

---

# Каталог продукции ETHICON®

- Шовные материалы
- Сетчатые импланты
- Дренажные системы
- Кожные клеи
- Гемостатические средства местного действия и другие решения для разных областей хирургии

# PROLENE® (Полипропилен)

Синтетический нерассасывающийся  
монофиламентный шовный материал



**ETHICON**  
Johnson & Johnson SURGICAL TECHNOLOGIES

# PROLENE® (Полипропилен)



- Игла EVERPOINT® – новый качественный уровень игл для сердечно-сосудистой хирургии. Сплав EVERPOINT® с сочетанием со специальной геометрией и силиконовым покрытием обеспечивает значительно большую остроту иглы, прочность, устойчивость к деформации даже в самых сложных хирургических ситуациях<sup>1</sup>.
- Игла BV-175\* – решение для коронарной хирургии. Диаметр иглы на 24% меньше аналогов, что обеспечивает минимальное отверстие прокола, снижение травмы артерии и риска кровотечения<sup>3</sup>.
- Игла СС\*\* 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 иглы<sup>3</sup>.

## Нерассасывающийся

Обеспечивает постоянную прочность на разрыв в тканях.

## Гладкий

Обеспечивает легкое скольжение через ткань, не травмируя ее. Гладкая поверхность нити препятствует контаминации бактериями.

## 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 HEMO-SEAL<sup>§</sup>. Соединение иглы и нити HEMO-SEAL значительно снижает риск кровотечения в местах прокола. Это особенно актуально при работе на сосудах с большим давлением, а также при использовании сосудистых протезов<sup>4</sup>.
- Игла VISI BLACK<sup>†</sup>. Черный цвет иглы препятствует бликованию иглы и способствует ее лучшей видимости в операционном поле.
- Игла PRIME<sup>‡</sup>. Специальная форма сечения режущих и обратнорежущих игл, при которой значительно снижается площадь режущих граней, обеспечивает косметический эффект кожного шва.
- Иглы ETHIGUARD<sup>††</sup>. 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.

\* БиВи-175

\*\* СиСи

§ ГЕМО-СИЛ

† Визи Блэк

‡ Прайм

†† Этигард

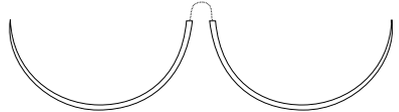
КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

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					EH7811E ■	24
⊙ TF-6 (6,5 мм) 	45				EH7814E ■	EH7813E ■	24
⊙ TF-1 (10 мм) 	75				EH7835H ■		36
⊙ RB-2 (13 мм) 	75			W8710 ■			36
							12
⊙ TF (13 мм) <b>VISI Black</b> 	75			W8310 ■			12
⊙ RB-2 EVERPOINT (13 мм) 	75			EPH8710H ■	EP8711H ■		36
	90			EPH8716H* ■			36
⊙ RB-1 (17 мм) 	75		8871H ■				36
⊙ RB-1 (17 мм) 	75			F1800 ■ HS6856H*			36
	90	8558H ■	BP8557 ■ HS6857H*	HS8556H* ■			36
		W8558 ■	W8557 ■	W8556 ■			12
⊙ RB-1 VB (17 мм) <b>VISI Black</b> 	90		W8329 ■	W8330 ■			12
⊙ SH-2 (20 мм) 	90		W8761 ■				12
				HS6861H* ■			36
⊙ SH-2 VB (20 мм) <b>VISI Black</b> 	90		W8340 ■				12
⊙ SH-1 (22 мм) 	75	W8770 ■					12
⊙ SH-1 (22 мм) 	90			PEE5692H ■			36

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

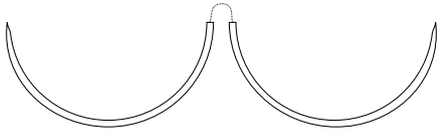
КОЛЮЩАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

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
				8523H ■	HS6822H* ■	HS6855H* ■	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) 	90			PGG5694H ■				36
Ⓞ MO-5 (31 мм)  массивная игла	100		W8430 ■					12
Ⓞ MO-2 (40 мм)  массивная игла	100		W8434 ■					12
Ⓞ CT (40 мм)  усиленная игла	100	W742 ■						12
Ⓞ TP-1 (65 мм) 	100	W8401 ■						12

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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)	
☸ <b>CC-5</b> (11 мм) 	60				W8803 ■			12
☸ <b>CC-6</b> (13 мм) <b>VISI Black</b> 	60						X1004G ■	12
☸ <b>CC-4</b> (13 мм) 	60				W8664* ■			12
						W8815 ■		12
	75			W8665* ■				12
					W8816 ■			12
☸ <b>CC-16</b> (16 мм) 	90		W8667* ■	W8831 ■				12
☸ <b>CC-20</b> (20 мм) 	90			W8840 ■				12
☸ <b>CC-30</b> (31 мм) 	90	W8850 ■	W8849 ■					12
☸ <b>CC-40</b> (40 мм) 	90	W8852 ■						12

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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 ■	W8830 ■	12
▼ V-7 (26 мм) 	90		W8977 ■ W8843 ■	W8844 ■ W8895 ■ W8976 ■	W8845 ■		12
▼ 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 CONV (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 (31 мм)  режущая	100	W8440 ■	12

## КОЛЮЩАЯ ТУПОКОНЕЧНАЯ ИГЛА, 1/2 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити	Кол-во в коробке
		1 (M4)	
○ СТВ (40 мм)  усиленная игла	100	W8998 ■	12

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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)	
⊙ <b>BV75-3</b> (3,8 мм) 	13					W2790 ■	12
⊙ <b>BV130-4</b> (5,0 мм) 	13				W2780 ■		12
⊙ <b>BV100-4</b> (5,1 мм) 	13				W2783 ■	W2794 ■	12
⊙ <b>BV100-4</b> (5,1 мм) 	45				F1891 ■		12
⊙ <b>BV130-5 MP</b> (6,5 мм) 	13			W2775 ■			12
⊙ <b>BV130-5 MP</b> (6,5 мм) 	10			NP0137 ■			36
	45			W2777 ■			12
	60			F1890 ■			36
⊙ <b>BV130-5 EVERPOINT</b> (6,5 мм) 	45			EP8730H ■			36
	60			EP8732H ■			36
⊙ <b>BV175-6</b> (8 мм) 	60		8735H ■	8741H ■			36
⊙ <b>BV175-6 VB</b> (8 мм) <b>VISI Black</b> 	60		8335H ■	8841H ■			36
⊙ <b>BV175-6 EVERPOINT</b> (8 мм) 	60		EP8735H ■	EP8741H ■			36
⊙ <b>BV175-7 MP</b> (8 мм) 	60		8766H ■				36
⊙ <b>BV175-7 EVERPOINT</b> (8 мм) 	60		EP8766H ■				36
⊙ <b>BV175-8 MP</b> (9,3 мм) 	60		W8702 ■				12
⊙ <b>BV175-8 EVERPOINT</b> (9 мм) 	60		EP8747H ■				36
⊙ <b>BV175-8 MP</b> (9,3 мм) прямая упаковка	4x60		W8702S ■				12

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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)	
● <b>BV-1</b> (9,3 мм) 	60		W8712 ■		12
● <b>BV-1 VB</b> (9,3 мм) <b>VISI Black</b> 	60		W8305 ■	W8304 ■	12
● <b>BV-1 EVERPOINT</b> (9,3 мм) 	60	EPH9702H* ■			36
● <b>BV</b> (11 мм) 	60		W8597 ■		12
● <b>BV EVERPOINT</b> (11 мм) 	60		EP8610H ■		36
● <b>C-1</b> (13 мм) 	75	W8890 ■			12
● <b>C-1 EVERPOINT</b> (13 мм) 	75	EPH8890H* ■			36
● <b>C-1</b> (13 мм) 	60		W8718 ■	W8725 ■	12
	75		W8706 ■		12
● <b>C-1 VB</b> (13 мм) <b>VISI Black</b> 	60	W8321 ■	W8307 ■		12
	75		W8316 ■		12
● <b>C-1 EVERPOINT</b> (13 мм) 	60	EPH8725H* ■			36
	90	EPH8720H* ■			36
	75		EP8706H ■		36

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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)	8/0 (M0,4)	
Ⓜ <b>CC175-6 VB</b> (8 мм) <b>VISI Black</b> 	60				W8101 ■	12
Ⓜ <b>CC175-8 EVERPOINT</b> (9,3 мм) 	60				EP7972H ■	36
Ⓜ <b>EVERPOINT CC</b> (9,3 мм) 	60		EP8807H ■			36
Ⓜ <b>CC</b> (9,3 мм) 	60				EH7972E ■	24
		W8662* ■		W8704 ■		12
	75			EH7236H ■		36
Ⓜ <b>CC175-8 MP</b> (9,3 мм) 	60		W8807 ■		W8703 ■	12
	75		F1832 ■			36
Ⓜ <b>CC-11 MP</b> (11 мм) 	60		W8802 ■	W8801 ■		12
Ⓜ <b>CC-1 MP</b> (13 мм) 	60		W8707 ■	W8813 ■		12
	75	W8721 ■	W8814 ■			12

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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 ■ W8877T ■	W8010T ■		24
▲ PC-5 PRIME (24 мм) 	45				BP8390 ■		36
▲ PC-25 PRIME (26 мм) 	45		W538 ■				12
			W8021T ■ W8880T ■	W8020T ■			24
▲ CEC 135-40 (40 мм) 	100		W8689 ■				12

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

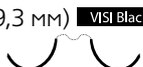
## ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

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)	
<b>▼ P-1 PRIME (11 мм)</b> 	45					W8697 ■		12
						W8003T ■		24
							W8868T ■	
<b>▼ P-3 PRIME (13 мм)</b> 	45				W8872T ■	W8871T ■		24
<b>▼ PS-3 PRIME (16 мм)</b> 	45			W8884T ■	W8882T ■			24
<b>▼ FS-2 (19 мм)</b> 	45			W8683 ■				12
<b>▼ PS-2 PRIME (19 мм)</b> 	45			W8885T ■				24
<b>▼ FS (26 мм)</b> 	45		W8684 ■					12
<b>▼ PS PRIME (26 мм)</b> 	45	W8026T ■						24
<b>▼ FSL (30 мм)</b> 	75		8675H ■					36

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

## 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)	
 <b>ACC VB (9,3 мм)</b> 	60			W8121 ■	12
	75			EH8021E ■	24
 <b>ACC-1 VB (13 мм)</b> 	75	EH8036H ■	EH8030H ■		36
	90		EH8031H ■		36

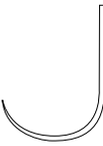
## ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА, 3/8 ОКРУЖНОСТИ

Длина и описание иглы	Длина нити, см	Толщина нити		Кол-во в коробке
		9/0 (M0,3)	10/0 (M0,2)	
 <b>TG140-6 (6,5 мм)</b>	30		W1777 ■	12
 <b>TG140-8 (6,5 мм)</b>	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)	
 <b>TG-6C (5 мм)</b>	30	W7796 ■	12

## КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, КРЮЧОК

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

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL

### КОЛЮЩАЯ ИГЛА, ПРЯМАЯ

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

### ОБРАТНО-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)	
▼ <b>KS-75</b> (75 мм) 	100	W753	■		12

### ОБРАТНО-РЕЖУЩАЯ ИГЛА, ПРЯМАЯ

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

■ - синяя нить

\*соединение нити и иглы HEMO-SEAL