

## Рентгенопрозрачная система MAYFIELD® Infinity XR2

- Следуя стратегии непрерывной технологической эволюции изготавливаемой продукции и стараясь предлагать хирургам только самые передовые решения INTEGRA полностью обновила линейку рентгенопрозрачных изделий MAYFIELD®.
- Новая система MAYFIELD® Infinity XR2 - часть расширяющейся линейки "Infinity". Все компоненты новой системы обратно-совместимы с предыдущими моделями зажимов черепа и стационарными частями.
- Компоненты системы MAYFIELD® Infinity XR2 не создают областей затенения и нежелательных артефактов на интраоперационных изображениях, препятствующих нормальной визуализации мишени и критических структур.



Состав системы XR2:

- Зажим черепа MAYFIELD® XR2 A2114
- Шарнирный адаптер MAYFIELD® XR2
- Стационарная часть MAYFIELD® XR2 A2079

## Стационарная часть MAYFIELD® Infinity XR2

Жесткость устройства увеличена для обеспечения максимальной стабильности при фиксации\*.

- Подходит для ангиографии, флюороскопии и КТ.
- Установка системы и позиционирование узлов выполняется легко и быстро, что позволяет экономить время.
- Обеспечивает наилучшие условия для выполнения интраоперационных снимков.
- Включает стандартный рентгенопрозрачный шарнирный адаптер.
- Не совместима со стандартными частями MAYFIELD®  
Каталожный No. A2079 или No. A2079E



Параметры системы	A2079	A2079E (Расширенная)
Общая ширина	72 см	82,4 см
Ширина "от рельсы до рельсы"	от 49,6 см до 61 см	от 55,9 см до 71,1 см
Ширина рейла	3,2 см	
Стандартный рентгенопрозрачный шарнирный адаптер в составе	Да	

\* Обратитесь к инструкции по эксплуатации для позиций A2079/A2079E IFU

## Рентгенопрозрачный адаптер MAYFIELD® для спинального стола



Адаптер для стола для спинальных операций совместим с Зажимом черепа MAYFIELD® A2114

- Двухручковая система обеспечивает быструю и жесткую стабилизацию системы.
- Устанавливаются на стандартные рельсы операционного стола.

Каталожный No. A2600R

## Зажим черепа MAYFIELD® Infinity XR2



Обеспечивает жесткую надежную фиксацию черепа в трех точках во время ангиографии, флюороскопии и КТ сканирования.

- Совместим с МРТ до 3 Тесла
- Дополнительно: использование винта, не содержащего металл, позволяет избежать артефактов на изображении.

- Рукоятка, создающая дозированное усилие нажима в 80 фунтов на стороне зажима с одной иглой.
- Фиксация подковообразной скобы выполняется поворотом ручки на четверть оборота.
- Съемная подковообразная скоба для простоты очистки и дезинфекции.
- Механизм “трещетки” с двойной фиксацией.
- Включает подковообразную скобу для взрослых 439A1010

Каталожный No. A2114

## Съемная подковообразная скоба



- Для замены подковообразной скобы не требуются инструменты.
- Клиновидный штифт удерживает скобу в посадочном гнезде зажима черепа.

Каталожный No. 439A1094

## Подковообразный подголовник для взрослых MAYFIELD® Infinity

- Обеспечивает фиксацию головы взрослых и детей старшего возраста в положении лежа на спине или на животе.
- Обладает теми же преимуществами, что и стандартный подковообразный подголовник (A1012).
- Композитное карбоновое волокно обеспечивает необходимую жесткость и долговечность службы и дает минимум артефактов на изображениях.
- Разработан для использования со стационарной частью MAYFIELD® Infinity XR2 A2079, A2079E and A2600R.



Каталожный No. A2010

---

## Рентгенопрозрачный педиатрический подковообразный подголовник MAYFIELD®

- Обеспечивает фиксацию головы младенцев и детей младшего возраста в положении лежа на спине или на животе.
- Обладает теми же преимуществами, что и стандартный педиатрический подковообразный подголовник (A1051).
- Композитное карбоновое волокно обеспечивает необходимую жесткость и долговечность службы и дает минимум артефактов на изображениях.
- Разработан для использования со стационарной частью MAYFIELD® Infinity XR2 A2079.



Каталожный No. A2011

### Сменный набор для удлинения рычага стационарной части



437A2224 (12.7 см)



437A2225 (17.8 см)

- Обеспечивает дополнительную длину для того, чтобы нерентгенопрозрачные компоненты находились вне области сканирования.

Каталожный No. 437A2224 (12.7 см)  
Каталожный No. 437A2225 (17,8 см)

### Силовой модуль



Переходник (не содержит металл)  
(439A1092)



Силовой модуль (439A1093)

- Позволяет заменить металлические части, для того чтобы не было артефактов на изображении.

Каталожный No. 439A1092  
Каталожный No. 439A1093

### Съемная педиатрическая подковообразная скоба



- Спроектирована для фиксации черепов малого размера.

Каталожный No. 439A1091

### Шарнирный адаптер MAYFIELD® Infinity XR2 Tri-Star



Обеспечивает оптимальную свободу позиционирования благодаря вращению на 360 градусов.

- Имеет два дополнительных шлицевых соединения типа “звездочка”, позволяющих закрепить вспомогательные устройства, такие, как динамические референсные рамки систем навигации и устройства ретракции.
- Легко устанавливается на стационарную часть и обеспечивает удобное крепление зажима черепа.

Каталожный No.A2111