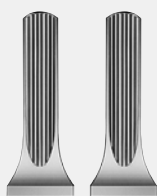
- Анатомическая форма для точного и надежного захвата зубов и корней
- Деликатная форма



BÜCHS HAFTPROFIL SQUARE PROFILE

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

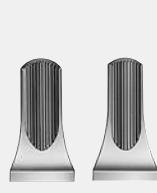
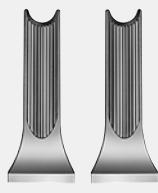
3



DG005R

Fig. 2

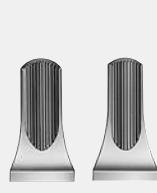
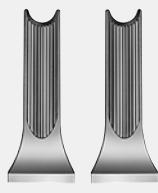
Верхние резцы и клыки



DH702R

Fig. 2

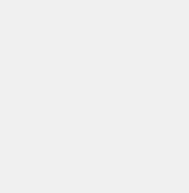
Верхние резцы и клыки



DG006R

Fig. 1

Верхние резцы и клыки, широкие



**BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE**

DH701R

Fig. 1

Верхние резцы и клыки, широкие

TROTTER

DG025R

Fig. 3

Верхние резцы, клыки скоронками

DG030R

Fig. 168

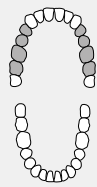
Верхние клыки

DG032R

Fig. 107

Верхние клыки, короткие щечки

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



GUY

DG101R

Fig. 136

Верхние премоляры

DH736R

Fig. 136

Верхние премоляры

DG107R

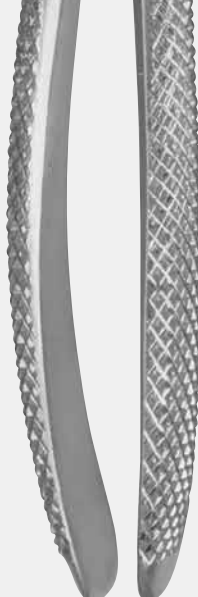
Fig. 7

Верхние премоляры

DH707R

Fig. 7

Верхние премоляры



DG117R

Fig. 17

Верхние моляры, правая
сторона



DH717R

Fig. 17

Верхние моляры, правая
сторона



DG118R

Fig. 18

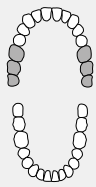
Верхние моляры, левая
сторона



DH718R

Fig. 18

Верхние моляры, левая
сторона



DG130R

Fig. 18 A

Верхние моляры, обе стороны



DG195R

Fig. 19

Верхние моляры, зубы мудрости



DG189R

Fig. 89

Верхние моляры, правая сторона

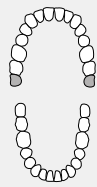


DG190R

Fig. 90

Верхние моляры, левая сторона

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG250R

Fig. 67

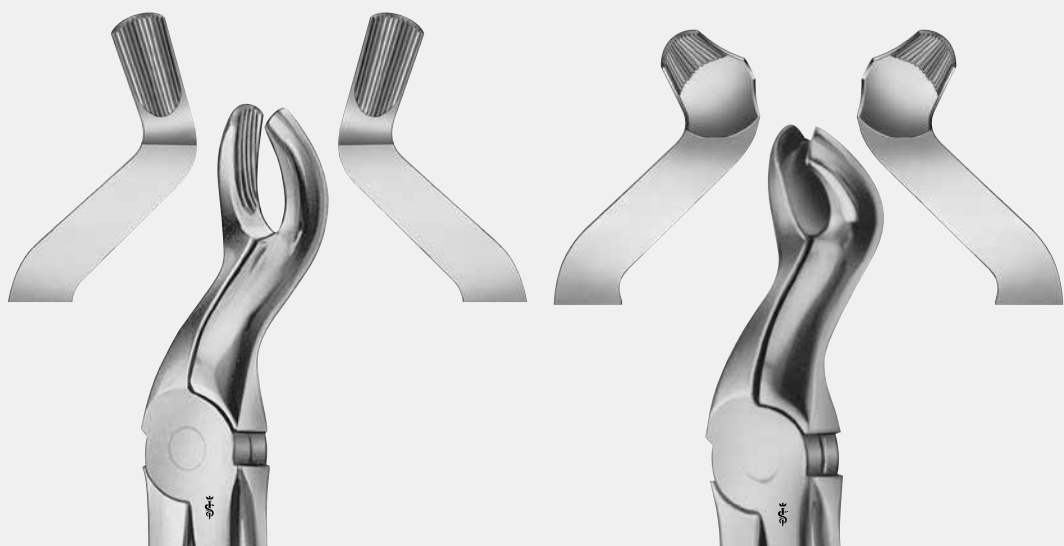
Верхние зубы мудрости,
узкие щечки

**BÜCHS HAFTPROFIL
SQUARE PROFILE**

DH767R

Fig. 67

Верхние зубы мудрости,
узкие щечки



DG252R

Fig. 67 A

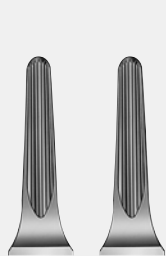
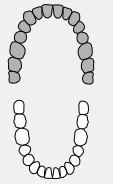
Верхние зубы мудрости,
широкие щечки

FELSCH

DG270R

Fig. 121

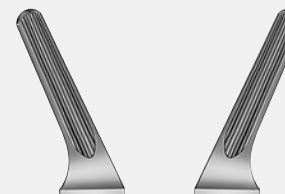
Верхние зубы мудрости,
с фиксатором



DG305R

Fig. 29

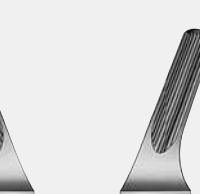
Верхние зубы, корни



DG320R

Fig. 30

Верхние корни



READ

DG330R

Fig. 76

Верхние корни



READ

DG331R

Fig. 76 N

Верхние зубы,
узкие щечки

KAISER

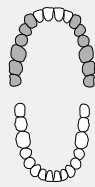
DG300R

Верхние зубы, корни

**Щипцы для удаления зубов по
KAISER**

Деликатно, но надежно удерживают
корни зуба

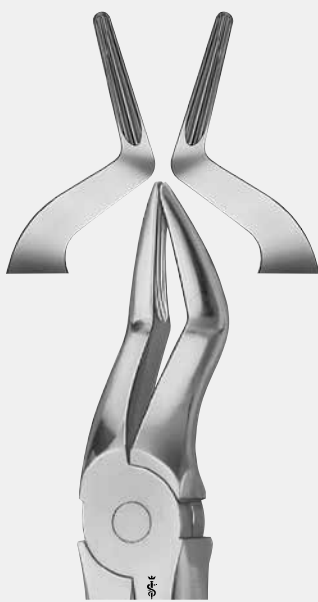
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG350R

Fig. 51 A

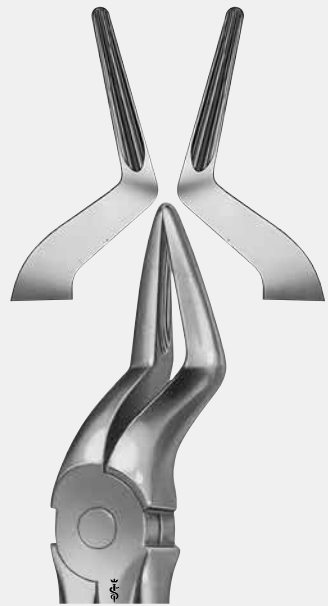
Верхние передние зубы, корни, узкие щечки



DG351R

Fig. 51

Верхние корни, короткие и узкие щечки



DG355R

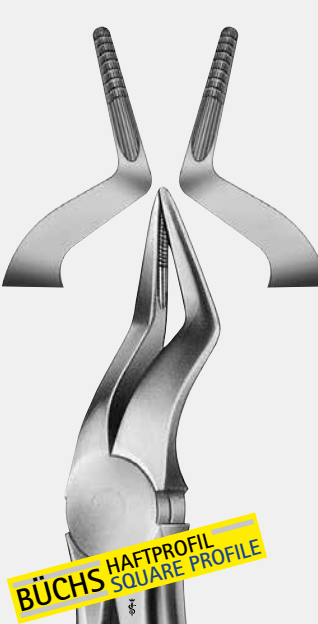
Fig. 51 AL

Верхние корни, длинные и узкие щечки

DH750R

Fig. 51 A

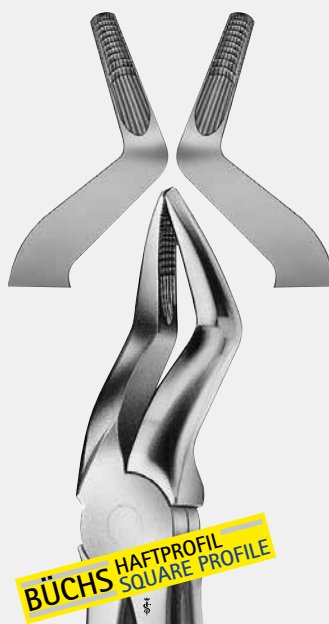
Верхние передние зубы, корни, узкие щечки



DH751R

Fig. 51

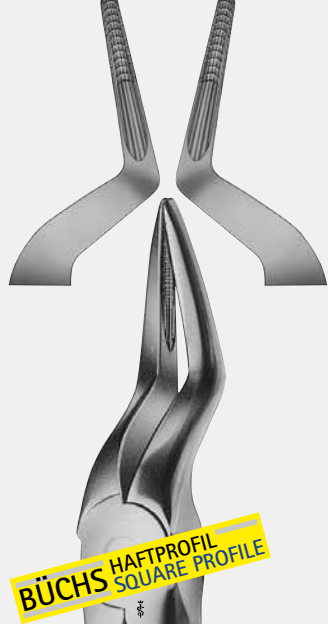
Верхние корни, короткие и узкие щечки



DH755R

Fig. 51 AL

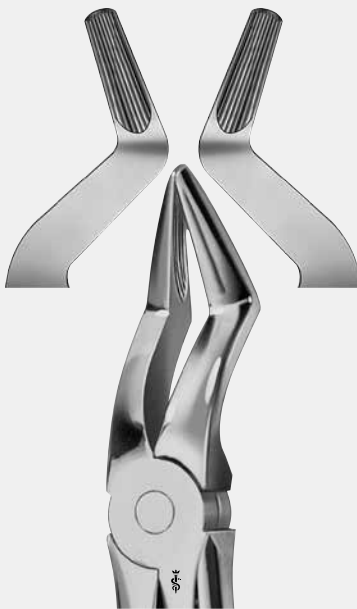
Верхние корни, длинные и узкие щечки





DG352R

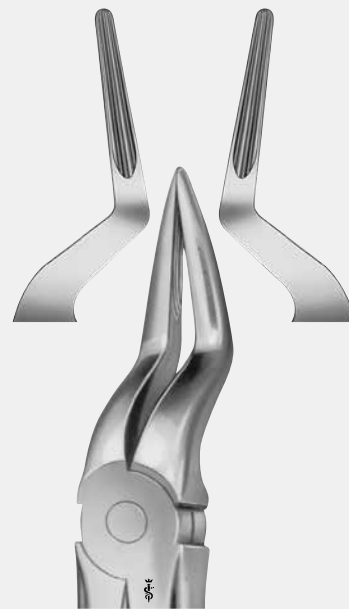
Fig. 52
Верхние корни, короткие
и широкие щечки



FEINER

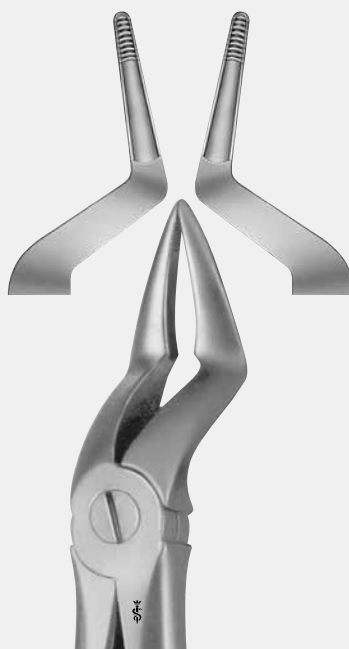
DG365R

Верхние корни, длинные
щечки



DG797R

Fig. 97
Верхние корни, длинные щечки



KAIER

DG340R

Верхние корни

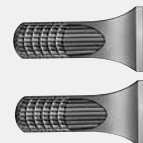
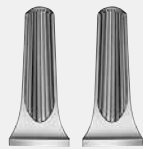
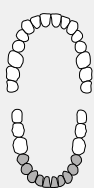


DG805R

Fig. 55

Шипцы для сепарации корней
верхних моляров

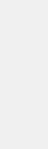
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG404R

Fig. 4

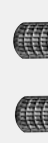
Нижние клыки



DG413R

Fig. 13

Нижние клыки
и премоляры



DH713R

Fig. 13

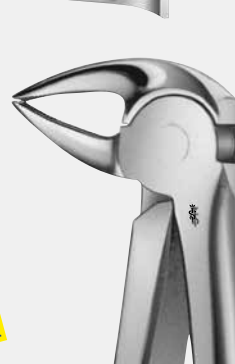
Нижние клыки
и премоляры



DG440R

Fig. 75

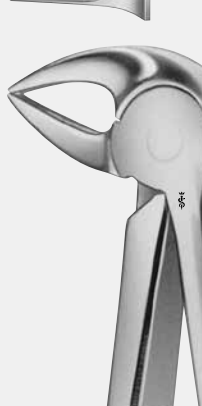
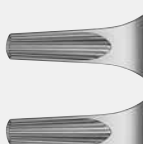
Нижние клыки
и премоляры



DG733R

Fig. 33

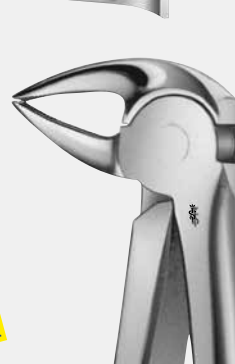
Нижние
резцы, премоляры
и корни



DH733R

Fig. 33

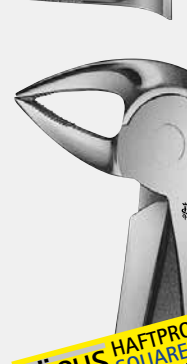
Нижние
резцы, премоляры
и корни



DG732R

Fig. 33 A

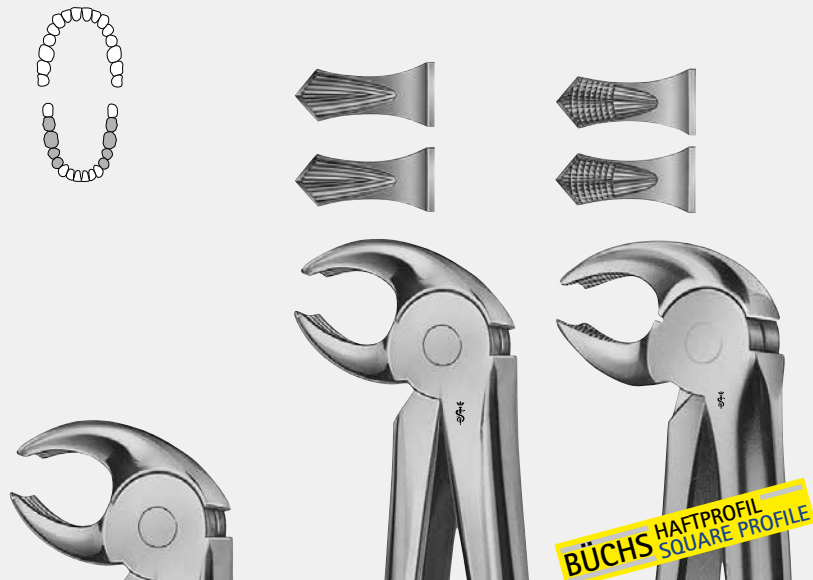
Нижние корни, узкие
щечки



DH732R

Fig. 33 A

Нижние корни, узкие
щечки



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

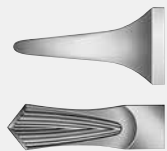
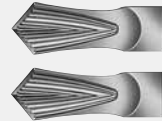
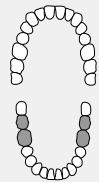
Нижние премоляры и корни

DG500R

Fig. 8

Нижние премоляры

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



WOOD

DG555R

Fig. 73

Нижние моляры

DG561R

Fig. 99

Нижние моляры



DG555R

Fig. 86 C

Нижние моляры, латеральные

DG570R

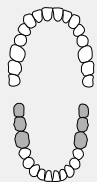
Fig. 86

Нижние моляры, латеральные

DG585R

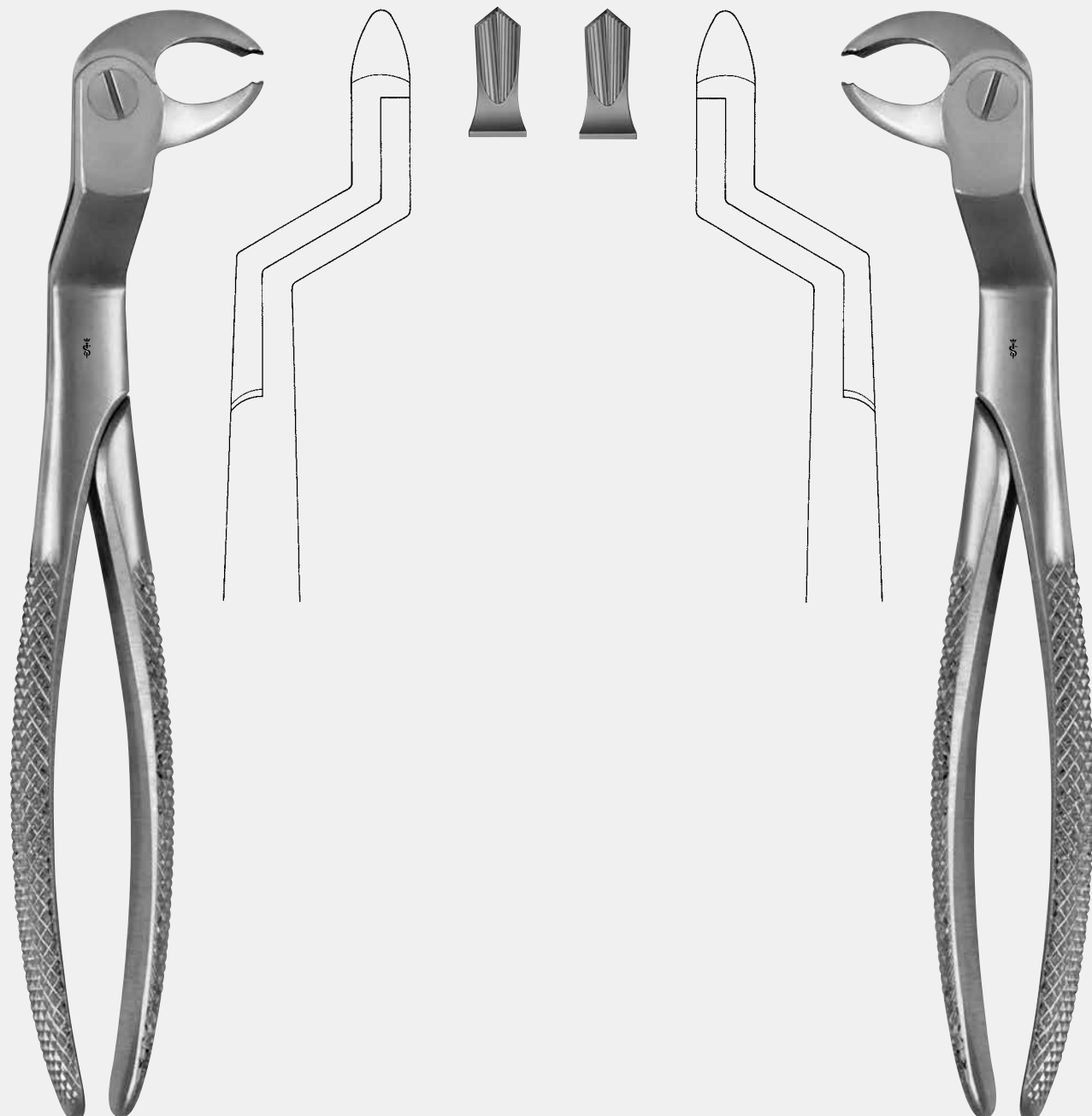
Fig. 87

Нижние моляры, вестибулярные



Специальная байонетная форма

- анатомический дизайн
- прочный, надежный захват
- мобильны при люксации и экстракции
- минимальная травматизация окружающих тканей



ROUTURIER

DG541R

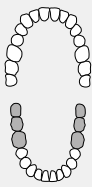
Нижние моляры и зубы
мудрости, левая сторона

ROUTURIER

DG542R

Нижние моляры и
зубы мудрости, правая
сторона

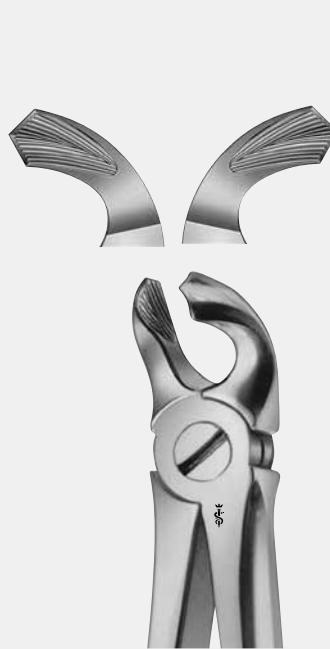
ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



DG650R

Fig. 21

Нижние зубы мудрости
и моляры



DG659R

Fig. 79

Нижние зубы мудрости



DH778R

Fig. 79

Нижние зубы мудрости

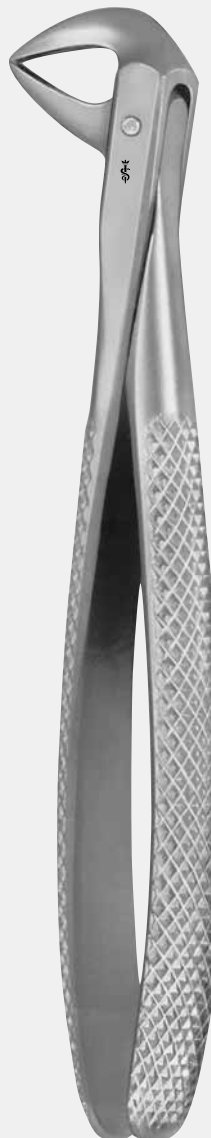
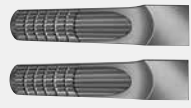
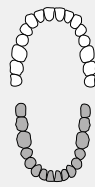


DH779R

Fig. 79 A

Нижние зубы мудрости





DG704R

Fig. 74

Нижние корни, щечки 4,5 мм



DH774R

Fig. 74

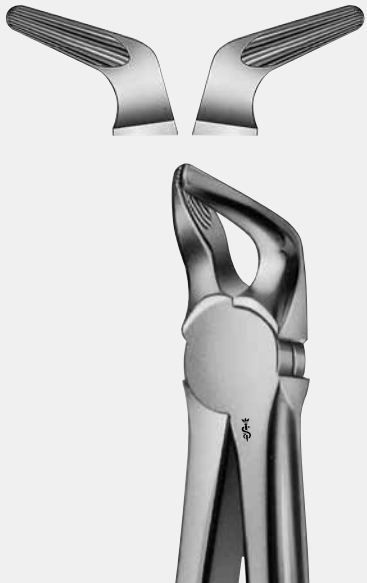
Нижние корни, щечки 4,5 мм



DG700R

Fig. 74 N

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

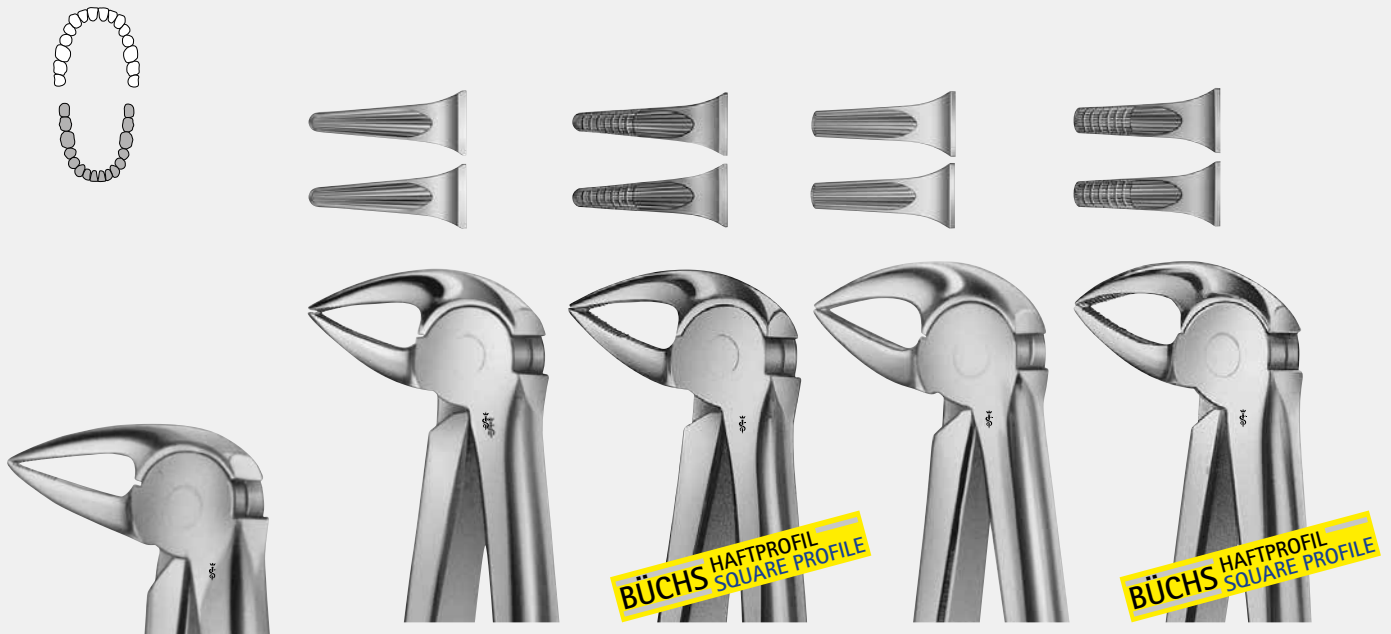


DG751R

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"

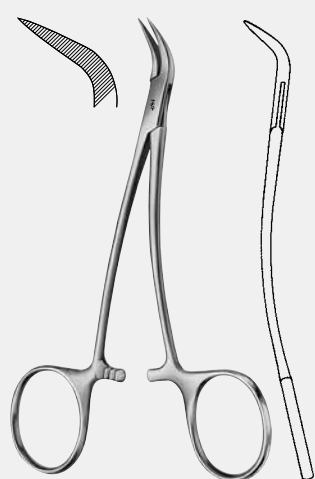


WITZEL modif.

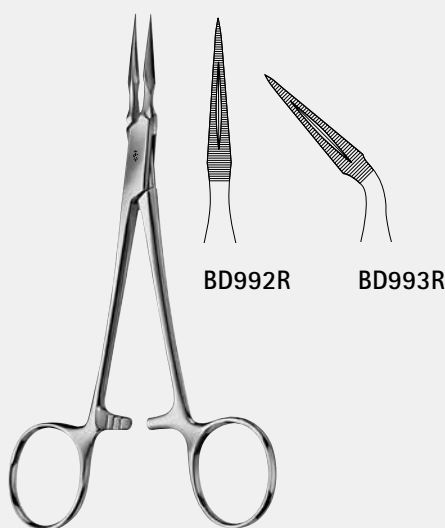
DK225R

Щипцы для обломков корней

165 мм, 6 1/2"

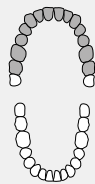
**PEET****BD995R**Щипцы для извлечения
обломков

110 мм, 4 3/4"

**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 щечки



DK012R

Fig. 158

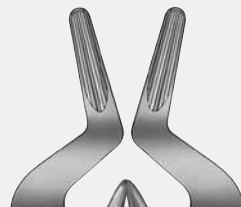
Верхние моляры, обе стороны, маленькие щечки



DK021R

Fig. 51 S

Верхние корни



DK017R

Fig. 39 R

Верхние моляры, правая сторона



DK018R

Fig. 39 L

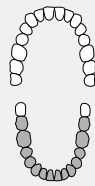
Верхние моляры, левая сторона



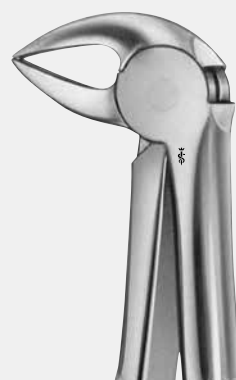
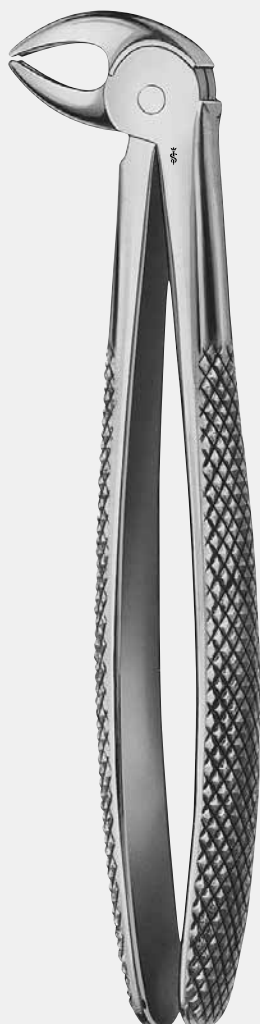
DK009R

Fig. 159

Верхние премоляры



Щипцы для удаления зубов у детей



GRAY

DK052R

Fig. 13 S

Нижние резцы и премолиры

GRAY

DK060R

Fig. 22 S

Нижние премоляры

DK061R

Fig. 161

Нижние моляры

DK071R

Fig. 33 S

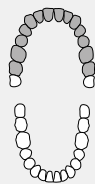
Нижние корни

DK070R

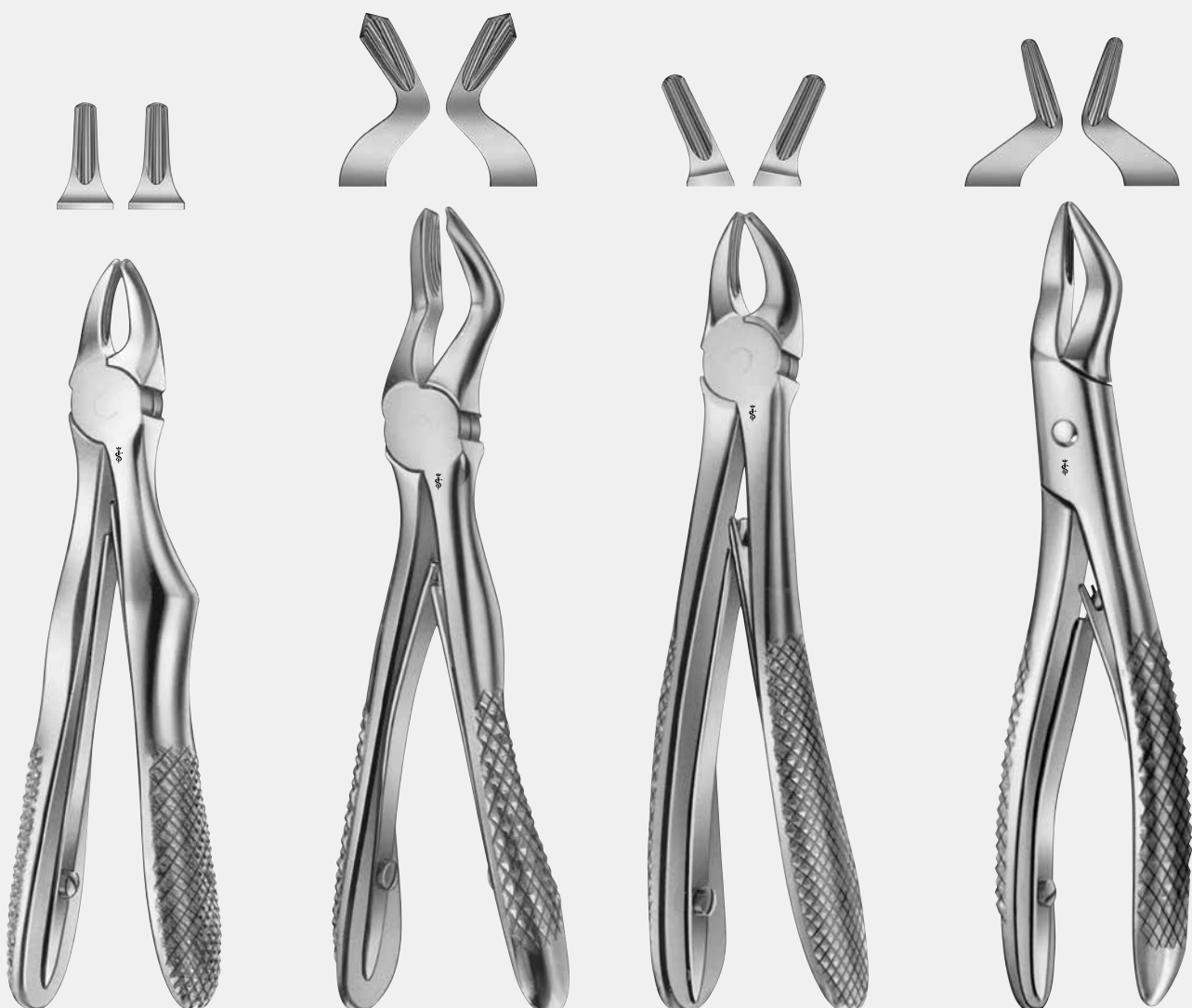
Fig. 162

Нижние корни и резцы

ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ



Щипцы для удаления зубов у детей



KLEIN

DK101R

Верхние резцы

KLEIN

DK115R

Верхние моляры

SCHMIDT

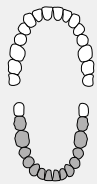
DK111R

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

ЭЛЕВАТОРЫ

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

2,0 мм 2,5 мм 3,0 мм



DL360R DL361R DL362R

Fig. 6S Fig. 5S Fig. 4S
150 мм, 6" 150 мм, 6" 150 мм, 6"

3,5 мм 4,0 мм 4,5 мм 5,0 мм

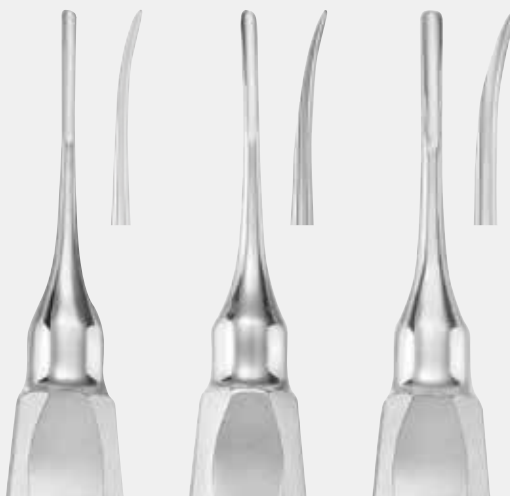


DL363R DL364R DL365R DL366R

Fig. 3S Fig. 2S Fig. 1S Fig. 0S
150 мм, 6" 150 мм, 6" 150 мм, 6" 150 мм, 6"

Элеваторы изогнутой формы предоставляют наилучший доступ к корням моляров верхней челюсти

2,0 мм 2,5 мм 3,0 мм



DL370R

Fig. 6C

150 мм, 6"

DL371R

Fig. 5C

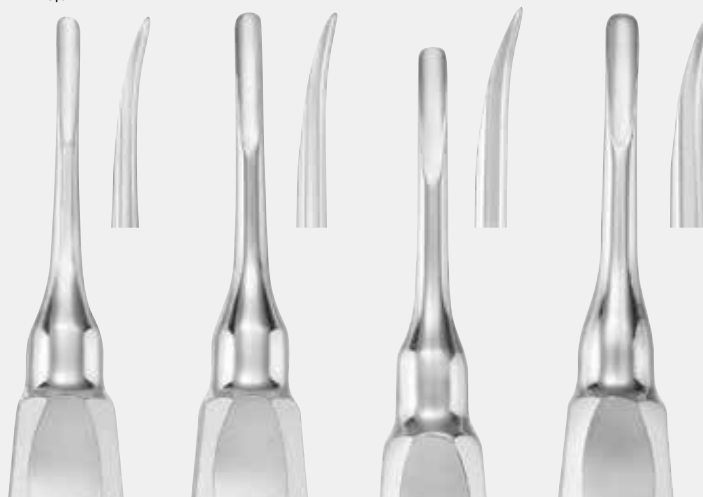
150 мм, 6"

DL372R

Fig. 4C

150 мм, 6"

3,5 мм 4,0 мм 4,5 мм 5,0 мм



DL373R

Fig. 3C

150 мм, 6"

DL374R

Fig. 2C

150 мм, 6"

DL375R

Fig. 1C

150 мм, 6"

DL376R

Fig. 0C

150 мм, 6"

ЭЛЕВАТОРЫ

2 мм



3 мм



4 мм



3 мм



BEIN

DL032R

Верхние корни,
закругленный кончик

BEIN

DL033R

Верхние корни,
закругленный кончик

BEIN

DL034R

Верхние корни,
закругленный кончик

BEIN

DL038R

Верхние корни,
закругленный кончик

4,2 мм



4,4 мм



WHITE

DL062R

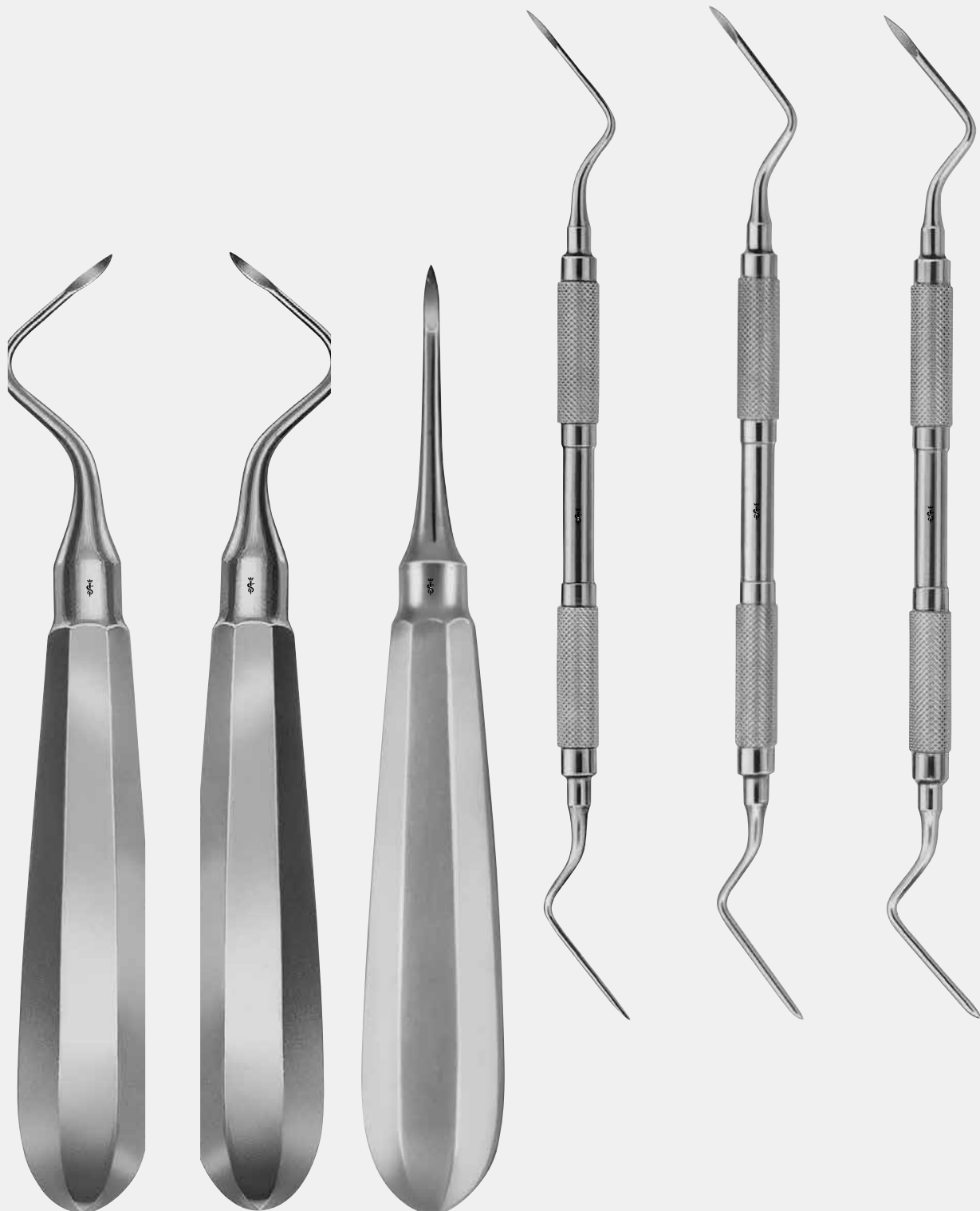
Верхние корни,
прямой

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

ЭЛЕВАТОРЫ



FLOHR
DL015R

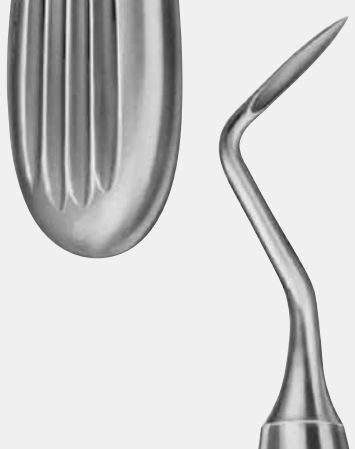
Верхние корни,
ложкообразный

FLOHR
DL020R

Верхние корни,
заостренный

HYLIN
DL025R

HYLIN
DL026R



FLOHR
DL238R

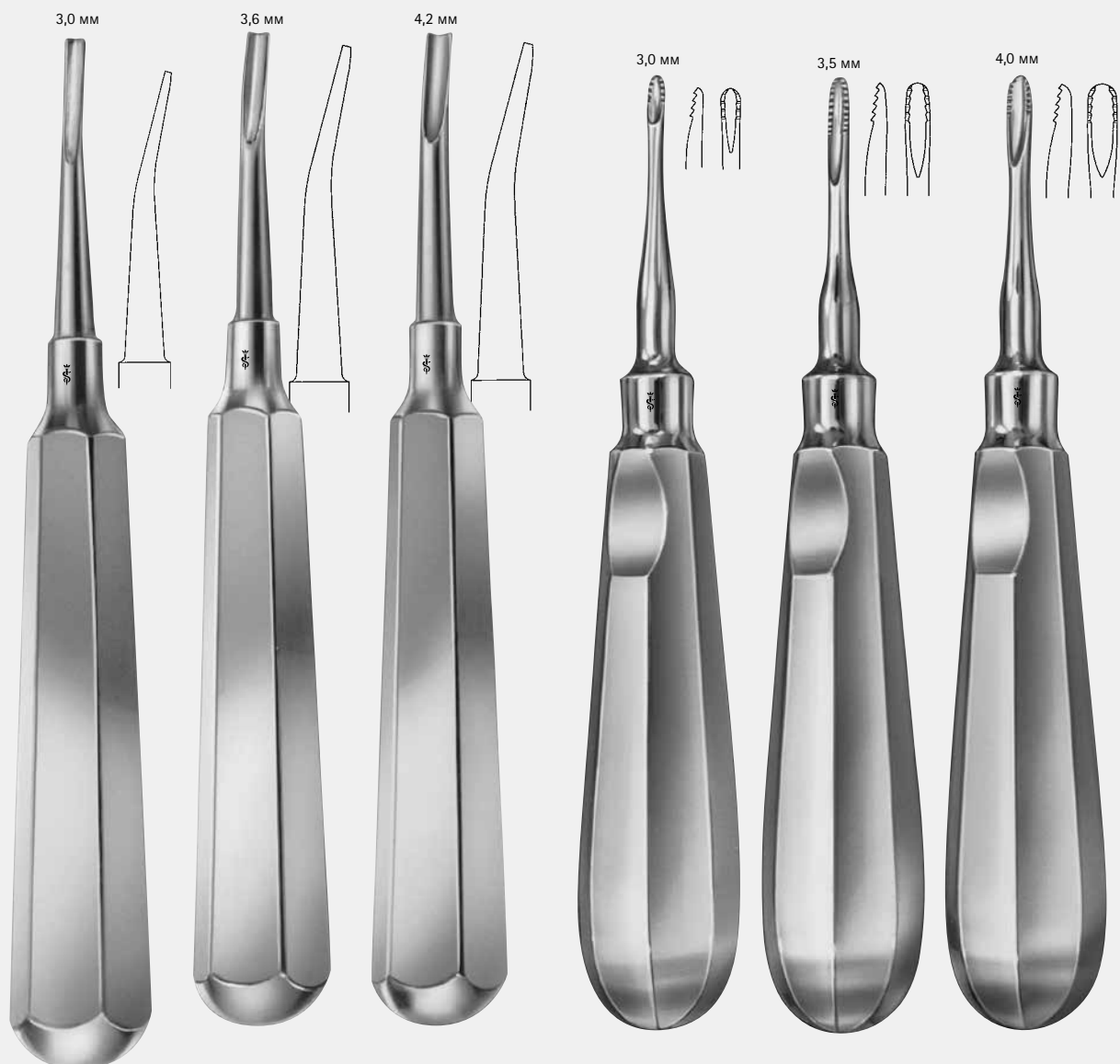
Нижние корни

FLOHR
DL239R

Нижние корни

HYLIN
DL027R

HYLIN
DL028R



COUPLAND

DL046R

Fig. 1

COUPLAND

DL047R

Fig. 2

COUPLAND

DL048R

Fig. 3

LINDO-LEVIAN

DL055R

Fig. 4

LINDO-LEVIAN

DL056R

Fig. 5

LINDO-LEVIAN

DL057R

Fig. 6

ЭЛЕВАТОРЫ



CRYER

DL211R

Нижние корни, узкий

CRYER

DL212R

Нижние корни, узкий



CRYER-WHITE

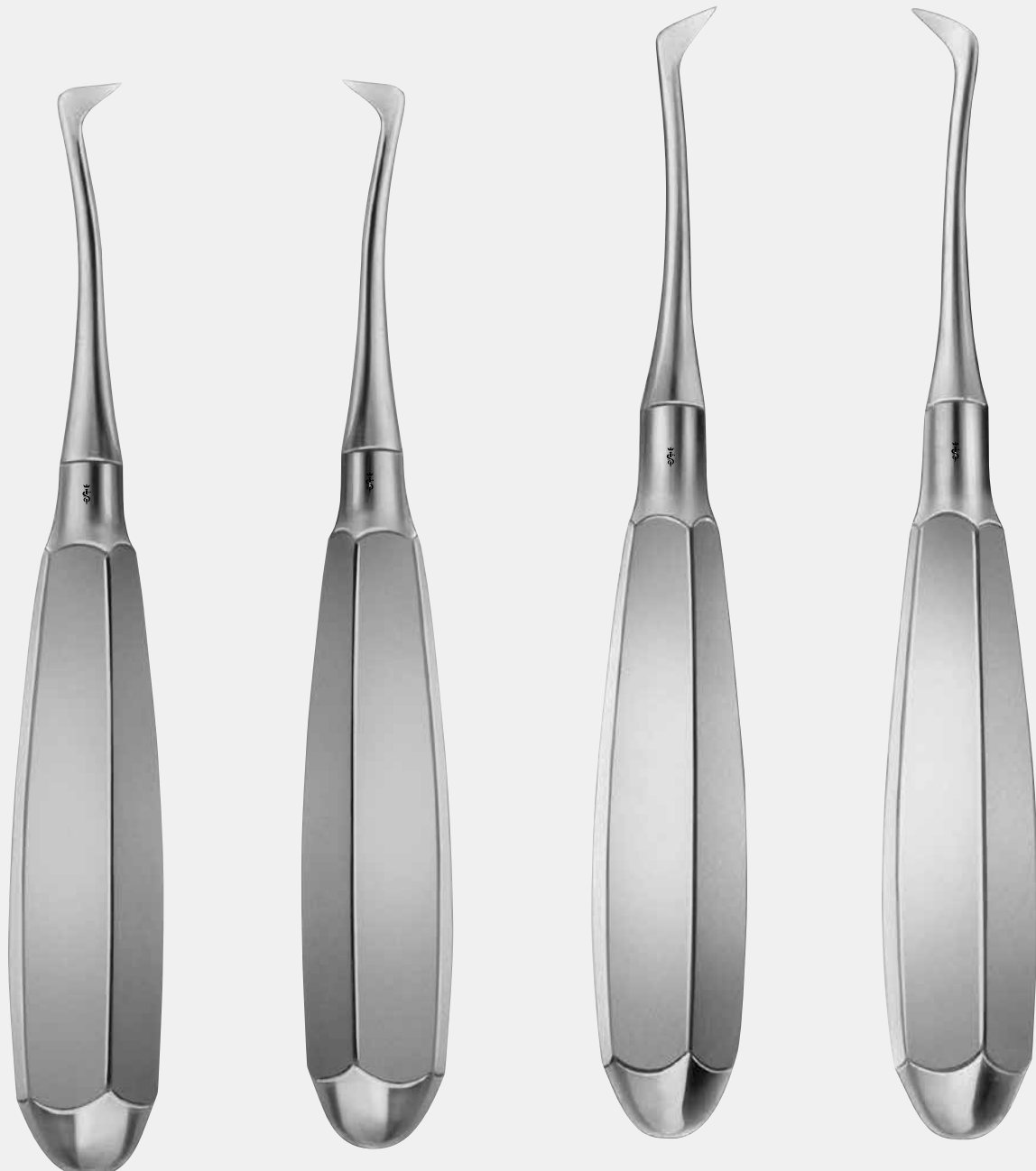
DL221R

Нижние корни, широкий

CRYER-WHITE

DL222R

Нижние корни, широкий



SELDIN

DL225R

Нижние корни

SELDIN

DL226R

Нижние корни

WINTER

DL229R

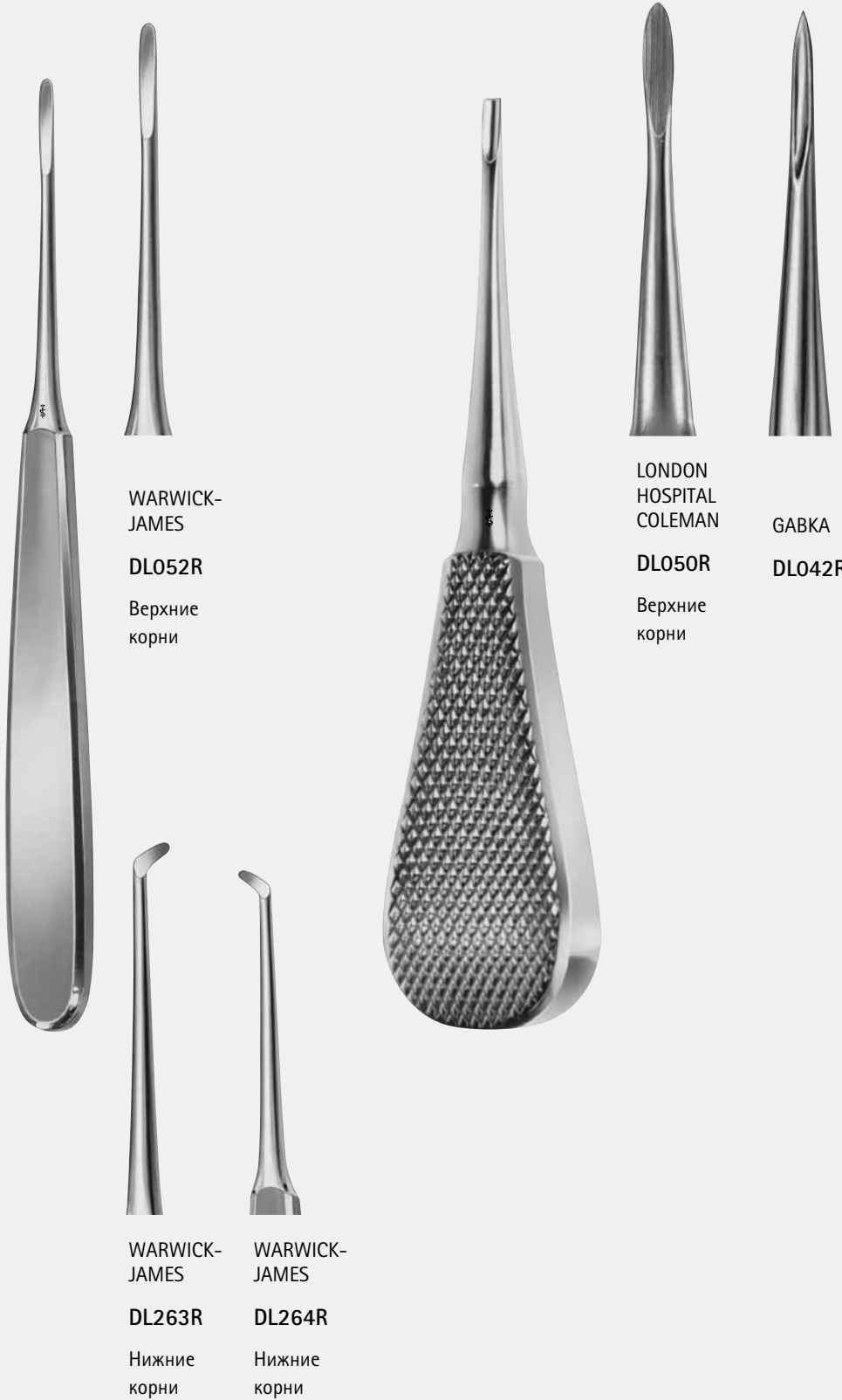
Нижние корни

WINTER

DL230R

Нижние корни

ЭЛЕВАТОРЫ





DL271R

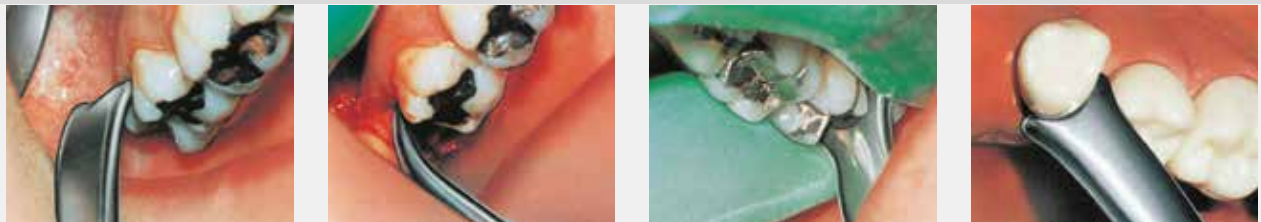
Элеватор для нижних корней



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

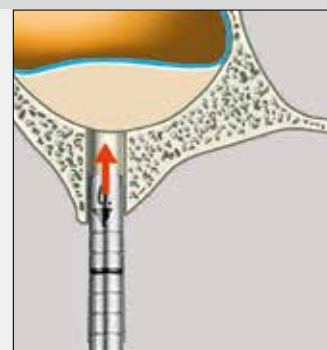
Периотом ERGOPLANT
170 мм, 7"

СИНДЕСМОТОМ. ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕТРАКЦИОННОЙ НИТИ



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ИМПЛАНТАЦИИ

СИНУС-ЛИФТИНГ



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**

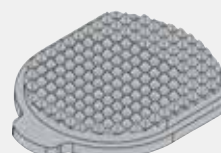
DX801R 1 ERGOPLANT Костная микромельница
(включая DX803R терку грубого
помола)

DX802R 1 ERGOPLANT терка мелкого помола

DX810R 1 ERGOPLANT очиститель для терки
мелкого помола

DX811R 1 ERGOPLANT очиститель для терки
грубого помола

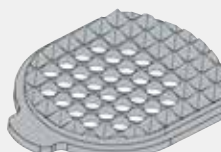
JF284R 1 сетка (274 x 172 x 60 мм)
с отсеком для хранения
микромельницы,
подходит для контейнера JN095



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 Ø 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



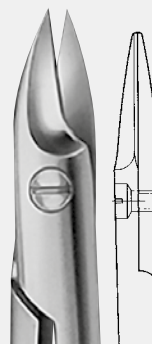
PLANERT
DP788R
140 мм

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

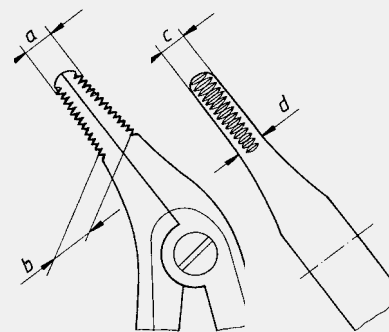
тонкие удлиненные бранши
алмазное напыление рабочей
поверхности для более точного захвата
140 мм, 5 1/2"



DP563R

широкие лезвия

DP569R

1 лезвие с
насечками

DP031R

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



BEEBE

DP560R–DP569R

Ножницы для
коронок
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



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

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



Контеинер в сборе
(корпус вместе с крышкой)



Корпус с перфорацией



Крышка с перфорацией



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

JN092 313 x 190 x **46**
277 x 176 x 20

JN086 313 x 185 x **35**

JN094 313 x 190 x **65**
277 x 176 x 39

JN088 313 x 185 x **55**

JN095 313 x 190 x **92**
277 x 176 x 66

JN089 313 x 185 x **82**

JN096 313 x 190 x **130**
277 x 176 x 104

JN090 313 x 185 x **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

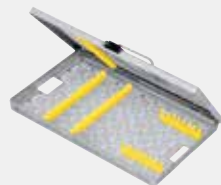
Сетка, 3 силиконовых держателя (JG391), крышка с ручкой



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

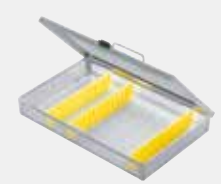
Сетка без вставок, крышка с ручкой



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

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

ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИИ. КЛЕЙ ДЛЯ ТКАНЕЙ



Novosyn®

Рассасывающийся



Monosyn® Quick

Рассасывающийся



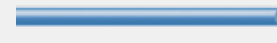
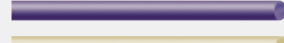
Monosyn®

Рассасывающийся



Dafilon®

Нерассасывающийся



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

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

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

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®**

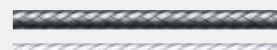
Нерассасывающийся

**Premilene®**

Нерассасывающийся

**Silkam®**

Нерассасывающийся

**НОВИНКА**

Состав
полипропилен,
полиэтилен

Структура
монофиламент

Покрытие
без покрытия

Цвет синий

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

Состав
полипропилен

Структура
монофиламент

Покрытие
без покрытия

Цвет синий

Диаметр USP 10/0–2
Метрический 0,2–5

Состав
натуральные волокна
шелка

Структура
плетеный

Покрытие
воск

Цвет черный, белый

Диаметр USP 8/0–6
Метрический 0,4–8

Состав
на основе n-бутил-
2-цианолакрилата

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%), бисаболол 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%), бисаболол 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, протозоцидный
- Высокая активность за счет свободных ионов йода
- Бактерицидное действие развивается в течение 15 секунд
- Не обладает раздражающим действием



Пронтосан раствор

Средство для очищения и деконтаминации ран в полости рта

Содержит 0,1% полигексанида, 0,1% бетамина (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 флип-топ, 500 мл	20	19669
Флакон с распылителем, 250 мл	20	19668
Флакон с защитой первого вскрытия и крышкой флип-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

Быстро действующее средство для обработки небольших поверхностей

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

Мелисептол Фоам содержит:
1-пропанол (17 %),
дидецилметиламмониум-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. №	Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №	Форма выпуска	Шт./уп.	Кат. №
Мелисептол рапид	1	19070	Флакон, 1000 мл	10	19239	Флакон, 1000 мл	10	180066
Канистра, 5000 мл	1	19070	Канистра, 5000 мл	1	19240	Канистра, 5000 мл	1	180067
Флакон, 1000 мл	10	18984						
Флакон с распылителем, 750 мл	12	19199						
Мелисептол Фоам								
Флакон с распылителем, 750 мл	12	19799						

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 комок
- 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

ПАМЯТКА ПО УХОДУ И ЗАТОЧКЕ ИНСТРУМЕНТОВ

Правила ухода за инструментами



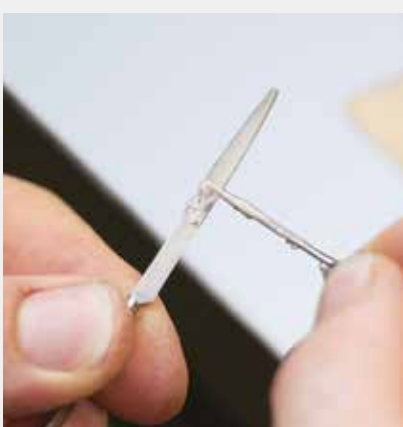
- Используйте инструмент строго по назначению, поскольку даже высококачественный инструмент можно затупить или повредить, выполняя им действия, для которых он не предназначен
- Используйте иглодержатели только с тем шовным материалом, толщина нити которого соответствует маркировке иглодержателя, указанной в каталоге производителя
- Странно 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 высушенны. 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
- Рашили
- 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.bbraun.nt-rt.ru | | **bng@nt-rt.ru**