

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

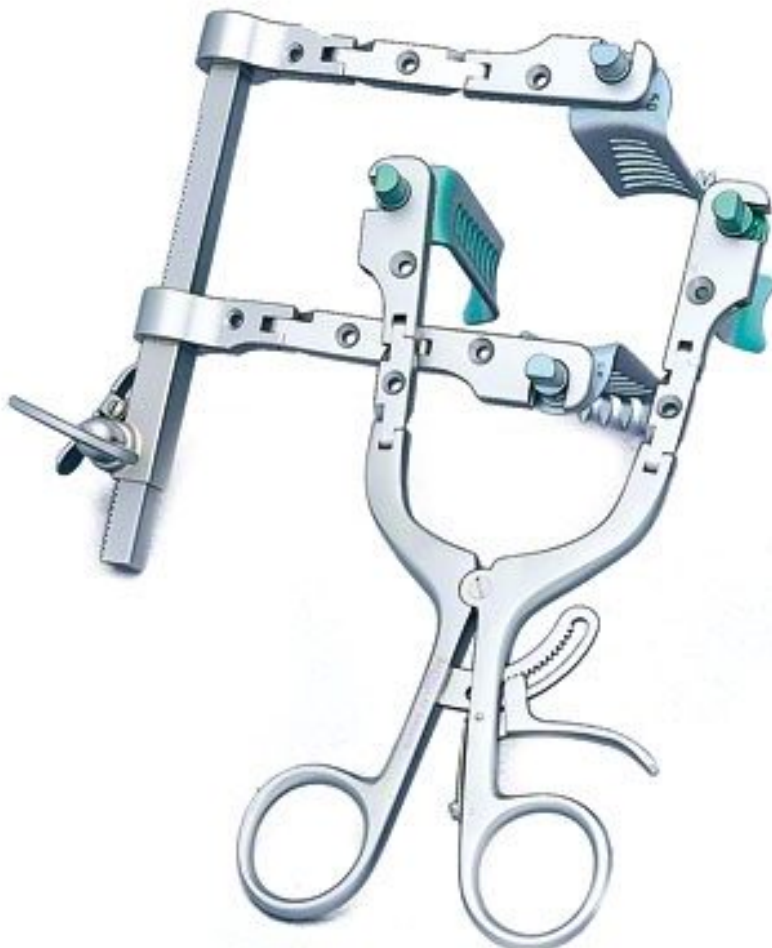
Киргизия +996(312)96-26-47

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

Технические характеристики на эндопротезы межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника, системы ретракторов для шейного отдела позвоночника Activ C, CCR-Retractor System, Spine Classics MLD System, Miaspas TL компании **B. BRAUN**

Виды товаров: эндопротезы межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника, системы ретракторов для шейного отдела позвоночника, системы ретракторов для поясничного отдела позвоночника, инструменты для спинальной хирургии.

Система ретракторов для шейного отдела позвоночника



CCR-Retractor System

Система ретракторов CCR используется для ретракции мягких тканей.

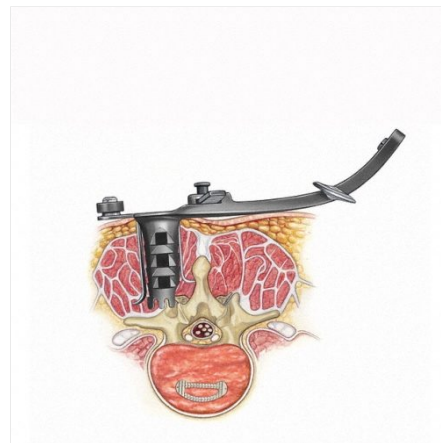
Преимущества

- Рентгеннегативные лезвия
- Улучшенная визуализация
- Нескользящие фенестрированные лезвия
- Бережный, но прочный захват и надежная фиксация
- Дизайн выступов на лезвиях обеспечивает сохранность мягких тканей
- Небольшой вес инструмента, удобство использования
- Боковая загрузка лезвий для быстрой и простой работы с инструментом
- Анти-ротационные рукоятки
- Ретрактор может быть закреплен на коже

Система ретракторов для минимально инвазивной поясничной дискэктомии



Spine Classics MLD System



Spine Classics MLD System

Система ретракторов MLD System предназначена для минимально инвазивного хирургического доступа.

Преимущества

- Оптимальный базовый набор инструментов, подобранный экспертами с учетом многолетнего клинического опыта
- Контейнер для хранения инструмента может подвергаться автоклавированию (удобство стерилизации и эффективное хранение инструмента) Шаровой зажим для быстрой и простой работы с инструментом: надежная фиксация, совместимость с любыми лезвиями и ретракторами системы CASPAR
- Нескользящий окончательный ретрактор прочно фиксируется в мышцах
- Специальные ретракторы и лезвия для хирургического лечения экстрафораминальных грыж позвонков

Система ретракторов для поясничного отдела позвоночника



activ O

Activ O – это система ретракторов с рентгеннегативными лезвиями.

Преимущества

Система может использоваться как отдельно, так и фиксироваться к операционному столу.

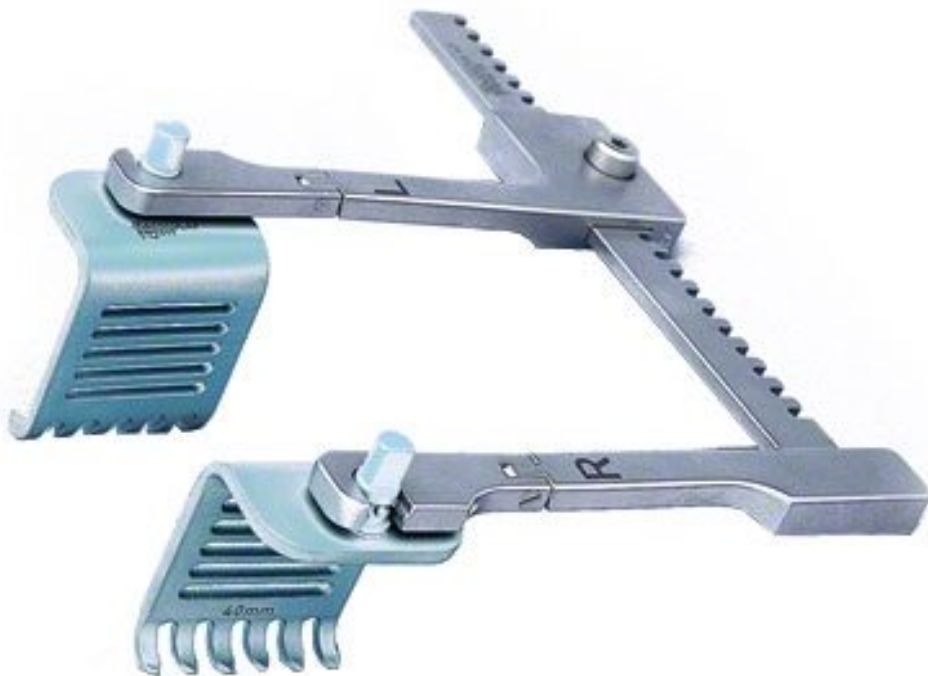
Ключевые характеристики

Рентгеннегативные лезвия изготовлены из материала ТЕСАmax, дополнительно лезвия могут быть закреплены в теле позвонка при помощи дистракционных винтов

Показания

Передний и боковой хирургический доступ при операциях на поясничном отделе позвоночника.

Ретрактор для поясничного отдела позвоночника



CLR-Retractor System

Ретрактор Caspar изготовлен из титана и разработан для точного захвата при оперативных вмешательствах на любом из сегментов поясничного отдела позвоночника.

Эндоскопическая микрохирургия позвоночника



Miaspas TL

Инструменты Miaspas® TL разработаны при участии практикующих хирургов для облегчения эндоскопических хирургических вмешательств

Преимущества

-
-
- Минимальная травматизация благодаря микрохирургической эндоскопической технике
- Может использоваться как для лапароскопии (с применением инсуффляции), так и для торакоскопии
- Оптимизированный набор инструмента делает процесс операции легче
- Высокое качество многоразового инструмента позволяет снизить затраты
- Инструментарий легко разобрать для очистки перед стерилизацией
- На инструмент нанесены отметки глубины проникновения инструмента в ткани, и это позволяет хирургу полностью контролировать глубину проникновения

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**