

PROLENE (Полипропилен)

Синтетический нерассасывающийся
монофиламентный шовный материал



PROLENE (Полипропилен)

Нерассасывающийся

Обеспечивает постоянную прочность на разрыв в тканях.

Гладкий

Обеспечивает легкое скольжение через ткань, не травмируя ее.

Гладкая поверхность нити не способствует контаминации бактерий.

Контролируемое линейное натяжение нити

Нить имеет «систему раннего оповещения». Перед разрывом шовный материал перестает растягиваться, информируя хирурга о чрезмерном усилии.

Пластичность узла










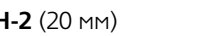
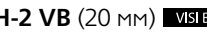
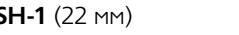
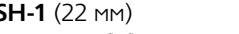
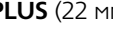


Нить Prolene обеспечивает минимальный диаметр узла за счет своих пластических свойств.

Инновационные иглы






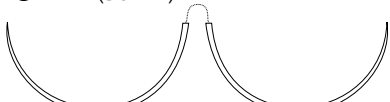



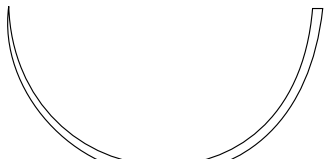
Нить PROLENE имеет наиболее полную линейку современных высокотехнологичных игл:

- Игла EVERPOINT – новый качественный уровень игл для сердечно-сосудистой хирургии. Сплав EVERPOINT в сочетании со специальной геометрией и силиконовым покрытием обеспечивает значительно большую остроту иглы, прочность, устойчивость к деформации даже в самых сложных хирургических ситуациях¹.
- Игла BV-175 – решение для коронарной хирургии. Диаметр иглы на 24% меньше аналогов, что обеспечивает минимальное отверстие прокола, снижение травмы артерии и риска кровотечения³.
- Игла SS для кальцинированных сосудов. Колющая игла имеет режущие микрограницы на кончике, что обеспечивает легкий прокол кальцификата или твердой стенки сосуда, не травмируя стенку сосуда при дальнейшем проведении иглы³.
- Игла Hemoseal. Соединение иглы и нити Hemoseal значительно снижает риск кровотечения в местах прокола. Это особенно актуально при работе на сосудах с большим давлением, а также при использовании сосудистых протезов⁴.
- Игла VISI BLACK. Черный цвет иглы препятствует бликованию иглы и способствует ее лучшей видимости в операционном поле.
- Игла PRIME. Специальная форма сечения режущих и обратно-режущих игл, при которой значительно снижается площадь режущих граней, обеспечивая косметический эффект кожного шва.
- Иглы ETHIGUARD. Специальный зауженный кончик тупоконечных игл позволяет избежать прокола хирургической перчатки. При этом кончик иглы достаточно острый, чтобы легко проходить через мышечные и паренхиматозные ткани с минимальной травмой.






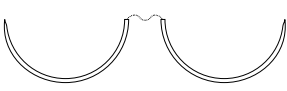
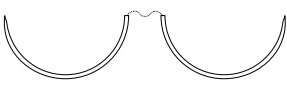
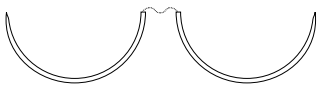
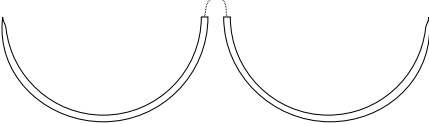
КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити					Кол-во в коробке
		3/0 (M2)	4/0 (M1,5)	5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	7/0 (M0,5)	
⊙ TF-6 (6,5 мм) 	30				EH7812E	EH7811E	24
⊙ TF-6 (6,5 мм) 	45				EH7814E	EH7813E	24
⊙ TF-1 (10 мм) 	75				EH7835H		36
⊙ RB-2 (13 мм) 	75				8711H		36
⊙ RB-2 VB (13 мм) VISI Black 	75			W8710			12
⊙ RB-2 VB (13 мм) VISI Black 	75			W8310			12
⊙ RB-2 EVERPOINT (13 мм) 	75				EP8711H		36
⊙ RB-1 (17 мм) 	75		8871H				36
⊙ RB-1 (17 мм) 	75			F1800			36
⊙ RB-1 (17 мм) 	90	8558H	BP8557				36
		W8558	W8557	W8556			12
⊙ RB1 VB (17 мм) VISI Black 	90		W8329	W8330			12
⊙ SH-2 (20 мм) 	90		W8761				12
⊙ SH-2 VB (20 мм) VISI Black 	90		W8340				12
⊙ SH-1 (22 мм) 	75	W8770					12
⊙ SH-1 (22 мм) 	90			PEE5692H			36
⊖ SH-1 PLUS (22 мм) VISI Black  прокладки PTFE 5мм x 8 мм	90			EH8066H			36

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ





Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити						Кол-во в коробке
		1 (M4)	0 (M3,5)	2/0 (M3)	3/0 (M2)	4/0 (M1,5)	5/0 (M1)	
SH (26 мм) 	75				8528H			36
	90				W8522	W8521		12
							F1880	36
	120				EH7584H			36
				W8534				12
SH VB (26 мм) VISI Black 	90				W8354	W8355		12
MH-1 (31 мм) 	75			W295				12
MH-1 (31 мм) 	90			W8526	W8525			12
MH (36 мм) 	75			PG5674H				36
MH (36 мм) 	90		PGG5695H	PGG5694H				36
MO-5 (31 мм) 	100		W8430					12
MO-2 (40 мм) 	100		W8434					12
CT (40 мм) 	100	W742						12
TP-1 (65 мм) 	100	W8401						12

КОЛЮЩАЯ ИГЛА ДЛЯ КАЛЬЦИНИРОВАННЫХ СОСУДОВ, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити						Кол-во в коробке
		2/0 (M3)	3/0 (M2)	4/0 (M1,5)	5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	7/0 (M0,5)	
☾ CC-5 (11 мм) 	60				W8803			12
☾ CC-6 (12 мм) VISI Black 	60						X1004G	12
☾ CC-4 (13 мм) 	60				W8664*			12
						W8815		12
	75			W8665*				12
					W8816			12
☾ CC-16 (16 мм) 	90		W8667*	W8831	W8830			12
☾ CC-20 (20 мм) 	90			W8840				12
☾ V-7 (26 мм) 	90	W8843	W8844					12
	120		W8895					12
☾ CC-25 (26 мм) 	90			W8845				12
☾ CC-30 (31 мм) 	90	W8850	W8849					12
☾ CC-40 (40 мм) 	90	W8852	W8851					12

* соединение нити и иглы HemoSeal

КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити					Кол-во в коробке
		0 (M3,5)	2/0 (M3)	3/0 (M2)	4/0 (M1,5)	5/0 (M1)	
▼ V-5 (17 мм) 	90		W8937	W8936	W8935		12
▼ V-6 (22 мм) 	75					OKK5672H	36
▼ V-7 (26 мм) 	90		W8977	W8976			12
						OBB5692H	36
▼ V-34 (36 мм) 	100	W486					12

РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		3/0 (M2)	
▲ X-1 (22 мм) 	45	W8731	12

ТРОАКАРНАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		1 (M4)	
▲ TR-30 (30 мм) 	100	W8440	12

















ТУПОКОНЕЧНАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		1 (M4)	
◎ СТВ ETHIGUARD (40 мм) 	100	W8998	12












ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		0 (M3,5)	
▼ CP (40 мм) 	100	W8470	12





















КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити					Кол-во в коробке
		6/0 (M0,7)	7/0 (M0,5)	8/0 (M0,4)	9/0 (M0,3)	10/0 (M0,2)	
⊙ BV75-3 (3,8 мм) 	13					W2790	12
⊙ BV130-4 (4,7 мм) 	13				W2780		12
⊙ BV100-4 (5,1 мм) 	13				W2783	W2794	12
⊙ BV100-4 (5,1 мм) 	45				F1891		12
⊙ BV130-5 (6,5 мм) 	13			W2775			12
⊙ BV130-5 (6,5 мм) 	45			W2777			12
	60			F1890			36
⊙ BV130-5 EVERPOINT (6,5 мм) 	45			EP8730H			36
	60			EP8732H			36
⊙ BV175-6 (8 мм) 	60		8735H	8741H			36
⊙ BV175-6 VB (8 мм) VISI Black 	60		8335H	8841H			36
⊙ BV175-6 EVERPOINT (8 мм) 	60		EP8735H	EP8741H			36
⊙ BV175-7 (8 мм) 	60		8766H				36
⊙ BV175-7 EVERPOINT (8 мм) 	60		EP8766H				36
⊙ BV175-8 (9,3 мм) 	60		W8702				12
⊙ BV175-8 EVERPOINT (9,3 мм) 	60		EP8747H				36
⊙ BV175-8 (9,3 мм)  прямая упаковка	4x60		W8702S				12
⊙ BV175-8 VB (9,3 мм) VISI Black 	4x60		X967G				12

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ



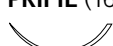






Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити			Кол-во в коробке
		5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	7/0 (M0,5)	
⊙ BV-1 (9,3 мм) 	60		W8712		12
⊙ BV-1 VB (9,3 мм) VISI Black 	60		W8305	W8304	12
⊙ BV-1 EVERPOINT (9,3 мм) 	60		EP8805H	EP8702H	36
⊙ CC (9,3 мм) 	75			EH7236H	36
⊙ BV (11 мм) 	60		W8597		12
⊙ BV EVERPOINT (11 мм) 	60		EP8610H		36
⊙ C-1 (13 мм) 	75	W8890			12
⊙ C-1 (13 мм) 	60		W8718	W8725	12
	75		W8706		12
	2x90		KBL5690JG		12
⊙ C-1 (13мм)  прямая упаковка	4x60		M8726		12
⊙ C-1 VB (13 мм) VISI Black 	60	W8321	W8307		12
	75		W8316		12
⊙ C-1 EVERPOINT (13 мм) 	60		EP8726H		36

КОЛЮЩАЯ ИГЛА ДЛЯ КАЛЬЦИНИРОВАННЫХ СОСУДОВ, 3/8 ОКРУЖНОСТИ












Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити				Кол-во в коробке
		5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	7/0 (M0,5)	8/0 (M0,4)	
 CC175-6 VB (8 мм)  	60				W8101	12
 CC175-8 EVERPOINT (9,3 мм) 	60			EP8704SLH	EP7972H	36
 CC (9,3 мм) 	60				EH7972E	24
	2x75	W8662*	W8807	W8704	W8703	12
 CC175-8 (9,3 мм) 	75		F1832			36
 CC175-8 (9,3 мм)  	75		X1012H			36
 CC EVERPOINT (9,3 мм) 	60		EP8807H			36
 CC-11 (11 мм) 	60		W8802	W8801		12
 CC-1 (13 мм) 	60		W8707	W8813		12
	75	W8721	W8814			12
	2x75		X535G			12
 CC-1 EVERPOINT (13 мм) 	60		EP8722H	EP8813H		36

* соединение иглы и нити NemoSeal



РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити					Кол-во в коробке
		2/0 (M3)	3/0 (M2)	4/0 (M1,5)	5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	
▲ FS-3 CONV (16 мм) 	75		W8549				12
▲ PC-3 PRIME (16 мм) 	45			W525	W527	W523	12
▲ PC-3 PRIME (16 мм) 	45			W8007T	W8006T	W8005T	24
▲ PC-5 PRIME (19 мм) 	45		W8878T	W8011T	W8010T		24
				W8877T			24
▲ SB-20 (20 мм) 	45				BP8390		36
▲ PC-26 PRIME (26 мм) 	45		W8021T	W8020T			24
▲ BS-3 PRIME (26 мм) 	45		W538				12
▲ PC-25 PRIME (26 мм) 	45		W8880T				24
▲ CEC 135-40 (40 мм) 	100	W8689					12

ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити						Кол-во в коробке
		2/0 (M3)	3/0 (M2)	4/0 (M1,5)	5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	10/0 (M0,2)	
▼ GS-12 (5,5 мм) 	30						EH7598G	12
▼ G-1 (11 мм) 	45					W8697		12
▼ P-1 PRIME (11 мм) 	45					W8003T		24
						W8868T		24
▼ P-3 PRIME (13 мм) 	45				W8872T	W8871T		24
▼ PS-3 PRIME (16 мм) 	45			W8884T	W8882T			24
▼ FS-2 (19 мм) 	45			W8683				12
▼ PS-2 PRIME (19 мм) 	45			W8885T				24
▼ PS-1 PRIME (24 мм) 	60		EH7666G					12
▼ FS (26 мм) 	45		W8684					12
▼ PS PRIME (26 мм) 	45	W8026T						24
▼ FSL (30 мм) 	75	EH7697H	8675H					36

КОЛЮЩАЯ ИГЛА СО СЛОЖНЫМ ИЗГИБОМ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити			Кол-во в коробке
		5/0 (M1)	6/0 (M0,7)	7/0 (M0,5)	
Ⓢ ACC VB (9,3 мм) VISI Black 	60			W8121	12
	75			EH8021E	24
			EH8025H		36
				MEH8024G	12
Ⓢ ACC-1 VB (13 мм) VISI Black 	75	EH8036H	EH8030H		36
	90		EH8031H		36

ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити		Кол-во в коробке
		9/0 (M0,3)	10/0 (M0,2)	
▼ TG140-6 (6,2 мм) 	30		W1777	12
▼ TG140-8 (6,5 мм) 	23	W1709		12


ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА, СО СЛОЖНЫМ ИЗГИБОМ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		10/0 (M0,2)	
▼ TG-6C (5 мм) 	30	W7796	12


КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, КРЮЧОК

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		0 (M3,5)	
▼ V-38 (31 мм) 	100	W982	12

КОЛЮЩАЯ ИГЛА, ПРЯМАЯ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		2/0 (M3)	
⊙ ST-70 (70 мм) 	75	W8400	12

РЕЖУЩАЯ ИГЛА, ПРЯМАЯ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити			Кол-во в коробке
		0 (M3,5)	2/0 (M3)	3/0 (M2)	
▲ KS-75 (75 мм) 	100	W753			12

ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА, ПРЯМАЯ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		10/0 (M0,2)	
▼ STC-6 PLUS (16 мм) 	23	W1713	12

г. Санкт-Петербург,
наб. Обводного канала д. 14, к. 4

тел. офиса:
8 (800) 777-94-56
8 (812) 309-05-98
zakaz@apexdental.ru
www.apexdental.ru