

ASAHI Hyperion

ПРОВОДНИКОВЫЙ КАТЕТЕР

Создание стабильной среды для вашей процедуры.



Уникальный проводниковый катетер, способный справиться с различными видами сложных состояний. Решение кроется здесь.

Стабильность процедуры

► Разумные характеристики для вашей стабильной процедуры

■ Больше места для ваших процедур

– Большой внутренний диаметр уменьшает трение между устройствами, особенно с 6F, и обеспечивает более эффективную контрастную визуализацию.



■ PTFE покрытие

– Гладкий внутренний просвет снижает сопротивление продвижения устройств.



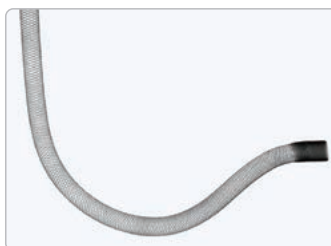
	ID	OD
6 Fr:	1.80 мм (0.071")	2.09 мм
7 Fr:	2.05 мм (0.081")	2.40 мм
8 Fr:	2.28 мм (0.090")	2.70 мм

Гибкий кончик

► Безопасные процедуры и правильное позиционирование стали возможными благодаря нашей технологии гибкого кончика.

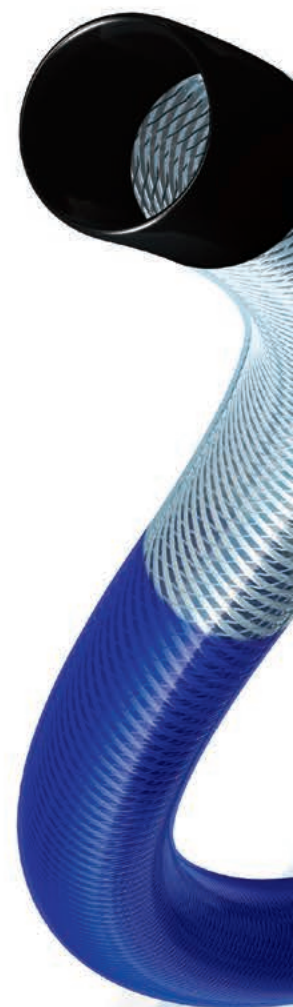
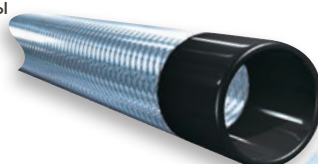
■ Материал

– Безопасные процедуры стали возможными благодаря универсальному кончику, тому же материалу, который используется для кончика Asahi Corsair, обеспечивающему гибкость и высокую визуализацию.



■ Обработанный кончик All Round

– Обработанные стенки кончика скругленной формы обеспечивают атравматичное зацепление сосудов. Высокая визуализация



Создание стабильной среды для вашей процедуры

Поддержка

▶ Стабильная поддержка даже во время сложных процедур

■ Усиленный shaft

- Уникальные технологии обработки Asahi Intecc предотвращают снижение маневренности и препятствуют перегибам во время процедуры.

■ Усиленная вторичная кривизна

- Усиленная вторичная кривизна и превосходное сохранение формы являются ключевыми факторами высокой надежности.

■ Уникальная кривизна

- Уникальная третья дуга Hyperion в проксимальной части второй дуги улучшает поддержку за счет увеличения площади контакта между катетером и стенкой сосуда.

*для JL, JLST, AL, SAL

Обычный проводниковый катетер ▶ ◀ Hyperion

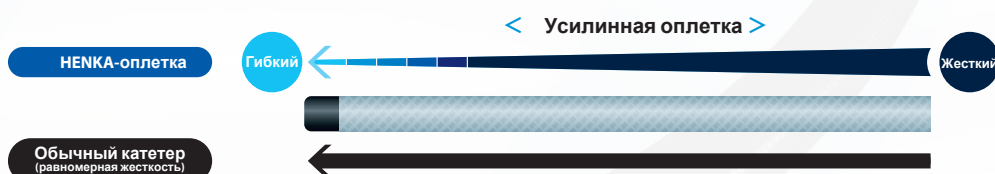


Маневренность

▶ Обеспечивает превосходную маневренность в извитых сосудах и предотвращает выскакивание катетера из устья сосуда.

■ HENKA-оплетка

- Уникальная технология плетения Asahi Intecc обеспечивает хорошо сбалансированный shaft с усиленной поддержкой, который постепенно становится мягче к кончику.



* HENKA это Японское слово означающее трансформацию

Формы и размеры

Форма кончика	Вид кончика	Длина
Judkins Left	JL3.5	100 см
	JL3.5 ST	100 см
	JL3.5 SH	100 см
	JL3.5 STSH	100 см
	JL4.0	100 см
	JL4.0 ST	100 см
	JL4.0 SH	100 см
	JL4.0 STSH	100 см
	JL4.5	100 см
	JL4.5 ST	100 см
	JL4.5 SH	100 см
	JL4.5 STSH	100 см
Judkins Right	JR3.5	100 см
	JR3.5 SH	100 см
	JR4.0	100 см
	JR4.0 SH	100 см
Amplatz Left	AL0.75	100 см
	AL0.75 SH	100 см
	AL1.0	100 см
	AL1.0 SH	100 см
	AL1.5	100 см
	AL1.5 SH	100 см
	AL2.0	100 см
	AL2.0 SH	100 см
Short Amplatz Left	SAL0.75	100 см
	SAL0.75 SH	100 см
	SAL1.0	100 см
	SAL1.0 SH	100 см
	SAL1.5	100 см
	SAL1.5 SH	100 см
Amplatz Right	AR1.0	100 см
	AR1.0 SH	100 см
	AR2.0	100 см
	AR2.0 SH	100 см

Форма кончика	Вид кончика	Длина
Power Backup	PB3.0	100 см
	PB3.0 SH	100 см
	PB3.5	100 см
	PB3.5 SH	100 см
	PB4.0	100 см
	PB4.0 SH	100 см
Super Power Backup	SPB3.0	100 см
	SPB3.0 SH	100 см
	SPB3.5	100 см
	SPB3.5 SH	100 см
	SPB3.75	100 см
	SPB3.75 SH	100 см
	SPB4.0	100 см
	SPB4.0 SH	100 см
RCA Backup	RB0.75	100 см
	RB0.75 SH	100 см
	RB1.0	100 см
	RB1.0 SH	100 см
Special Curve	SC3.5	100 см
	SC3.5 SH	100 см
	SC4.0	100 см
	SC4.0 SH	100 см
Hockey Stick	HS01	100 см
	HS01 SH	100 см
	HS02	100 см
Internal Mammary	IM	100 см
	IM SH	100 см
	Multi Purpose	MP01
MP01 SH		100 см
MP02		100 см
	MP02 SH	100 см

CE 0344

Number of side holes: 2
Not all shapes and sizes are available in all markets. Please check availability with your sales representative.

"ASAHI", "ASAHI Hyperion" and "HENKA-Braid" are trademarks or registered trademarks of ASAHI INTECC CO., LTD. in Japan and other countries.
© 2015 ASAHI INTECC CO., LTD.

Manufactured by:

 ASAHI INTECC

ASAHI INTECC CO.,LTD.

3-100 Akatsuki-cho, Seto, Aichi 489-0071 Japan
TEL:+81-561-48-5551 FAX:+81-561-48-5552

<http://www.asahi-intecc.com>

Distributed by: