

Ритейлер в Беларуси - ООО "Медицинские технологии и сервис"
 220015, г. Минск, ул. Пономаренко 35а, оф.037
 +375 17 207 13 67 (Тел/факс) +375 33 345 18 59 (MTS)
 +375 29 593 48 56 (Velcom) e-mail: info@medte.by
 medte.by

Интродьюсеры

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 114 | Свойства | 123 | Интродьюсер Performer®
Micropuncture® |
| 116 | Интродьюсер Flexor®
в Модификации Ansel
Проводниковый Интродьюсер | 123 | Интродьюсер Удлиненный
Check-Flo Performer®
Интродьюсер с Клапаном Малого
Диаметра |
| 117 | Интродьюсер Flexor® Check- Flo®
Клапан Малого Диаметра | 124 | Интродьюсер Радиальный
Check-Flo Performer®
Радиальный Набор Micropuncture® |
| 117 | Интродьюсер Радиальный
Flexor® Check- Flo®
Радиальный Набор Micropuncture® | 125 | Интродьюсер Транссептальный
Check-Flo Performer® Модификации
Mullins |
| 118 | Интродьюсер Flexor® Check- Flo®
Модификации Raabe | 126 | Интродьюсер Check- Flo®
Интродьюсер с Клапаном
Большого Диаметра |
| 118 | Интродьюсер Контралатеральный
Flexor® Check- Flo® модификации
Balkin Up & Over® | 127 | Предсердный Интродьюсер
Check- Flo®
Интродьюсер Предсердный
Hausdorf-Lock |
| 119 | Интродьюсер Flexor® Check- Flo®
с Гибким Расширителем High-Flex
Гидрофильное Покрытие AQ®
и Рентгеноконтрастные Маркеры | 128 | Набор для Микропункции
Micropuncture® Transitionless™ |
| 120 | Интродьюсер Flexor®
с Y-коннектором Tuohy-Borst
Интродьюсер Модификации Ansel
Интродьюсер Модификации
Shuttle®-SL
Интродьюсер Модификации
Shuttle Select® | 129 | Набор для Микропункции
Micropuncture® Push-Plus™ |
| 122 | Интродьюсер Check-Flo Performer®
Интродьюсер с Клапаном Малого
Диаметра | 129 | Набор для Микропункции
Micropuncture® Peel-Away®
Модификация Denny |
| | | 130 | Интродьюсер Разрывааемый
Peel-Away® |

Интродьюсеры

Свойства

Наилучшая комбинация полного контроля и удобства. Интродьюсеры компании COOK Medical® представляют собой бесшовную конструкцию и представлены в широчайшей линейке модификаций.

Широкий Выбор Конструкций Клапана

Различные варианты устройства клапана обеспечивают надёжный гемостаз во время любой процедуры.

Удобство Цветной Кодировки

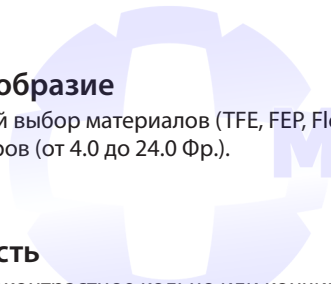
Цветная кодировка всего размерного ряда от 5.0 до 12.0 Фр облегчает удобство выбора интродьюсера.

Разнообразие

Широкий выбор материалов (TFE, FEP, Flexor®) и размеров (от 4.0 до 24.0 Фр.).

Точность

Рентгеноконтрастное кольцо или кончик RB™ обеспечивают точное позиционирование.



МЕДИЦИНСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИС

Технология Flexor®

Интродьюсеры Flexor® используются в случаях затруднённого или сложного сосудистого доступа. Великолепно выполняют функцию проведения инструмента. Технология Flexor® идеальна для любых процедур: от самых простых повседневных до самых сложных и редких.

Устойчивость к Изломам

Запатентованная технология армировки Flexor® обеспечивает идеальное соотношение продольной гибкости и максимальной радиальной жёсткости, обеспечивая тем самым устойчивость к изломам с сохранением заданного размера и формы внутреннего просвета.



Низкий Коэффициент Трения

Большой просвет и покрытие внутренней стенки модифицированным тефлоном (PTFE) позволяют проводить инструменты без усилия.

Превосходная Визуализация

Инкорпорированное бесшовным способом в стенку интродьюсера рентгеноконтрастное кольцо чётко визуализируется под контролем рентгена, способствуя точному расположению дистального кончика интродьюсера.



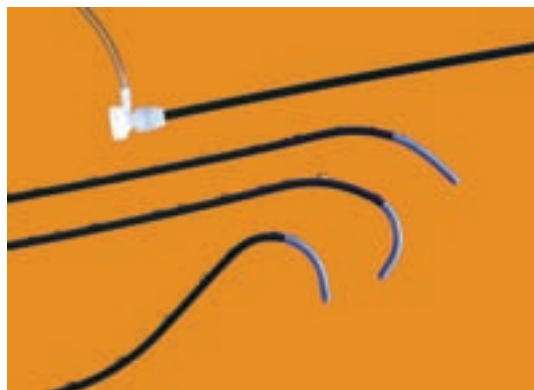
Улучшенная Проходимость

Гидрофильное покрытие AQ® обеспечивают превосходную проходимость интродьюсеров Flexor® в просвете любых сосудов за счёт значительного снижения коэффициента трения.

Размерный Ряд

Широкий просвет с низким коэффициентом трения внутренних стенок интродьюсера обеспечивает свободное проведение инструментов.





Интродьюсер Flexor® в Модификации Ansel



Проводниковые Интродьюсеры

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Внутренний просвет, дюйм
Длина Интродьюсера 45 см				
KCFW-4.0-18/35-45-RB-ANL0-HC	4.0	.018/.035	45	.059
KCFW-5.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	5.0	.018/.038	45	.074
KCFW-5.0-18/38-45-RB-ANL1-HC	5.0	.018/.038	45	.074
KCFW-5.0-18/38-45-RB-ANL2-HC	5.0	.018/.038	45	.074
KCFW-6.0-18/38-45-RB-ANL1-HC	6.0	.018/.038	45	.087
KCFW-6.0-18/38-45-RB-ANL2-HC	6.0	.018/.038	45	.087
KCFW-7.0-18/38-45-RB-ANL0-HC	7.0	.018/.038	45	.100
Длина Интродьюсера 90 см				
KCFW-4.0-18/35-90-RB-ANL0-HC	4.0	.018/.035	90	.059
KCFW-5.0-18/38-90-RB-ANL0-HC	5.0	.018/.038	90	.074
KCFW-5.0-18/38-90-RB-ANL1-HC	5.0	.018/.038	90	.074
KCFW-5.0-18/38-90-RB-ANL2-HC	5.0	.018/.038	90	.074
KCFW-6.0-18/38-90-RB-ANL1-HC	6.0	.018/.038	90	.087
KCFW-6.0-18/38-90-RB-ANL2-HC	6.0	.018/.038	90	.087
Длина Интродьюсера 110 см				
KCFW-4.0-18/35-110-RB-ANL0-HC	4.0	.018/.035	110	.059
KCFW-5.0-18/38-110-RB-ANL0-HC	5.0	.018/.038	110	.074



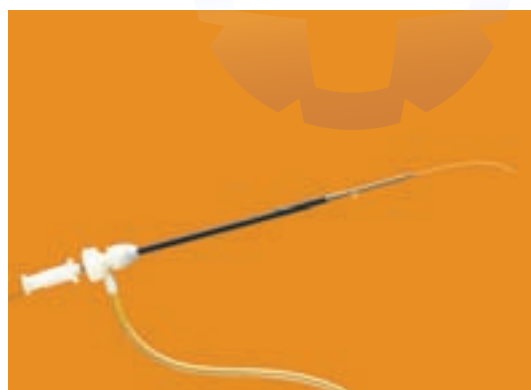
Интродьюсер Flexor® Check- Flo®



Клапан Малого Диаметра

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см
Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника			
KCFW-6.0-35-45-RB	6.0	.035	45
KCFW-6.0-38-30-RB	6.0	.038	30
KCFW-6.0-38-45-RB	6.0	.038	45
KCFW-6.0-38-90-RB	6.0	.038	90
KCFW-7.0-38-30-RB	7.0	.038	30
KCFW-7.0-38-45-RB	7.0	.038	45
KCFW-7.0-38-90-RB	7.0	.038	90
KCFW-8.0-38-30-RB	8.0	.038	30
KCFW-8.0-38-45-RB	8.0	.038	45
KCFW-8.0-38-90-RB	8.0	.038	90



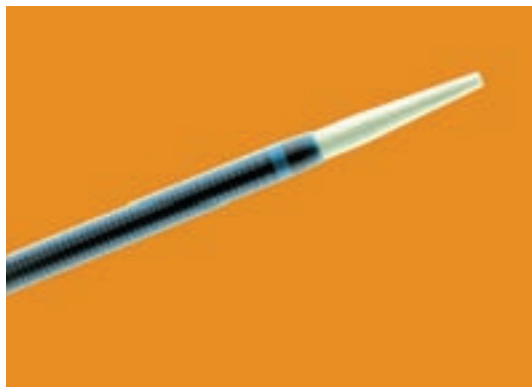
Интродьюсер Радиальный Flexor® Check- Flo®



Радиальный Набор Micropuncture®

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Длина конусовидного кончика дилатора, см	Игла: калибр/длина, Gage/см
Гидрофильное Покрытие AQ® – Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
KCFN-5.0-18-13-RA2.5-NC	5.0	.018	13	2.5	21/4
KCFN-5.0-18-23-RA2.5-NC	5.0	.018	23	2.5	21/4
KCFN-6.0-18-13-RA2.5-NC	6.0	.018	13	2.5	21/4
KCFN-6.0-18-23-RA2.5-NC	6.0	.018	23	2.5	21/4
KCFN-7.0-18-23-RA2.5-NC	7.0	.018	23	2.5	21/4

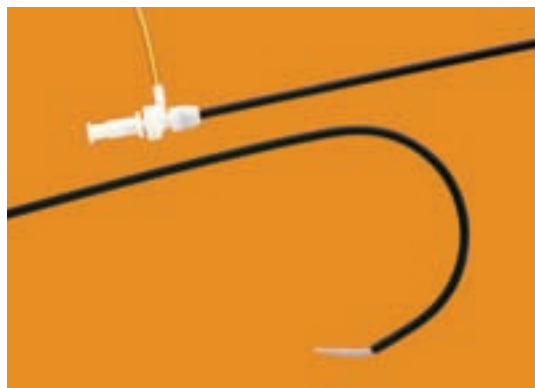


Интродьюсер Flexor® Check- Flo® в Модификации Raabe



- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Внутренний просвет, дюйм
Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника				
KCFW-5.0-38-55-RB-RAABE	5.0	.038	55	.074
KCFW-5.0-38-70-RB-RAABE	5.0	.038	70	.074
KCFW-5.0-38-90-RB-RAABE	5.0	.038	90	.074
KCFW-6.0-38-55-RB-RAABE	6.0	.038	55	.087
KCFW-6.0-38-70-RB-RAABE	6.0	.038	70	.087
KCFW-6.0-38-90-RB-RAABE	6.0	.038	90	.087
KCFW-7.0-38-55-RB-RAABE	7.0	.038	55	.100
KCFW-7.0-38-70-RB-RAABE	7.0	.038	70	.100
KCFW-7.0-38-90-RB-RAABE	7.0	.038	90	.100
KCFW-8.0-38-55-RB-RAABE	8.0	.038	55	.113
KCFW-8.0-38-70-RB-RAABE	8.0	.038	70	.113
KCFW-9.0-38-70-RB-RAABE	9.0	.038	70	.126



Интродьюсер Контралатеральный Flexor® Check- Flo® Модификации Balkin Up & Over®



- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Внутренний просвет, дюйм
-------------------	--------------	-----------------------------	-----------	--------------------------

Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника

KCFW-5.5-38-40-RB-BLKN	5.5	.038	40	.074
KCFW-6.0-38-40-RB-BLKN	6.0	.038	40	.087
KCFW-7.0-35-40-RB-BLKN	7.0	.035	40	.100
KCFW-7.0-38-40-RB-BLKN	7.0	.038	40	.100
KCFW-8.0-38-40-RB-BLKN	8.0	.038	40	.113
KCFW-10.0-38-40-RB-BLKN	10.0	.038	40	.134
KCFW-12.0-38-40-RB-BLKN	12.0	.038	40	.162

Гидрофильное Покрытие AQ® – Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника

KCFW-5.5-38-40-RB-BLKN-HC	5.5	.038	40	.074
KCFW-6.0-38-40-RB-BLKN-HC	6.0	.038	40	.087
KCFW-8.0-38-40-RB-BLKN-HC	8.0	.038	40	.113



Интродьюсер Flexor® Check- Flo® с Гибким Расширителем High-Flex



- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Внутренний просвет, Фр./мм	Диаметр, Фр./мм	Совместимый проводник, дюйм/мм	Длина, см
-------------------	----------------------------	-----------------	--------------------------------	-----------

Гидрофильное Покрытие AQ® и Рентгеноконтрастные Маркеры – Стандартный Интродьюсер без Проводника

KCFW-7.0-35-55-RB-HFANL1-HC	7.0/2.54	8.8/2.95	.035/0.89	55
KCFW-7.0-35-110-RB-HFANL1-HC	7.0/2.54	8.8/2.95	.035/0.89	110
KCFW-8.0-35-55-RB-HFANL1-HC	8.0/2.87	9.8/3.28	.035/0.89	55
KCFW-8.0-35-110-RB-HFANL1-HC	8.0/2.87	9.8/3.28	.035/0.89	110
KCFW-10.0-35-45-RB-HFANL1-HC	10.0/3.40	11.4/3.81	.035/0.89	45
KCFW-12.0-35-45-RB-HFANL1-HC	12.0/4.11	13.4/4.47	.035/0.89	45



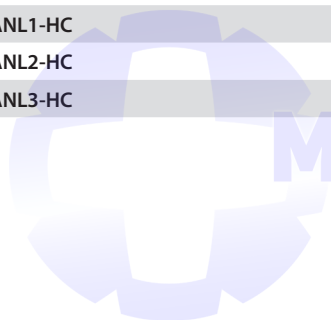
Интродьюсер Flexor® с Y-коннектором Tuohy-Borst



Модификация Ansel

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Внутренний диаметр, дюйм
Гидрофильное Покрытие AQ® и Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника				
KSAW-5.0-18/38-55-RB-ANL1-HC	5.0	.018/.038	55	.074
KSAW-5.0-18/38-55-RB-ANL2-HC	5.0	.018/.038	55	.074
KSAW-5.0-18/38-55-RB-ANL3-HC	5.0	.018/.038	55	.074
KSAW-6.0-18/38-55-RB-ANL1-HC	6.0	.018/.038	55	.087
KSAW-6.0-18/38-55-RB-ANL2-HC	6.0	.018/.038	55	.087
KSAW-6.0-18/38-55-RB-ANL3-HC	6.0	.018/.038	55	.087
KSAW-7.0-18/38-55-RB-ANL1-HC	7.0	.018/.038	55	.100
KSAW-7.0-18/38-55-RB-ANL2-HC	7.0	.018/.038	55	.100
KSAW-7.0-18/38-55-RB-ANL3-HC	7.0	.018/.038	55	.100



МЕДИЦИНСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИС



Интродьюсер Flexor® с Y-коннектором Tuohy-Borst



Модификация Shuttle®-SL

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Внутренний диаметр, дюйм
Гидрофильное Покрытие AQ® и Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника				
KSAW-4.0-18/35-90-RB-SHTL-HC	4.0	.018/.035	90	.059
KSAW-4.0-18/35-110-RB-SHTL-HC	4.0	.018/.035	110	.059
KSAW-5.0-18/38-110-RB-SHTL-HC	5.0	.018/.038	110	.074
KSAW-5.0-18/38-90-RB-SHTL-HC	5.0	.018/.038	90	.074
KSAW-6.0-38-80-RB-SHTL-HC	6.0	.038	80	.087
KSAW-6.0-38-90-RB-SHTL-HC	6.0	.038	90	.087
KSAW-7.0-38-80-RB-SHTL-HC	7.0	.038	80	.100
KSAW-7.0-38-90-RB-SHTL-HC	7.0	.038	90	.100
KSAW-8.0-38-90-RB-SHTL-HC	8.0	.038	90	.113



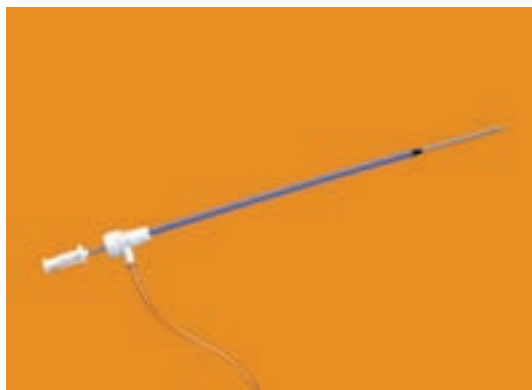
Интродьюсер Flexor® с Y-коннектором Tuohy-Borst



Модификация Shuttle Select®

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Внутренний диаметр, дюйм
Гидрофильное Покрытие AQ® и Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника				
KSAW-5.0-38-90-RB-SHTL-FLEX-HC	5.0	.038	90	.074
KSAW-6.0-38-90-RB-SHTL-FLEX-HC	6.0	.038	90	.087



Интродьюсер Check-Flo Performer®



Интродьюсер с Клапаном Малого Диаметра

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Конфигурация кончика, радиус изгиба, мм	Длина, см	Длина дилатора, см
Без Проводника					
RCFW-5.0-35	5.0	.035		13	20
RCFW-6.0-35	6.0	.035		13	20
RCFW-6.0-38	6.0	.038		13	20
RCFW-7.0-35	7.0	.035		13	20
RCFW-8.0-38	8.0	.038		13	20
Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника					
RCFW-5.0-35-RB	5.0	.035		13	20
RCFW-6.0-35-RB	6.0	.035		13	20
RCFW-7.0-35-RB	7.0	.035		13	20
В Комплекте с Проводником					
RCF-4.0-35-J	4.0	.035	прямой/3	13	20
RCF-5.0-35-J	5.0	.035	прямой/3	13	20
RCF-5.0-38-J	5.0	.038	прямой/3	13	20
RCF-6.0-35-J	6.0	.035	прямой/3	13	20
RCF-7.0-35-J	7.0	.035	прямой/3	13	20
RCF-7.0-38-J	7.0	.038	прямой/3	13	20
RCF-8.0-38-J	8.0	.038	прямой/3	13	20
В Комплекте с Иглой и Проводником					
RCFN-5.0-35-J	5.0	.035	прямой/3	13	20
RCFN-6.0-38-J	6.0	.038	прямой/3	13	20
RCFN-8.0-38-J	8.0	.038	прямой/3	13	20



Интродьюсер Performer® Micropuncture®

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Длина дилатора, см	Длина иглы, см
Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
RCFN-4.0-18-MPIS-NT	4.0	.018	13	20	7
RCFN-5.0-18-MPIS-NT	5.0	.018	13	20	7
RCFN-6.0-18-MPIS-NT	6.0	.018	13	20	7
RCFN-7.0-18-MPIS-NT	7.0	.018	13	20	7



Интродьюсер Check-Flo Performer®

Интродьюсер с Клапаном Малого Диаметра

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.



Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Длина дилатора, см
Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника				
RCFW-6.0-38-30-RB	6.0	.038	30	37
RCFW-7.0-38-30-RB	7.0	.038	30	37
RCFW-8.0-38-30-RB	8.0	.038	30	37
В Комплекте с Проводником				
RCF-5.0-35-45-J	5.0	.035	45	52



Интродьюсер Радиальный Check-Flo Performer®



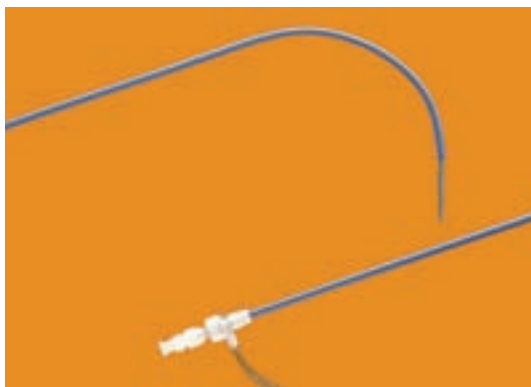
Радиальный Набор Micropuncture®

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр. Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см	Длина конусовидного кончика дилатора, см	Игла: калибр/длина, Gage/cm
Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
RCFN-4.0-18-5.5-RA1.5	4.0	.018	5.5	1.5	21/4
RCFN-4.0-18-13-RA2.5	4.0	.018	13	2.5	21/4
RCFN-4.0-18-23-RA1.5	4.0	.018	23	1.5	21/4
RCFN-5.0-18-5.5-RA1.5	5.0	.018	5.5	1.5	21/4
RCFN-5.0-18-7-RA2.5	5.0	.018	7	2.5	21/4
RCFN-5.0-18-13-RA2.5	5.0	.018	13	2.5	21/4
RCFN-5.0-18-23-RA2.5	5.0	.018	23	2.5	21/4
RCFN-6.0-18-7-RA2.5	6.0	.018	7	2.5	21/4
RCFN-6.0-18-13-RA2.5	6.0	.018	13	2.5	21/4
RCFN-6.0-18-23-RA2.5	6.0	.018	23	2.5	21/4



МЕДИЦИНСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИС



Интродьюсер Трансептальный Check-Flo Performer® Модификации Mullins



- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина, см
Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника			
RCFW-6.0-38-63-RB-MTS	6.0	.038	63
RCFW-6.0-38-75-RB-MTS	6.0	.038	75
RCFW-7.0-38-63-RB-MTS	7.0	.038	63
RCFW-7.0-38-75-RB-MTS	7.0	.038	75
RCFW-8.0-38-63-RB-MTS	8.0	.038	63
RCFW-8.0-38-75-RB-MTS	8.0	.038	75
Клапан Большого Диаметра Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника			
RCFW-9.0-38-63-RB-MTS	9.0	.038	63
RCFW-9.0-38-75-RB-MTS	9.0	.038	75
RCFW-10.0-38-63-RB-MTS	10.0	.038	63
RCFW-10.0-38-75-RB-MTS	10.0	.038	75
RCFW-10.0-38-85-RB-MTS	10.0	.038	85
RCFW-11.0-38-63-RB-MTS	11.0	.038	63
RCFW-11.0-38-75-RB-MTS	11.0	.038	75
RCFW-11.0-38-85-RB-MTS	11.0	.038	85
RCFW-12.0-38-63-RB-MTS	12.0	.038	63
RCFW-12.0-38-75-RB-MTS	12.0	.038	75
RCFW-12.0-38-85-RB-MTS	12.0	.038	85
RCFW-13.0-38-75-RB-MTS	13.0	.038	75
RCFW-14.0-38-85-RB-MTS	14.0	.038	85



Интродьюсер Check- Flo®



Интродьюсер с Клапаном Большого Диаметра

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Конфигурация кончика, радиус изгиба, мм	Длина, см	Длина дилатора, см	Игла: калибр/длина, Gage/см
Короткие Без Проводника						
RCFW-10.0-38	10.0	.038		13	24	
RCFW-12.0-38	12.0	.038		13	24	
В Комплекте с Проводником						
RCF-9.0-38-J	9.0	.038	прямой/3	13	20	
RCF-10.0-38-J	10.0	.038	прямой/3	13	20	
RCF-12.0-38-J	12.0	.038	прямой/3	13	20	
RCF-14.0-38-J	14.0	.038	прямой/3	13	20	
В Комплекте с Иглой и Проводником						
RCFN-9.0-38-J	9.0	.038	прямой/3	13	20	18/7.0
Длинные Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника						
RCFW-10.0-38-30-RB	10.0	.038		30	42	
RCFW-10.0-38-45-RB	10.0	.038		45	57	
RCFW-12.0-38-30-RB	12.0	.038		30	42	
RCFW-12.0-38-45-RB	12.0	.038		45	57	
RCFW-12.0-38-80-RB	12.0	.038		80	92	
RCFW-14.0-38-30-RB	14.0	.038		30	42	
RCFW-14.0-38-45-RB	14.0	.038		45	57	
RCFW-14.0-38-80-RB	14.0	.038		80	92	
RCFW-16.0P-38-30-RB	16.0	.038		30	42	
RCFW-16.0P-38-45-RB	16.0	.038		45	57	
RCFW-16.0P-38-70-RB	16.0	.038		70	82	
RCFW-16.0P-38-80-RB	16.0	.038		80	92	
RCFW-18.0P-38-30-RB	18.0	.038		30	42	



Предсердный Интродьюсер Check- Flo®

Интродьюсер Предсердный Hausdorf-Lock

- Перед введением инструмента необходимо точно определить соответствие наружного диаметра инструмента просвету интродьюсера.



Номер
по каталогу

Диаметр,
Фр.

Совместимый
проводник,
дюйм

Длина,
см

Рентгеноконтрастное Кольцо RB™ – Без Проводника

RCFW-10.0-38-75-RB-HLA-091100	10.0	.038	75
RCFW-11.0-38-75-RB-HLA-091100	11.0	.038	75
RCFW-12.0-38-75-RB-HLA-091100	12.0	.038	75



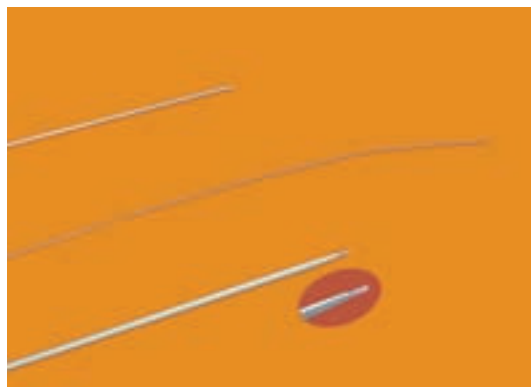
МЕДИЦИНСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИС



Набор для Микропункции Micropuncture® Transitionless™



Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Длина, см	Совместимый проводник, дюйм	Длина проводника, см	Игла: калибр/длина, Gage/см
Стальной Проводник с Платиновым Кончиком					
MPIS-405-SST	4.0	10	.018	40	21/7
MPIS-505-SST	5.0	10	.018	40	21/7
Стальной Проводник с Пункционной Иглой Echotip					
MPIS-401-U-SST	4.0	10	.018	40	21/7
MPIS-501-U-SST	5.0	10	.018	40	21/7
Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком и Пункционной Иглой Echotip					
MPIS-401-NT-U-SST	4.0	10	.018	40	21/7
MPIS-501-NT-U-SST	5.0	10	.018	40	21/7
Модификация Mallinckrodt					
MPIS-501-MKDT-PMG-SST	5.0	10	.018	60	21/7
Педиатрические					
Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
MPIS-401-PED-NT-SST	4.0	10	.018	40	21/4
Нитиноловый Проводник с Иглой Echotip					
MPIS-401-PED-NT-U-SST	4.0	10	.018	40	21/4
MPIS-501-PED-NT-U-SST	5.0	10	.018	40	21/4
Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
MPIS-401-NT-SST	4.0	10	.018	40	21/7
MPIS-501-NT-SST	5.0	10	.018	40	21/7

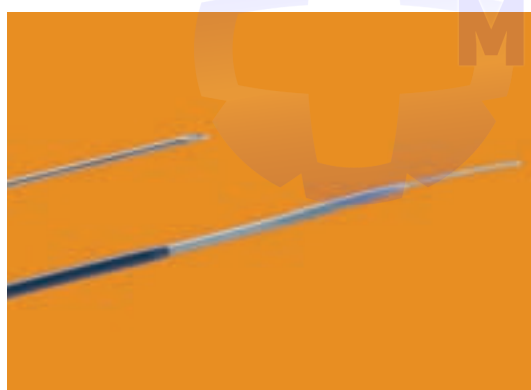


Набор для Микропункции Micropuncture® Push-Plus™



• Усиленный внутренний катетер

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Длина, см	Совместимый проводник, дюйм	Длина проводника, см	Игла: калибр/длина, Gage/см
Жёсткая Канюля Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
MPIS-401-10.0-SC-NT-SST	4.0	10	.018	40	21/7
MPIS-501-10.0-SC-NT-SST	5.0	10	.018	40	21/7
MPIS-501-15.0-SC-NT-SST	5.0	15	.018	45	21/7
Игла EchoTip® Нитиноловый Проводник с Платиновым Кончиком					
MPIS-401-10.0-SC-NT-U-SST	4.0	10	.018	40	21/7
MPIS-501-10.0-SC-NT-U-SST	5.0	10	.018	40	21/7



Набор для Микропункции Micropuncture® Peel-Away® Модификация Denny



Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Длина проводника, см	Игла: калибр/длина, Gage/см
Проводник Входит в Набор				
PLIP-4.5-18-9-DENNY-A	4.5	.018	65	21/5
PLIP-5.0-18-9-DENNY	5.0	.018	65	21/7
PLIP-5.5-18-9-DENNY-A	5.5	.018	65	21/7
PLIP-7.0-18-9-DENNY-A	7.0	.018	65	21/7



Интродьюсер Разрываемый Peel-Away®

Номер по каталогу	Диаметр, Фр.	Совместимый проводник, дюйм	Игла: калибр/длина, Gage/см
Прямые Без Проводника			
PLVW-6.0-35	6.0	.035	
PLVW-7.0-35	7.0	.035	
PLVW-8.0-38	8.0	.038	
PLVW-9.0-38	9.0	.038	
PLVW-10.0-38	10.0	.038	
PLVW-11.0-38	11.0	.038	
PLVW-12.0-38	12.0	.038	
PLVW-13.0-38	13.0	.038	
PLVW-14.0-38	14.0	.038	
PLVW-16.0-38	16.0	.038	
PLVW-18.0-38	18.0	.038	
PLVW-20.0-38	20.0	.038	
PLVW-22.0-38	22.0	.038	
PLVW-24.0-38	24.0	.038	
PLVW-26.0-38	26.0	.038	
Изогнутые Проводник и Игла в Наборе			
PLVN-7.0-38-24-VAD5-CVI	7.0	.038	18/7.0
PLVN-9.0-38-24-VAD5-CVI	9.0	.038	18/7.0
PLVN-10.0-38-24-VAD5-CVI	10.0	.038	18/7.0
PLVN-12.0-38-24-VAD5-CVI	12.0	.038	18/7.0