

DIXION



Лапароскопия
ЭНДОСКОПИЯ

2010 год

EndoLux II Лапароскопы



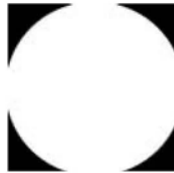
Кат - No.:		
	Диаметр	5.0 mm
	Рабочая длина	312 mm
11.0055a.D	Направление обзора	0° широкий угол
11.0057a.D	Направление обзора	30° широкий угол



Ø 5 mm
стандартный



Ø 10 mm



Ø 5 mm
EndoLux II
Лапароскоп

EndoLux II - Лапароскопы



Кат - No.:		
	Диаметр	10.0 mm
	Рабочая длина	344 mm
11.0031a.D	Направление обзора	0° широкий угол
11.0043a.D	Направление обзора	30 широкий угол

EndoLux II - Лапароскопы

с Luer-Lock соединением



Кат - No.:	EndoLux Операционный лапароскоп	
	Диаметр	10.0 mm
	Рабочая длина	277 mm
	Направление обзора	0° широкий угол
	Инструментальный канал	5.5 mm

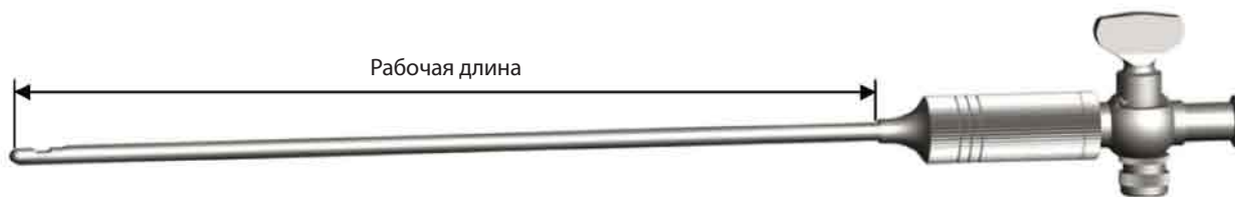
11.0126a.D Силиконовый клапан



11.0125a.D Колпачок для крана



Инсуффляционная канюля по Veress



Глянцевый хром

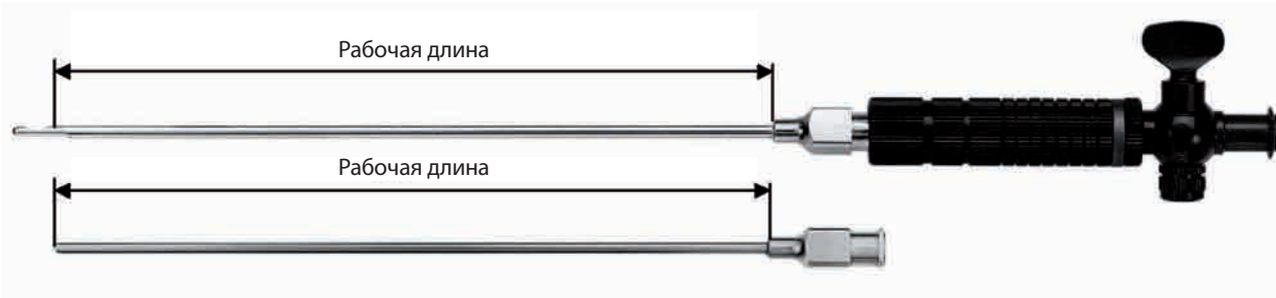
Инсуффляционная канюля по Veress с краном и Luer-Lock	Кат - No.:	Рабочая длина, мм	Кат - No.:	Рабочая длина, мм
	VER 02099 /55.D	55	VER 02099 /140.D	140
	VER 02099 /70.D	70	VER 02099 /150.D	150
	VER 02099 /80.D	80	VER 02099 /170.D	170
	VER 02099 /100.D	100	VER 02099 /180.D	180
	VER 02099 /120.D	120	VER 02099 /200.D	200
	VER 02099 /130.D	130	VER 02099 /230.D	230



Высокопроточная
Глянцевый хром

Инсуффляционная канюля по Veress, высокопроточная, с краном и Luer-Lock	Кат - No.:	Рабочая длина, мм	Кат - No.:	Рабочая длина, мм
	VER 02798 /100.D	100	VER 02798 /120.D	120
	VER 02798 /150.D	150	VER 02798 /170.D	170

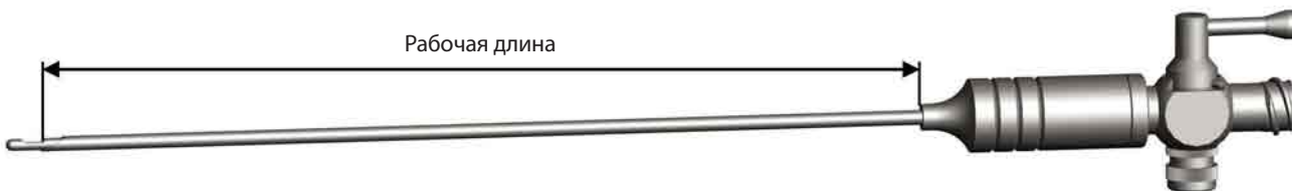
Инсуффляционная канюля по Veress



Сменные иглы

Инсуффляционная канюля по Veress с краном и Luer-Lock, разборная	Кат - No.: В сборе с иглой	Рабочая длина, мм	Цветовой код	Кат - No.: иглы 6 шт. / упак.
	VEA 02096 /100.D	100	зеленый	VEA 02091/ 100.D
	VEA 02097 /120.D	120	красный	VEA 02091/ 120.D
	VEA 02098 /150.D	150	синий	VEA 02091/ 150.D

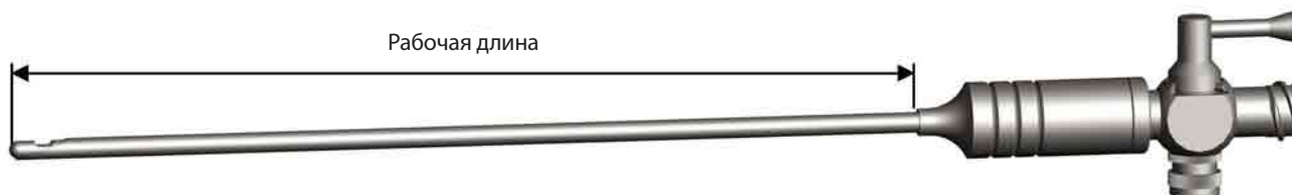
Инсуффляционная канюля по Veress – нержавеющая сталь



Нержавеющая сталь

НОВИНКА

Инсуффляционная канюля по Veress с краном и Luer-Lock, нержавеющая сталь	Кат - No.:	Рабочая длина, мм	Кат - No.:	Рабочая длина, мм
	VEE 02099 /100.D	100	VEE 02099 /120.D	120
	VEE 02099/ 150.D	150		



Высокопроточная

Нержавеющая сталь

НОВИНКА

Инсуффляционная канюля по Veress, высокопроточная, с краном и Luer-Lock	Кат - No.:	Рабочая длина, мм	Кат - No.:	Рабочая длина, мм
	VEE 02799 /100.D	100	VEE 02799 /120.D	120
	VEE 02799 /150.D	150	VEE 02799 /170.D	170

Автоматическая гильза троакара с рычажковым клапаном и краном

Резьбовое запорное соединение



Корпус с резьбовым запорным соединением и краном

Съемная шейка троакара – легкий доступ для замены внутреннего уплотнителя



A Металлическая трубка, гладкая



B Металлическая трубка, с нарезкой



C Пластиковая трубка, гладкая



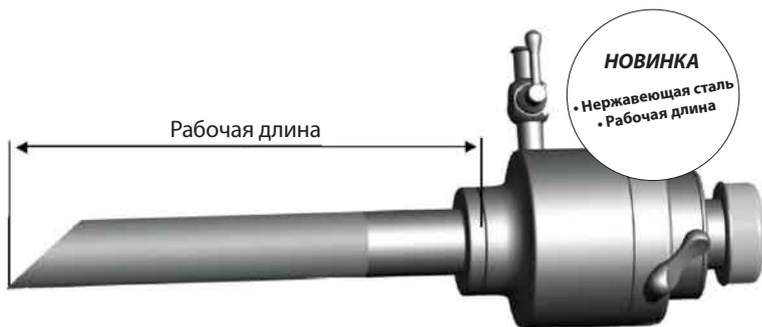
D Пластиковая трубка, с нарезкой

Нержавеющая сталь

НОВИНКА

	A		B	C	D
Автоматическая гильза троакара с рычажковым клапаном и краном, сменные трубки, мм	Кат - No.: Металлическая трубка, гладкая	Рабочая длина, мм	Кат - No.: Металлическая трубка, с нарезкой	Кат - No.: Пластиковая трубка, гладкая	Кат - No.: Пластиковая трубка, с нарезкой
Ø 3,5	AUB 03592A.D	70			
Ø 5	AUB 05092A.D	92			
Ø 5,5	AUB 05592A.D	95	AUB 05592B.D	AUB 05592C.D	AUB 05592D.D
Ø 7	AUB 07092A.D	95			
Ø 8	AUB 08092A.D	105			
Ø 10	AUB 10092A.D	97			
Ø 11	AUB 11092A.D	101	AUB 11092B.D	AUB 11092C.D	AUB 11092D.D
Ø 12,5	AUB 12592A.D	98	AUB 12592B.D	AUB 12592C.D	AUB 12592D.D
Ø 13	AUB 13092A.D	97			

Автоматическая гильза троакара с рычажковым клапаном и краном



Корпус с резьбовым запорным соединением и краном
 Съёмная шейка троакара – легкий доступ для замены внутреннего уплотнителя

Нержавеющая сталь

НОВИНКА

Автоматическая гильза троакара с рычажковым клапаном и краном, сменные трубки, mm	Кат - No.:	Рабочая длина, mm
Ø 15	AUB 15092A.D	109,9
Ø 20	AUB 20092A.D	118,7

Автоматическая гильза троакара с силиконовым клапаном и краном



A Металлическая трубка, гладкая



B Металлическая трубка, с нарезкой



C Пластиковая трубка, гладкая



D Пластиковая трубка, с нарезкой

Нержавеющая сталь

НОВИНКА

	A		B	C	D
Автоматическая гильза троакара с силиконовым клапаном и краном, сменные трубки, мм	Кат - No.: Металлическая трубка, гладкая	Рабочая длина, мм	Кат - No.: Металлическая трубка, с нарезкой	Кат - No.: Пластиковая трубка, гладкая	Кат - No.: Пластиковая трубка, с нарезкой
Ø 3,5	AUE 03598A.D	70			
Ø 5,5	AUE 05598A.D	95	AUE 05598B.D	AUE 05598C.D	AUE 05598D.D
Ø 8	AUE 08098A.D	105			
Ø 10	AUE 10098A.D	97			
Ø 11	AUE 11098A.D	101	AUE 11098B.D	AUE 11098C.D	AUE 11098D.D
Ø 12,5	AUE 12598A.D	98	AUE 12598B.D	AUE 12598C.D	AUE 12598D.D

Силиконовый клапан 5 шт / упаковка, мм	Кат - No.:
Ø 3,5 - 8	AUE 08006/ 5.D
Ø 10 - 12,5	AUE 15002/ 5.D



Стилеты

Для гильз троакаров AUB., AUD., AUF., AUE., TRO..

Стилет конический	Ø, mm	Кат - No.:	Ø, mm	Кат - No.:
	3 / 40	TRO 03096/40.D	10	TRO 10096.D
	3 / 105	TRO 03096/105.D	10,5	TRO 10596.D
	3,5	TRO 03596.D	11	TRO 11096.D
	5	TRO 05096.D	12,5	TRO 12596.D
	5,5	TRO 05596.D	15	TRO 15096.D
	7	TRO 07096.D	20	TRO 20096.D
	8	TRO 08096.D		

Стилет пирамидальный	Ø, mm	Кат - No.:	Ø, mm	Кат - No.:
	3 / 40	TRO 03097/40.D	10	TRO 10097.D
	3 / 105	TRO 03097/105.D	10,5	TRO 10597.D
	3,5	TRO 03597.D	11	TRO 11097.D
	5	TRO 05097.D	12,5	TRO 12597.D
	5,5	TRO 05597.D	15	TRO 15097.D
	7	TRO 07097.D	20	TRO 20097.D
	8	TRO 08097.D		

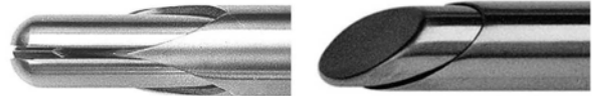
Стилет конический тупой	Ø, mm	Кат - No.:	Ø, mm	Кат - No.:
	3,5	HAS 03597.D	10	HAS 10097.D
	5	HAS 05097.D	11	HAS 11097.D
	5,5	HAS 05597.D	12,5	HAS 12597.D

Безопасные стилеты

Для гильз троакаров AUB., AUF., AUE., TRO



Безопасный стилет с автоматическим запорным механизмом	Ø, mm	Рабочая длина, mm	Кат - No.: Пирамидальный с круглым наконечником	Кат - No.: Полулунный со скошенным наконечником
--	-------	-------------------	--	--



	5	157	SHV 05099.D	SHV 05098.D
	5,5	160	SHV 05599.D	SHV 05598.D
	8	171	SHV 08099.D	SHV 08098.D
	10	167	SHV 10099.D	SHV 10098.D
	11	171	SHV 11099.D	SHV 11098.D
	12,5	171	SHV 12599.D	SHV 12598.D



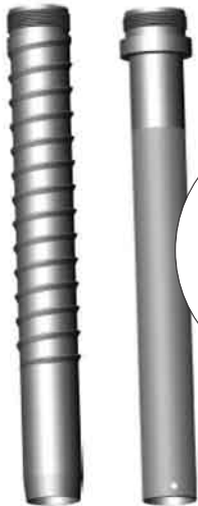
Безопасный стилет	Ø, mm	Рабочая длина, mm	Кат - No.: Полулунный с V-образным наконечником	Кат - No.: Полулунный со скошенным наконечником
-------------------	-------	-------------------	--	--



	5	157	SHU 05099.D	SHS 05099.D
	5,5	160	SHU 05599.D	SHS 05599.D
	8	171	SHU 08099.D	SHS 08099.D
	10	167	SHU 10099.D	SHS 10099.D
	11	171	SHU 11099.D	SHS 11099.D
	12,5	171	SHU 12599.D	SHS 12599.D

Трубки

Для гильз троакаров AUB., AUD., AUF., AUE..



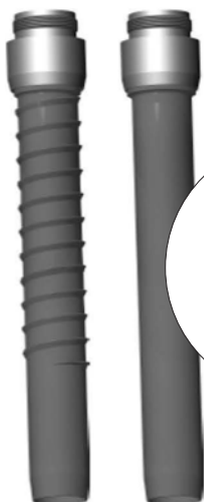
НОВИНКА
ДИЗАЙН:
• Резьба

Металлические трубки	Ø, mm	Кат - No.: С нарезкой	Кат - No.: Гладкие
	3,5		AUF 03590.D
	5,5	AUT 05512.D	AUT 05598.D
	11	AUT 11020.D	AUT 11098.D
	12,5	AUT 12510.D	AUT 12598.D
	13		AUT 13098.D
	15		TRO 15098.D
	20		TRO 20098.D



НОВИНКА
ДИЗАЙН:
• Резьба
• Длина

Фиксаторы троакаров	Ø, mm	Кат - No.: 35 mm
	5	TRP 05099.D
	5,5	TRP 05599.D
	10	TRP 10099.D
	11	TRP 11099.D
	12,5	TRP 12599.D



НОВИНКА
ДИЗАЙН:
• Резьба

Пластиковые трубки	Ø, mm	Кат - No.: С нарезкой	Кат - No.: Гладкие
	5,5	AUT 05516.D	AUT 05518.D
	11	AUT 11024.D	AUT 11026.D
	12,5	AUT 12513.D	AUT 12515.D

Переходники

Для гильз троакаров AUB., AUD., AUE., AUF., TRO.*



Переходная гильза	Ø, mm	Кат - No.:	Рабочая длина, mm
Для всех троакаров	5 - 4	APL 05099.D	175
	10 - 5,5	REZ 10099.D	190
	11 - 5,5	REZ 11099.D	190
	12,5 - 10	REZ 12598.D	190
	12,5 - 5,5	REZ 12599.D	190
	15 - 10	REZ 15098.D	190
	15 - 5,5	REZ 15099.D	190
	20 - 15	REZ 20097.D	190
	20 - 10	REZ 20098.D	190
	20 - 5,5	REZ 20099.D	190



Откидной переходник	Ø, mm	Кат - No.:
	10 - 5,5	RES 11099.D
	11 - 5,5	RES 11099.D
	12,5 - 5,5	RES 11099.D
	12,5 - 10	RES 12598.D



Преходник с силиконовой петлей	Ø, mm	Кат - No.:
	8 - 5,5	REA 08001 /02.D
	10 - 5,5	REA 10002 /03.D
	11 - 5,5	REA 11002 /03.D
	11 - 8	REA 11003 /03.D
	12,5 - 5,5	REA 12504 /05.D
	12,5 - 8	REA 12506 /05.D
	12,5 - 10	REA 12503 /05.D

TRO* Переходники REA.. не используются серией троакаров TRO.



Пластиковый переходник	Ø, mm	Кат - No.:
	10 - 5,5	REA 10099.D
	11 - 5,5	REA 11099.D
	12,5 - 5,5	REA 12599.D
	12,5 - 10	REA 12598.D
	15 - 5,5	REA 15098.D
	15 - 10	REA 15099.D
	20 - 5,5	REA 20098.D
	20 - 10	REA 20099.D

Аспирационно-ирригационные системы 10 мм с цветовой кодировкой

- **снижение веса на 20%**
 - **уменьшено кол-во з\ч**
 - **цветовая кодировка**
- синий - отсос
зеленый - ирригация

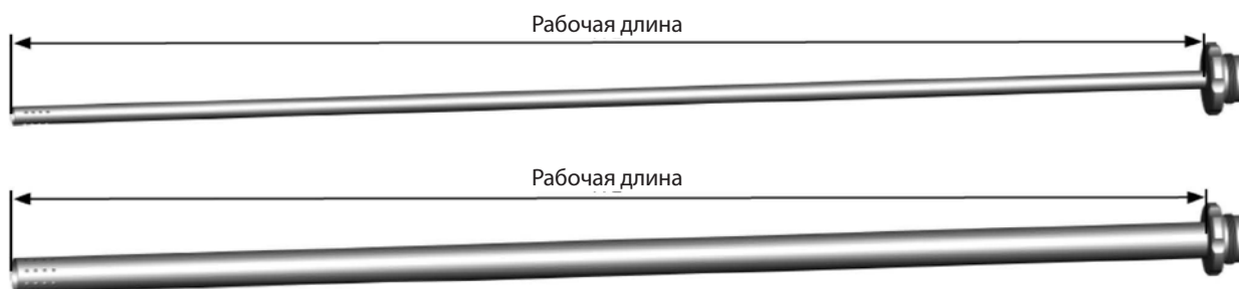
НОВИНКА

синий - отсос
зеленый - ирригация



Аспирационно-ирригационная рукоятка 10 мм	Кат - No.:
С большим разъемом для трубки и Luer-Lock	SSG 10089.D
В сборе с комплектом трубок (Ø 5 и 10 мм)	SSG 10089 /95 /96.D

Аспирационно-ирригационная рукоятка 10 мм	Кат - No.:
С большим разъемом для трубки и Luer-Lock	SSG 10089.D
В сборе с комплектом трубок (Ø 5 и 10 мм)	SSG 10089 /95 /96.D



Трубки для 10 мм аспирационно-ирригационной рукоятки	Кат - No.:	Ø, мм	Рабочая длина, мм
	SSG 10094.D	3,5	240
	SSG 10095.D	5	330
	SSG 10096.D	10	330

Аспирационно-ирригационная рукоятка пистолетного типа

1 рукоятка
2 функции



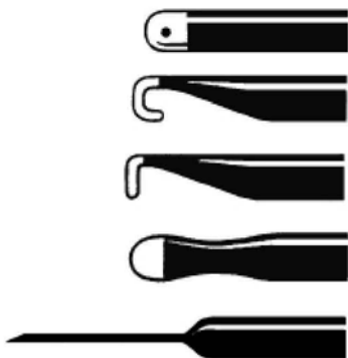
- эргономичный дизайн рукоятки
- увеличенный канал отсоса
- прямой пассаж жидкости
- удобное манипулирование, благодаря короткоходной клапанной заслонке



Аспирационно-ирригационная рукоятка со скользящей заслонкой и коннектором под трубку	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
Рукоятка со скользящей заслонкой	SSM 05099.D		
Трубка Ø 3 mm	SSM 05090.D	3	330
Трубка Ø 5 mm	SSM 05091.D	5	330
Трубка Ø 10 mm	SSM 05092.D	10	330



Электроды и адаптеры для рукоятки пистолетного типа, ротируемые 360°	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
Адаптер для электродов	SSM 05080.D		
Кнопочный электрод	SSM 05088.D	5	330
J-образный электрод	SSM 05087.D	5	330
L-образный электрод	SSM 05086.D	5	330
Электрод шпатель	SSM 05085.D	5	330
Электрод игла	SSM 05084.D	5	330



Монополярные электроды



Монополярные электроды		Кат - No.:	Ø, мм	Рабочая длина, мм
	Кнопочный электрод	MOG 05098.D MOG 05098 /450.D	5	330 450
	J-образный электрод	MOG 05097.D MOG 05097 /450.D	5	330 450
	L-образный электрод	MOG 05096.D MOG 05096 /450.D	5	330 450
	Электрод шпатель	MOG 05095.D MOG 05095 /450.D	5	330 450
	Электрод игла	MOG 05094.D MOG 05094 /450.D	5	330 450



Монополярные электроды		Кат - No.:	Ø, мм	Рабочая длина, мм
	Кнопочный электрод	MOL 05098.D MOL 05098 /450.D	5	330 450
	J-образный электрод	MOL 05097.D MOL 05097 /450.D	5	330 450
	L-образный электрод	MOL 05096.D MOL 05096 /450.D	5	330 450
	Электрод шпатель	MOL 05095.D MOL 05095 /450.D	5	330 450
	Электрод игла	MOL 05094.D MOL 05094 /450.D	5	330 450

Рукоятка для монополярных электродов

Кат - No.:



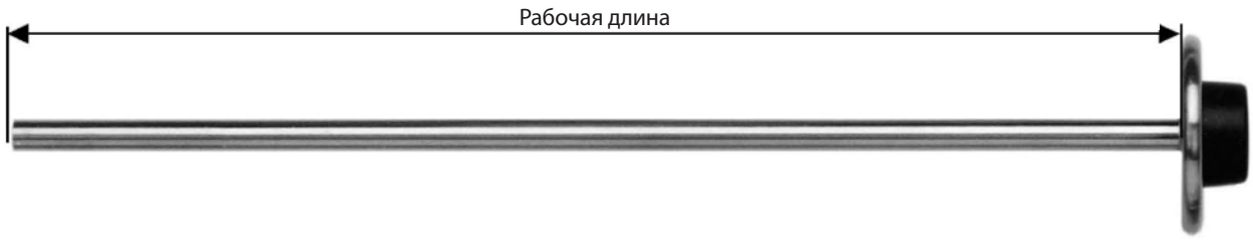
MOG 05090.D

Монополярные электроды с плунжерным клапаном



Монополярные электроды	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
	Кнопочный электрод MOS 05098.D MOS 05098 /450.D	5	330 450
	J-образный электрод MOS 05097.D MOS 05097 /450.D	5	330 450
	L-образный электрод MOS 05096.D MOS 05096 /450.D	5	330 450
	Электрод шпатель MOS 05095.D MOS 05095 /450.D	5	330 450
	Электрод игла MOS 05094.D MOS 05094 /450.D	5	330 450

Апликаторы, зонды, наборы для дилатации



Апликатор для эндометриоза	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
	APL 05099.D	5 - 4	175 mm



Пальпационный зонд, градуированный	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
	TAS 05099 /300.D	5	300
	TAS 05099 /330.D	5	330
	TAS 05099 /400.D	5	400
	TAS 05099 /450.D	5	450



Набор для дилатации	Кат - No.:	Ø, mm
	DIL 10099 /06.D	5 -10
	DIL 11099 /06.D	5 - 11
	DIL 15098/ 95.D	10 - 15
	DIL 15099/ 06.D	5 - 15
	DIL 20098/ 95.D	10 - 20
	DIL 20099/ 06.D	5 – 20

Обтуратор отдельно	Кат - No.:	Ø, mm
	DIL 15006.D	5
	DIL 15095.D	10
	DIL 15096.D	11

Двух ходовой кран

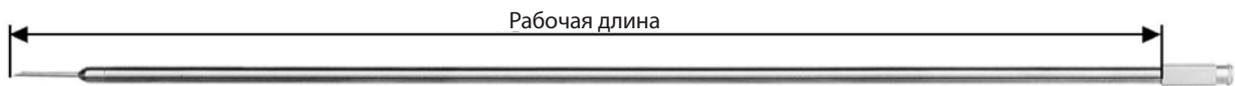


Двух ходовой кран	Кат - No.:
	YVE 04899.D



Канюля для холангиографии	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
	CHO 03499.D	5	300

Пункционные иглы



Пункционная игла Ø 5 mm	Игла Ø, mm	Кат - No.:	Рабочая длина, mm	Fr.
Длина иглы 20 mm	0,7	PUK 00799 /330.D	330	22
	0,9	PUK 00999 /330.D	330	20
	1,2	PUK 01299 /330.D	330	18
	1,2	PUK 01299 /450.D	450	18
	1,4	PUK 01499 /330.D	330	17
	1,4	PUK 01499 /450.D	450	17
	1,5	PUK 01599 /330.D	330	16,5
	1,5	PUK 01599 /450.D	450	16,5
	1,8	PUK 01899 /330.D	330	15
	1,8	PUK 01899 /450.D	450	15

Игла для бутылки



Игла для бутылки	Кат - No.:	Ø, mm	Рабочая длина, mm
	ESK 06098 /160.D	6	160
	ESK 06098 /190.D	6	190
	ESK 06098 /235.D	6	235

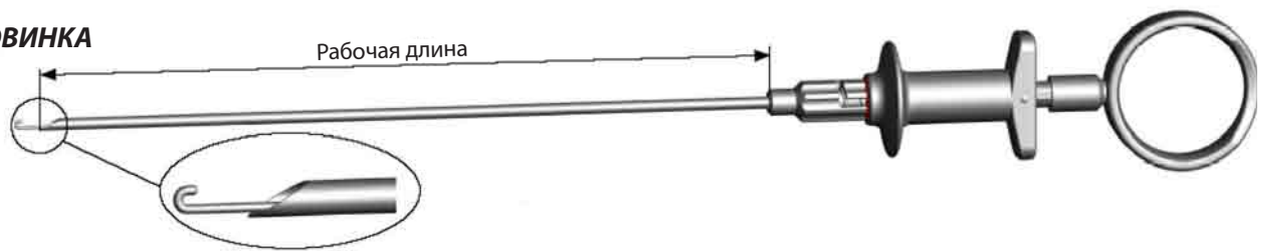
Печеночный ретрактор



Печеночный ретрактор	Ø, mm	Кат - No.:	Рабочая длина, mm	Лепестки
	10	LEF 10099.D	330	5 шт.

Инструмент для ушивания фасций

НОВИНКА



Инструмент для ушивания фасций	Ø, mm	Кат - No.:	Рабочая длина, mm
	2,3	ННН 02198.D	140

Ранорасширитель для извлечения желчного пузыря



Кат - No.:	
27-00037.D	Ранорасширитель для извлечения желчного пузыря

Ножницы и биопсийные щипцы Ø 5mm «fast change»

		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-003.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D
					
	Рабочая длина, mm	Рабочая вставка	Инструмент в сборе 5 mm		
			Ножницы крючковидные, прямые		
	330	36-051-000.D	36-051-101.D		
	430	37-051-000.D	37-051-101.D		
			Ножницы перитонеальные, прямые		
	330	36-082-000.D	36-082-101.D		
	430	37-082-000.D	37-082-101.D		
			Микроножницы, прямые		
	330	36-048-000.D	36-048-101.D	36-048-105.D	
	430				
			Микроножницы, изогнутые влево		
	330	36-049-000.D	36-049-101.D	36-049-105.D	
	430				
			Ножницы по METZENBAUM, короткие, изогнутые		
	330	36-047-000.D	36-047-101.D		
	430				
			Ножницы по METZENBAUM, прямые		
	330	36-054-000.D	36-054-101.D		
	430	37-054-000.D	37-054-101.D		
			Ножницы по METZENBAUM, изогнутые		
	330	36-056-000.D	36-056-101.D		
	430	37-056-000.D	37-056-101.D		
			Щипцы биопсийные		
	330	36-063-000.D	36-063-101.D		
	430	37-063-000.D	37-063-101.D		
			Щипцы биопсийные с шипом		
	330	36-064-000.D	36-064-101.D		
	430	37-064-000.D	37-064-101.D		

Внешняя трубка	330	36-000-100.D	5 mm
	430	37-000-100.D	5 mm



Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Биопсийные, захватывающие щипцы, выкусыватели Ø 5mm

«fast change»

		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-003.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D
					
	Рабочая длина, мм	Рабочая вставка	Инструмент в сборе 5 mm		
	330	36-081-000.D	36-081-101.D		
	430	37-081-000.D	37-081-101.D		
	Биопсийные щипцы				
	330	36-060-000.D	36-060-101.D		
	430	37-060-000.D	37-060-101.D		
	Биопсийный выкусыватель				
	330	36-062-000.D	36-062-101.D		
	430	37-062-000.D	37-062-101.D		
	Захватывающие щипцы				
	330	36-065-000.D	36-065-101.D	36-065-103.D	
	430	37-065-000.D	37-065-101.D	37-065-103.D	
	Захватывающие щипцы, окончатые				
	330	36-079-000.D		36-079-103.D	
	430	37-079-000.D		37-079-103.D	
	Захватывающие щипцы, мелкая насечка				
	330	36-066-000.D		36-066-103.D	
	430	37-066-000.D		37-066-103.D	
	Захватывающие щипцы, грубая насечка				
	330	36-078-000.D		36-078-103.D	
	430	37-078-000.D		37-078-103.D	
	Захватывающие щипцы				
	330	36-068-000.D		36-068-103.D	
	430	37-068-000.D		37-068-103.D	
	Захватывающие щипцы, острые				
	330	36-069-000.D		36-069-103.D	
	430	37-069-000.D		37-069-103.D	

Внешняя трубка	330	36-000-100.D	5 mm
	430	37-000-100.D	5 mm



Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Захватывающие и диссекционные щипцы Ø 5mm **«fast change»**

		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-003.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D
					
Рабочая длина, мм	Рабочая вставка	Инструмент в сборе 5 mm			
Захватывающие щипцы					
	330	36-075-000.D		36-075-103.D	
	430	37-075-000.D		37-075-103.D	
Диссектор по MARYLAND, прямой					
	330	36-070-000.D	36-070-101.D	36-070-103.D	
	430	37-070-000.D	37-070-101.D	37-070-103.D	
Диссектор по MARYLAND, изогнутый					
	330	36-072-000.D	36-072-101.D		
	430	37-072-000.D	37-072-101.D		
Диссектор изогнутый 45°					
	330	36-246-000.D	36-246-101.D		36-246-105.D
	430	37-246-000.D	37-246-101.D		37-246-105.D
Диссектор изогнутый 90°					
	330	36-247-000.D	36-247-101.D		36-247-105.D
	430				
Захватывающие щипцы по De Bakey, атравматичные					
	330	36-242-000.D		36-242-103.D	36-242-107.D
	430	37-242-000.D		37-242-103.D	37-242-107.D
Захватывающие щипцы					
	330	36-077-000.D		36-077-103.D	
	430	37-077-000.D		37-077-103.D	
Захватывающие щипцы 2x3 зуба					
	330	36-076-000.D		36-076-103.D	
	430	37-076-000.D		37-076-103.D	
Захватывающие щипцы , твердосплавные					
	330	36-286-000.D		36-286-103.D	36-286-107.D
	430	37-286-000.D		37-286-103.D	37-286-107.D

Внешняя трубка	330	36-000-100.D	5 mm
	430	37-000-100.D	5 mm



Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Захватывающие и диссекционные щипцы, иглодержатели Ø 5 mm

«fast change»

		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-003.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D
					
	Рабочая длина, mm	Рабочая вставка	Инструмент в сборе 5 mm		
		Когтистые щипцы 2x3 зуба			
	330	36-083-000.D		36-083-103.D	36-083-107.D
	430				
		Захватывающие щипцы по ALLIS			
	330	36-105-000.D		36-105-103.D	36-105-107.D
	430				
		Захватывающие щипцы по ALLIS- De Bakey, атравматичные			
	330	36-111-000.D		36-111-103.D	36-111-107.D
	430				
		Захватывающие щипцы single De Bakey			
	330	36-198-000.D		36-198-103.D	36-198-107.D
	430				
		Захватывающие щипцы по KOCHER- De Bakey, атравматичные			
	330	36-171-000.D		36-171-103.D	36-171-107.D
	430				
		Пальпационные щипцы Endo-Lung			
	330	36-233-000.D	36-233-101.D		36-233-105.D
	430				
		Диссектор изогнутый 90°, используется с троакарами 12,5 mm			
	330	36-067-000.D	36-067-101.D		36-067-105.D
	430				
		Иглодержатель с твердосплавными вставками 8 mm			
	330	36-201-000.D			36-201-107.D
	430				
		Щипцы для фиксации нити			
	330	36-248-000.D			36-248-107.D
	430				

Внешняя трубка	330	36-000-100.D	5 mm
	430		



Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Инструменты Ø 10 mm **«fast change»**

		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-003.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D
Рабочая длина, mm	Рабочая вставка	Инструмент в сборе 10 mm			
		Ножницы большие			
	330	36-084-000.D	36-084-201.D	36-084-205D	
	430				
		Щипцы ложкообразные			
	330	36-180-000.D	36-180-201.D	36-180-203.D	36-180-207.D
	430				
		Когтистые щипцы 2x3 зуба			
	330	36-179-000.D	36-179-203.D		36-179-207.D
	430				
		Захватывающие щипцы			
	330	36-225-000.D	36-225-203.D		36-225-207.D
	430				
		Диссектор по MARYLAND, изогнутый			
	330	36-074-000.D	36-074-201.D	36-074-203.D	
	430				
		Захватывающие щипцы по ALLIS			
	330	36-101-000.D	36-101-203.D		36-101-207.D
	430				
		Захватывающие щипцы по ALLIS- De Bakey, атравматичные			
	330	36-108-000.D	36-108-203.D		36-108-207.D
	430				
		Захватывающие щипцы по BABCOCK			
	330	36-120-000.D	36-120-203.D		36-120-207.D
	430				
		Захватывающие щипцы по BABCOCK- De Bakey, атравматичные			
	330	36-123-000.D	36-123-203.D		36-123-207.D
	430				

Внешняя трубка	330	36-000-200.D	10 mm
	430		



Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Инструменты Ø 10 mm

«fast change»

		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D
					
	Рабочая длина, mm	Инструмент в сборе 10 mm			
	Рабочая вставка	Захватывающие щипцы по DUVAL			
330	36-176-000.D		36-176-203.D		36-176-207.D
430					
	Рабочая длина, mm	Захватывающие щипцы по COLLIN, атравматичные			
	Рабочая вставка				
330	36-181-000.D		36-181-203.D		36-181-207.D
430					
	Рабочая длина, mm	Диссектор по De Bakey, атравматичный			
	Рабочая вставка				
330	36-080-000.D	36-080-201D	36-080-203.D		
430					

Внешняя трубка			10 mm	
	330	36-000-200.D		
430				

Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Инструменты Ø 10 mm

«fast change»

Рабочая длина 330 mm		Рукоятка 36-000-001.D	Рукоятка 36-000-003.D	Рукоятка 36-000-005.D	Рукоятка 36-000-007.D	
						
	Длина бранш mm	Рабочая вставка	Инструмент в сборе 10 mm			
	Захватывающие щипцы по KOCHER, атравматичные					
	50	36-132-000.D		36-132-203.D		36-132-207.D
	60	36-135-000.D		36-135-203.D		36-135-207.D
	Захватывающие щипцы по KOCHER, single De Bakey					
	50	36-147-000.D		36-147-203.D		36-147-207.D
	60	36-150-000.D		36-150-203.D		36-150-207.D
	Захватывающие щипцы по KOCHER, double De Bakey					
	50	36-162-000.D		36-162-203.D		36-162-207.D
	60	36-165-000.D		36-165-203.D		36-165-207.D
	Захватывающие щипцы, single De Bakey					
	50	36-196-000.D		36-196-203.D		36-196-207.D
60	36-197-000.D		36-197-203.D		36-197-207.D	
Захватывающие щипцы, double De Bakey						
50	36-192-000.D		36-192-203.D		36-192-207.D	
60	36-193-000.D		36-193-203.D		36-193-207.D	

Внешняя трубка	330	36-000-200.D	10 mm
----------------	-----	--------------	-------



Любые комбинации рукояток и вставок - возможны.

Эндоретракторы

Инструмент в сборе



Разобранный инструмент



Эндоретракторы, Ø 5/10 mm

Длина бранш, мм	Ø, mm	Рабочая длина 330 mm	Рукоятка Ø 5 mm 28-000-059.D	Рукоятка Ø 10 mm 28-000-60.D
-----------------	-------	----------------------	------------------------------	------------------------------



	Длина бранш, мм	Ø, mm	Рабочая вставка	Инструмент в сборе	
				Рабочая вставка	Инструмент в сборе
	Эндоретрактор по Kocher-Langenbeck				
	30	5	29-001-000.D	29-001-159.D	
	40	5	29-002-000.D	29-002-159.D	
	50	5	29-003-000.D	29-003-159.D	
	30	10	29-011-000.D		29-011-260.D
	40	10	29-012-000.D		29-012-260.D
	Эндоретрактор по Cushing				
	30	10	29-015-000.D		29-015-260.D
	40	10	29-016-000.D		29-016-260.D
	Эндоретрактор				
	50	5	29-021-000.D	29-021-159.D	
	60	5	29-022-000.D	29-022-159.D	
	50	10	29-023-000.D		29-023-260.D
	Эзофагиальный ретрактор				
	35	5	29-030-000.D	29-030-159.D	
	Эзофагиальный ретрактор				
	35	10	29-031-000.D		29-031-260.D
	Эзофагиальный ретрактор				
	35	10			29-032-260.D

Внешняя трубка	330 mm	28-000-200.D	10 mm
	330 mm	28-000-100.D	5 mm



Эндоретракторы, Ø 10 mm

Длина бранш, mm	Ø, mm	Рабочая длина 330 mm	Рукоятка Ø 5 mm 28-000-059.D	Рукоятка Ø 10 mm 28-000-60.D
-----------------	-------	----------------------	------------------------------	------------------------------



		Рабочая вставка	Инструмент в сборе	
			Ретрактор эксцентрический Y-образный	
40-60	10	28-600-000 R.D		28-600-260 R.D



			Ретрактор эксцентрический Y-образный	
60-40	10	28-600-000 L.D		28-600-260 L.D

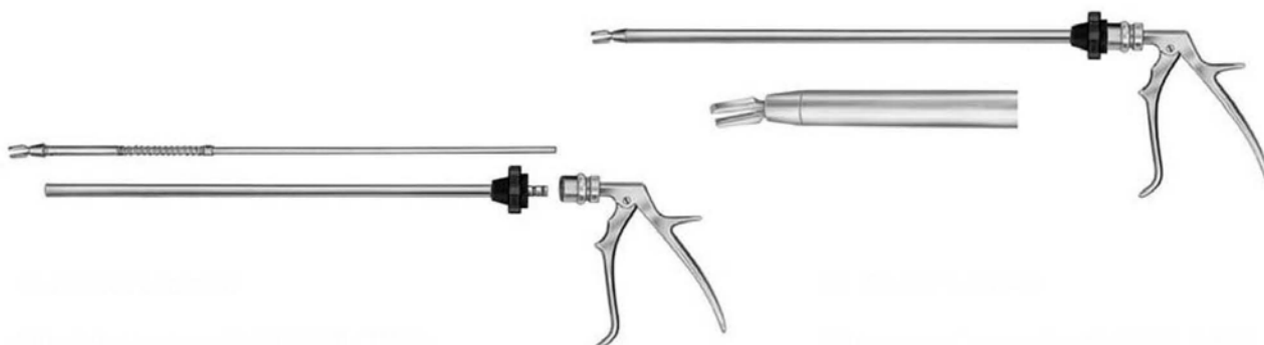


			Ретрактор эксцентрический Y-образный	
60-60	10	28-600-000 S.D		28-600-260 S.D

Внешняя трубка	330 mm	28-000-200.D	10 mm
----------------	--------	--------------	-------



Клипсоаппликатор



Кат - No.:	
28-100-870.D	Клипсоаппликатор Ø 10 mm для среднебольших клипс стандарта ETHICON Состоит из:
28-100-000.D	Рабочая вставка
28-000-800.D	Внешняя трубка Ø 10 mm
28-000-070.D	Рукоятка

Кат - No.:	
28-100-850.D	Клипсоаппликатор Ø 5 mm для средних клипс стандарта ETHICON Состоит из:
28-000-099.D	Рабочая вставка
28-000-801.D	Внешняя трубка Ø 5 mm
28-000-071.D	Рукоятка

Разборные биполярные щипцы

Многоразовые инструменты для эндоскопических манипуляций позволяют захватывать и резать ткани в процессе биполярной коагуляции

Требования к ВЧ генератору:
Максимальная выходная мощность не должна превышать 60 W

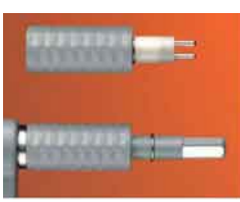


1. Биполярный диссектор по Maryland
Новый биполярный диссектор позволяет выполнять диссекцию, захват и прецизионную коагуляцию ткани

2. Биполярные ножницы
Изогнутые биполярные ножницы дают возможность раздвигать, резать и коагулировать одновременно - нет необходимости менять инструмент

3. Биполярные щипцы по Kleppinger
Разработаны для надежного захвата и глубокой коагуляции ткани

Совместимость
Наличие адаптеров позволяет использовать инструменты со стандартными биполярными кабелями различных производителей



Два вида рукояток
Стандартного и кольцевого типа

Обработка
Инструмент легко разбирается на 5 частей – это позволяет эффективно очистить инструмент даже в труднодоступных местах. Модульная конструкция – все части взаимозаменяемы. Различные рабочие вставки могут быть использованы с одной и той же рукояткой



Кат – No.:		Рабочая длина		
		34 cm	45 cm	20 cm
Биполярный инструмент в сборе состоит из: рукоятка, внутренняя и наружная трубка – без рабочей вставки				
С стандартной рукояткой		85500000.D	85500005.D	85500050.D
С кольцевидной рукояткой		85510000.D	85510005.D	85510050.D
Компоненты				
Стандартная рукоятка	85500001.D			
Кольцевидная рукоятка	85510001.D			
Внутренняя трубка		85500002.D	85500006.D	85500051.D
Наружная трубка		85500003.D	85500007.D	85500052.D

Рабочие вставки		Рабочая длина		
		34 cm	45 cm	20 cm
	Электрод - рамка	85500010.D	85500020.D	85500060.D
	Пинцет, 1 mm	85500011.D	85500021.D	85500061.D
	Зажим по Kleppinger, с насечкой	85500013.D	85500023.D	85500063.D
	Зажим, 3 mm	85500015.D	85500025.D	85500065.D
	Ножницы изогнутые	85500017.D	85500027.D	85500067.D
	Ножницы изогнутые, твердосплавные	85500018.D	85500028.D	85500068.D
	Диссектор по Maryland, изогнутый	85500019.D	85500029.D	85500069.D

Адаптер	
 Для кабелей с плоским разъемом	85500400.D
 Для кабелей с 2-pin разъемом	85500401.D

Прецизионная коагуляция, мощный захват ткани, улучшенный разрез - POWERGRIP



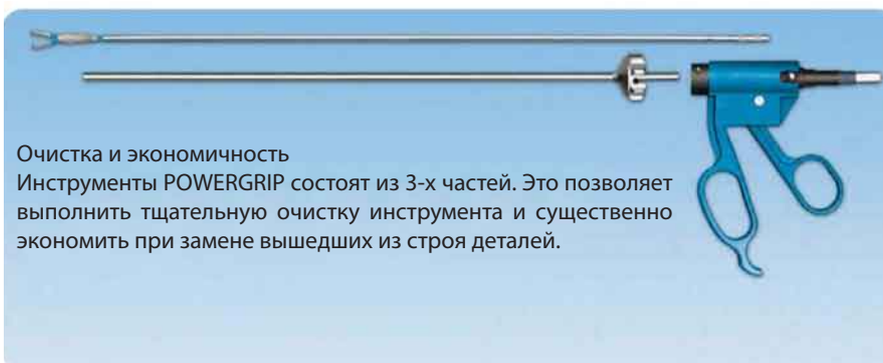
Биполярные инструменты POWERGRIP применяются для захвата, диссекции, резания и коагуляции при эндоскопических вмешательствах.

Новая конструкция инструмента позволяет точно дозировать открытие и закрытие браншей, обеспечивает максимальное усилие при захвате и резке тканей и надежную коагуляцию. Движение бранш обеспечивается не пружинящими свойствами рабочей вставки, а по средствам жесткой тяги идущей непосредственно от рукоятки к браншам.

Стандартный плоский разъем интегрирован в эргономичную рукоятку выполненную из высококачественного полимерного материала.

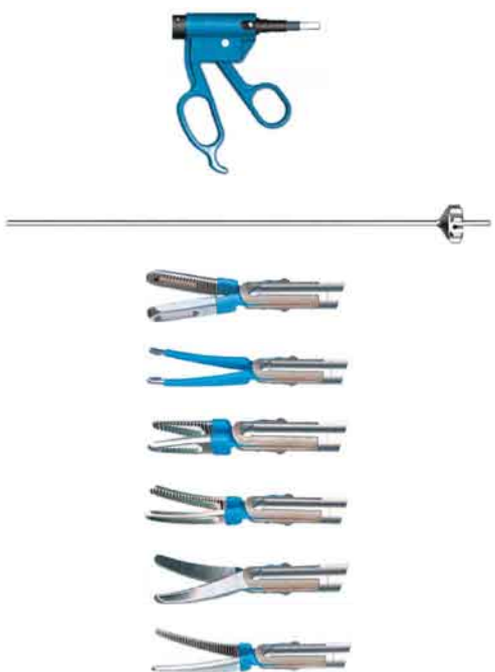
- сменные рабочие вставки для различных применений
- легкость в работе
- возможность тщательной очистки
- ремонтпригодность

Бранши инструмента изолированы непосредственно до зоны захвата или резки для избегания не желательной коагуляции.



Очистка и экономичность
Инструменты POWERGRIP состоят из 3-х частей. Это позволяет выполнить тщательную очистку инструмента и существенно экономить при замене вышедших из строя деталей.

Прецизионная коагуляция, мощный захват ткани, улучшенный разрез - POWERGRIP

	Рукоятка	Кат – No.: 82410001.D
	Трубка 34 см	82410034.D
	Захватывающие щипцы, большие 34 см	82400010.D
	Пинцет изогнутый, 34 см	82400011.D
	Захватывающие щипцы, окончатые 34 см	82400014.D
	Захватывающие щипцы, окончатые, изогнутые 34 см	82400015.D
	Ножницы изогнутые 34 см	82400018.D
	Диссектор по Maryland 34 см	82400019.D

Кабели

Разъем к ВЧ генератору	Длина, м	
	2-Banana-Plug	3 80100010.D
		5 80100013.D
	Erbe, Storz	3 80100017.D
		5 80100018.D
	Martin, Berchtold, Wolf, Aesculap GK55, GK60	3 80100019.D
		5 80100020.D
	Valleylab, Lamidey, EMC	3 80100021.D
		5 80100022.D
	Aesculap GK4, GK20, GK21, GK30, GK34, GK50, GK51	3 80100035.D
		5 80100036.D
	Codman CMC II	3 80100041.D
		5 80100040.D

Компания **Dixion** - торгово-производственная компания, объединившая под своей маркой ряд мировых лидеров производства медицинской техники. Она создавалась ведущими специалистами в области разработки, сервиса и ремонта медицинского оборудования.

Dixion – международная компания нового типа. Ее основа – команда профессионалов нового поколения с оригинальным мышлением, свежим взглядом на жизнь и отсутствием стереотипов. Мы стремимся сделать современное медицинское оборудование доступным для каждого.

С 2009 г. мы рады предложить Вам эндохирургическое оборудование под маркой Dixion. В настоящее время представлены следующие каталоги по **Эндоскопии**:

«**ГИНЕКОЛОГИЯ**»

«**УРОЛОГИЯ**»

«**ЛАПАРОСКОПИЯ**»

«**ТОРАКОСКОПИЯ**»

«**АРТРОСКОПИЯ**»

На страницах каталогов вы ознакомитесь с наиболее популярными моделями приборов и инструментов. Более подробную информацию по всему предлагаемому спектру оборудования Вы можете получить у менеджеров компании.

Мы надеемся, что благодаря оборудованию Dixion, как можно больше людей получат качественную и своевременную медицинскую помощь.

DIXION

Медицинское оборудование и инструменты

127422, Россия, Москва, ул. Тимирязевская, 1-2

Тел./Факс: +7 (495) 780-0793, 921-4495

E-mail: info@dixion.ru

www.dixion.ru