



RT • MEDICAL

медицинские расходные материалы

KATSAN
MEDICAL DEVICES

Experience in Surgical Sutures since 1976

DETAILED
PRODUCT CATALOGUE





KATSAN

MEDICAL DEVICES

Catsan Surgical Sutures, ведущая компания по производству синтетических хирургических нитей будущего в Турции, была основана в 1976 году как производитель кетгута. Компания Katsanis стремится к более высокому качеству продукции и увеличению доли рынка за счет использования инновационных технологий.

Компания Katsan предлагает широкий ассортимент продукции, которая используется как в здравоохранении, так и в ветеринарии. Наше портфолио включает синтетические хирургические швы, кровоостанавливающие средства и сетку. Мы проводим исследования в нашем отделе исследований и разработок с целью повышения качества и эффективности продаваемых продуктов и новых проектов.

дистрибьюторская сеть компании охватывает Северную Америку, Европу, Ближний Восток, Азию, Африку и Океанию.

Благодаря нашей продукции, полностью маркированной CE и сертифицированной по стандарту ISO 13485, которая производится на наших предприятиях, одобренных Министерством здравоохранения Т.Р., мы производим стерильное хирургическое медицинское оборудование мирового класса для различных хирургических операций.

Успех нашей компании зависит от высокопроизводительных и профессиональных сотрудников, которые являются экспертами в своих областях, и творческих решений, которые мы предоставляем нашим клиентам.

В Katsan мы несем ответственность за улучшение качества жизни пациентов, удовлетворение требований клиентов и хирургов, и мы достигаем этого с помощью этической практики и уважительного отношения к окружающей среде.

KATSAN

Хирургическая игла

СВЕРХОСТРОЕ ОСТРИЕ

ИГЛЫ атравматично
проникает в ткани

**ИГЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С
СИЛИКОНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ**

Обеспечивает максимальную прочность и
гладкую поверхность

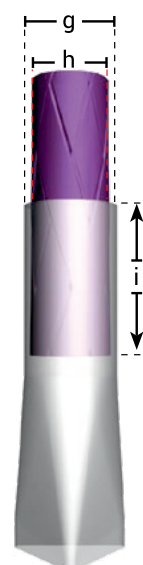
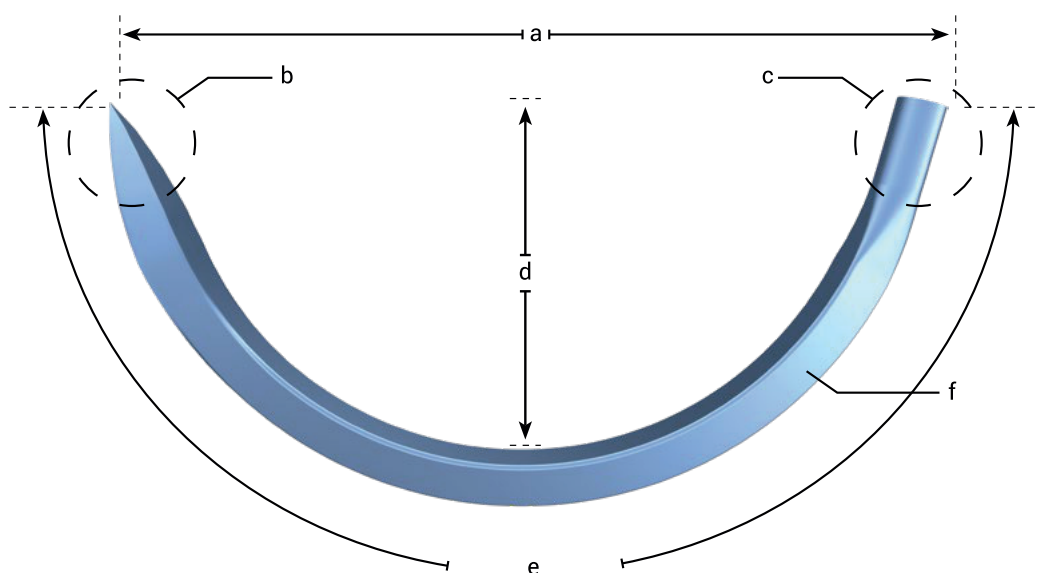
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА ИГЛЫ

ЛАЗЕРНОЕ СВЕРЛЕНИЕ ИЛИ МЕХАНИЧЕСКОЕ
СВЕРЛЕНИЕ ИГОЛЬЧАТОГО ОТВЕРСТИЯ /
ПРЕВОСХОДНАЯ НАСАДКА.

Подходящий диаметр иглы для наложения шва



**ПРЕВОСХОДНАЯ
ПЛОЩАДЬ
ЗАХВАТА**



a : Длина хорды иглы
b : Острие иглы
c : Основание иглы

d : Радиус иглы
e : Длина иглы
f : Тело иглы

g : Диаметр иглы
h : Диаметр нити
i : Глубина отверстия иглы

2

АТРАВМАТИЧЕСКИЕ ТИПЫ ИГЛ



ОСТРИЕ ТЕЛО

КОЛЮЩАЯ
TAPER POINT



ОСТРИЕ ТЕЛО

РЕЖУЩАЯ
CUTTING EDGE



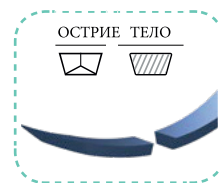
ОСТРИЕ ТЕЛО

ОБРАТНО- РЕЖУЩАЯ
REVERSE CUTTING EDGE



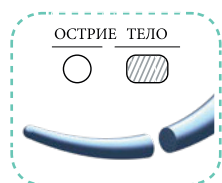
ОСТРИЕ ТЕЛО

КОЛЮЩЕ- РЕЖУЩАЯ
TAPER CUT



ОСТРИЕ ТЕЛО

ШПАТЕЛЬНАЯ
SPATULA



ОСТРИЕ ТЕЛО

ТУПОКОНЕЧНАЯ
BLUNT POINT



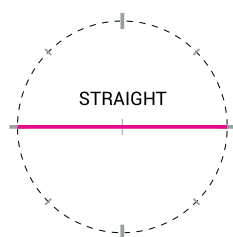
ОСТРИЕ ТЕЛО

ДАЙМОНД
DIAMOND

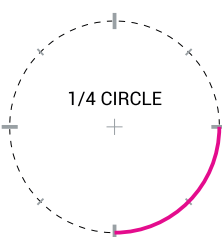
3

АТРАВМАТИЧНЫЕ МОДЕЛИ ИГЛ

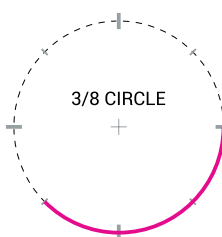
ФОРМЫ ИГЛ / NEEDLE FORMS



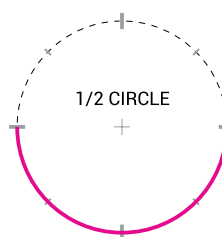
STRAIGHT



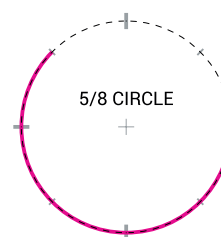
1/4 CIRCLE



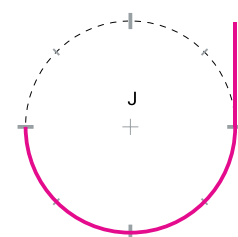
3/8 CIRCLE



1/2 CIRCLE



5/8 CIRCLE



J



ПРЯМАЯ



1/4
ОКРУЖНОСТЬ



3/8
ОКРУЖНОСТЬ



1/2
ОКРУЖНОСТЬ



5/8
ОКРУЖНОСТЬ



J

4

СХЕМА КОДИРОВАНИЯ ПРОДУКТА

КОД	ВИД ШОВНОГО МАТЕРИАЛА
A	ALCASORB®
B	ALCASORB® RAPID
C	ALCALACTINE®
D	ALCALACTINE® RAPID
E	ALCASILK®
F	ALCALENE®
G	ALCALACTONE®
H	ALCADINONE®
K	ALCAMIDE®

КОД	USP	METRIC
01	USP 2	Metric 5
02	USP 1	Metric 4
03	USP 0	Metric 3,5
04	USP 2/0	Metric 3
05	USP 3/0	Metric 2
06	USP 4/0	Metric 1,5
07	USP 5/0	Metric 1
08	USP 6/0	Metric 0,7

ДЛИНА ИГЛЫ

КОД	ФОРМА
Z	1/2
V	3/8
U	5/8
R	1/4
J	J
S	Прямая
EN	
S	STRAIGHT

КОД	ВИД ИГЛЫ
1	Колющая
2	Тупоконечная
3	Режущая
4	Обратно-режущая
5	Колюще-режущая
6	Даймонд
7	Шпательная

1	EN	TAPER POINT
2		BLUNT POINT
3		CUTTING EDGE
4		REVERSE CUTTING EDGE
5		TAPER CUT
6		DIAMOND
7		SPATULA

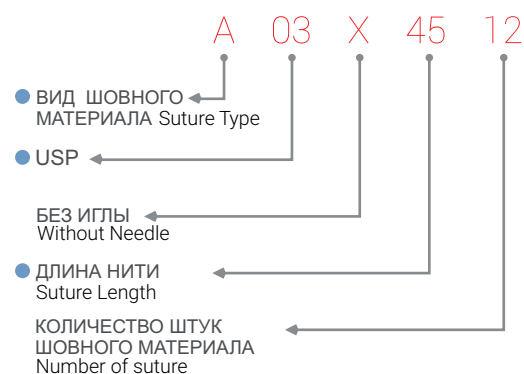
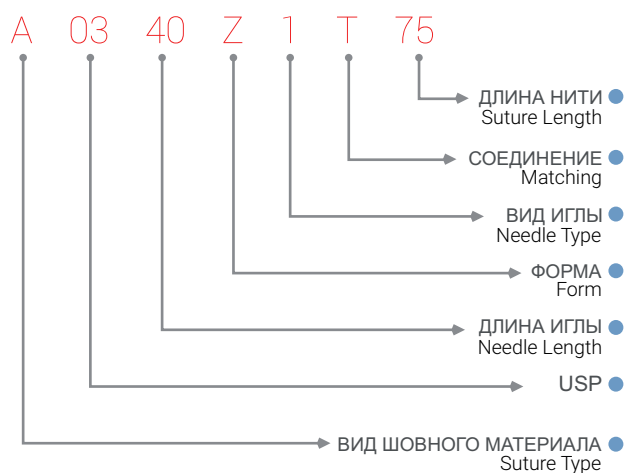
КОД	СОЕДИНЕНИЕ
T	ОДНОИГОЛЬНОЕ
F	ДВУХИГОЛЬНОЕ
P	ПЕТЛЯ

EN		SINGLE
T		DOUBLE
F		LOOP

ДЛИНА НИТИ

КОДИРОВАНИЕ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА С ИГЛОЙ

КОДИРОВАНИЕ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА БЕЗ ИГЛЫ



Пример кодирования

С Иглой : **A0240Z1T75** (ALCASORB® USP:1,40мм 1/2 Колющая 75 см)
 Без Иглы : **A03X4512** (ALCASORB® USP:0, без иглы, 45 см, 12 штук)





ALCASORB[®]
High knot safety



PGA - Полигликолид

ALCASORB® Шовные материалы PGA (PGA) производства KATSAN являются рассасывающимися, мультифиламентными, стерильными, синтетическими, хирургическими шовными материалами с покрытием, которые состоят из полигликолевой кислоты. Материал покрытия шовного материала PGA (PGA) состоит из стеарата кальция и поликапролактона.

Для удобства операции шовный материал ALCASORB® окрашены в фиолетовый цвет. Шовные материалы ALCASORB® представлены в размерах USP 6/0 — USP 3 различной длины от 10 см до 150 см, без игл или прикрепленные к иглам из нержавеющей стали различных типов и размеров.

ALCASORB®



Рассасывающийся, многослойный, с покрытием (фиолетовый)

ХИМИЧЕСКИЙ
СОСТАВ

100% Полигликолевая кислота, синтетический, рассасывающийся, плетёный шовный материал

ПОКРЫТИЕ

Поликапролактон и стеарат кальция
Polycaprolactone and Calcium Stearate

СРОКИ
ПОДДЕРЖКИ
ШВА

~ 30 дней

ПОГЛОЩЕНИЕ

~ 60 - 90 дней

ПРЕДЕЛ
ПРОЧНОСТИ

2nd week ~ 70%
3rd week ~ 40%-50% поддержки раны

ДИАПАЗОН
USP

6/0 - 3

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

E0 Окись Этилена (Ethylene Oxide)

УПАКОВКА

В упаковках из алюминиевой фольги, с иглой или без иглы



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ НА РАСТЯЖЕНИЕ

Отличная поддержка раны



ПЛЕТЕНАЯ СТРУКТУРА

Минимальная память шва
Высокая гибкость при использовании
Превосходная прочность на растяжение, отличная сохранность узлов



ПОГЛОЩЕНИЕ

ПОСТЕПЕННЫЙ ГИДРОЛИЗ,
Предсказуемая скорость поглощения



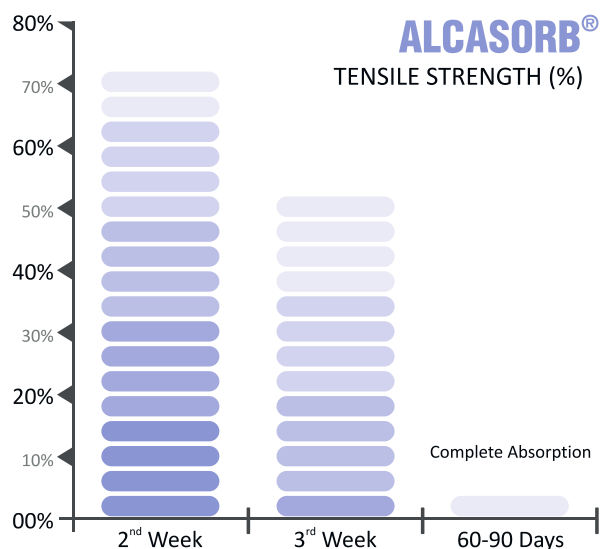
ПОКРЫТИЕ МНОГОСЛОЙНОЕ ВОЛОКНО

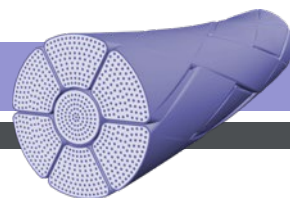
Минимальная травма тканей
Минимальный капилляр
Легкость завязывания узлов и возможность регулировки




ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Общая хирургия
- Гинекология
- Ортопедическая хирургия
- Урология
- Хирургия желудочно-кишечного тракта
- Перевязка
- Хирургия полости рта
- Ветеринария
- Пластическая хирургия
- Закрывание кожных ран
- Закрывание ран в детской хирургии













1/4 ОКРУЖНОСТИ ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP
			6/0
 8mm две иглы	45cm	Фиолетовый	A0808R7F45

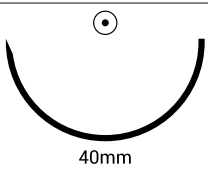
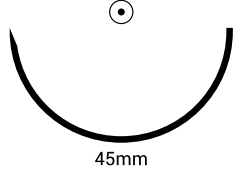
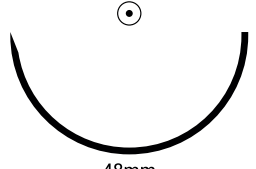
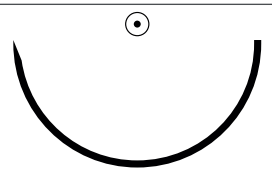
1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0
 13mm	45cm 60cm 75cm	Фиолетовый	A0813Z1T60	A0713Z1T60	A0613Z1T60 A0613Z1T75			
 16mm	75cm	Фиолетовый		A0716Z1T75	A0616Z1T75	A0516Z1T75		
 17mm	75cm	Фиолетовый		A0717Z1T75	A0617Z1T75			
 20mm	75cm	Фиолетовый			A0620Z1T75	A0520Z1T75		
 26mm	70cm 75cm 90cm	Фиолетовый			A0626Z1T75 A0626Z1T90	A0526Z1T75 A0526Z1T90	A0426Z1T70 A0426Z1T75 A0426Z1T90	A0326Z1T90


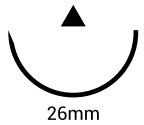
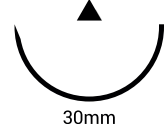

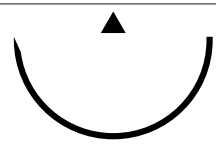
1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP			
			3/0	2/0	0	1
 30mm	70cm 75cm 90cm	Фиолетовый	A0530Z1T75	A0430Z1T70 A0430Z1T75 A0430Z1T90	A0330Z1T75 A0330Z1T90	A0230Z1T75 A0230Z1T90
 35mm	75cm	Фиолетовый		A0435Z1T75	A0335Z1T75	A0235Z1T75
 37mm	75cm 90cm	Фиолетовый		A0437Z1T90	A0337Z1T75	



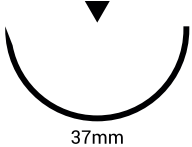

1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	SUTURE LENGTH	ЦВЕТ	USP			
			2/0	0	1	2
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый	A0440Z1T75	A0340Z1T75 A0340Z1T90	A0240Z1T75 A0240Z1T90	A0140Z1T75 A0140Z1T90
 45mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0245Z1T75	A0145Z1T75 A0145Z1T90
 48mm	75cm 90cm	Фиолетовый				A0148Z1T90
 50mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0250Z1T90	A0150Z1T75 A0150Z1T90

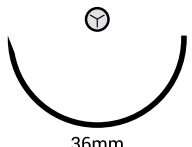
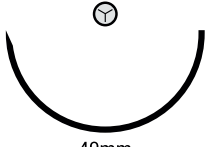
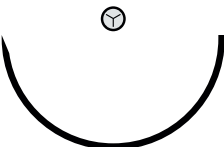
1/2 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP						
			5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2
 20mm	75cm	Фиолетовый	A0720Z3T75	A0620Z3T75					
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0526Z3T75	A0426Z3T75 A0426Z3T90	A0326Z3T75 A0326Z3T90		
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый				A0430Z3T75 A0430Z3T90	A0330Z3T75 A0330Z3T90		
 35mm	75cm	Фиолетовый					A0335Z3T75	A0235Z3T75	
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый						A0240Z3T75 A0240Z3T90	A0140Z3T75 A0140Z3T90




1/2 ОКРУЖНОСТИ ОБРАТНО - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			4/0	2/0	0	1	2
 20mm	75cm	Фиолетовый	A0620Z4T75				
 30mm	75cm	Фиолетовый		A0430Z4T75	A0330Z4T75		
 37mm	75cm 90cm	Фиолетовый		A0437Z4T75	A0337Z4T75 A0337Z4T90	A0237Z4T75 A0237Z4T90	
 48mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0348Z4T75 A0348Z4T90	A0248Z4T75 A0248Z4T90	A0148Z4T75 A0148Z4T90








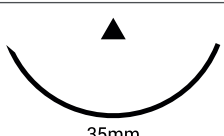
1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩЕ - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			3/0	2/0	0	1	2
 36mm	75cm 90cm	Фиолетовый	A0536Z5T75 A0536Z5T90	A0436Z5T75 A0436Z5T90	A0336Z5T75 A0336Z5T90	A0236Z5T75	
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый		A0440Z5T75	A0340Z5T75 A0340Z5T90	A0240Z5T75 A0240Z5T90	
 45mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0345Z5T75 A0345Z5T90	A0245Z5T75 A0245Z5T90	A0145Z5T90




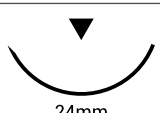
3/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮШАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP			
			6/0	5/0	3/0	2/0
 13mm	60cm 75cm	Фиолетовый	A0813V1T60 A0813V1T75	A0713V1T60		
 16mm	75cm	Фиолетовый	A0816V1T75	A0716V1T75		
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0526V1T75 A0526V1T90	A0426V1T75 A0426V1T90

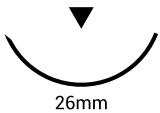
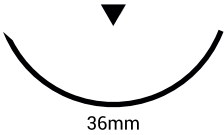
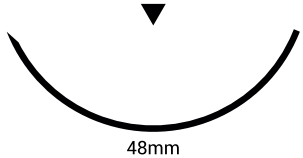
3/8 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0
 10mm	45cm	Фиолетовый	A0810V3T45					
 10 mm две иглы	60cm	Фиолетовый	A0810V3F60					
 16mm	45cm 75cm	Фиолетовый		A0716V3T45 A0716V3T75				
 20mm	75cm	Фиолетовый			A0620V3T75	A0520V3T75		
 24mm	75cm	Фиолетовый				A0524V3T75		
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			A0626V3T75	A0526V3T75 A0526V3T90	A0426V3T75 A0426V3T90	
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый				A0530V3T75	A0430V3T75 A0430V3T90	A0330V3T75 A0330V3T90
 35mm	75cm 90cm	Фиолетовый				A0535V3T75	A0435V3T75 A0435V3T90	


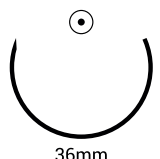
3/8 ОКРУЖНОСТИ ОБРАТНО - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 13mm	45cm	Фиолетовый	A0813V4T45	A0713V4T45			
 13mm две иглы	45cm 60cm	Фиолетовый	A0813V4F45 A0813V4F60	A0713V4F45 A0713V4F60			
 18mm	75cm	Фиолетовый			A0618V4T75	A0518V4T75	
 24mm	75cm	Фиолетовый			A0624V4T75	A0524V4T75	A0424V4T75

3/8 ОКРУЖНОСТИ ОБРАТНО - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			3/0	2/0	0	1	2
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый	A0526V4T75 A0526V4T90	A0426V4T75 A0426V4T90			
 36mm	75cm 90cm	Фиолетовый		A0436V4T75 A0436V4T90	A0336V4T75 A0336V4T90		
 48mm	75cm 90cm	Фиолетовый				A0248V4T75	A0148V4T75 A0148V4T90

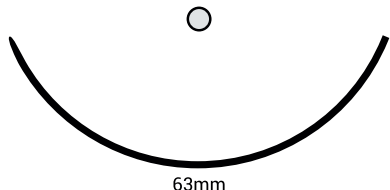
5/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			3/0	2/0	0
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый	A0526U1T75	A0426U1T75 A0426U1T90	
 36mm	75cm 90cm	Фиолетовый		A0436U1T75 A0436U1T90	A0336U1T75 A0336U1T90

ПРЯМАЯ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			4/0	3/0	2/0
	75cm	Фиолетовый	A0660S3T75	A0560S3T75	A0460S3T75
	90cm		A0660S3T90	A0560S3T90	A0460S3T90

3/8 ОКРУЖНОСТИ ТУПОКОНЕЧНАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			0	1	2
	75cm	Фиолетовый	A0363V2T75	A0263V2T75	A0163V2T75
	90cm			A0263V2T90	A0163V2T90

НИТЬ БЕЗ ИГЛЫ

USP	150cm	250cm	75cm	70cm	2x70cm	5x70cm	6x45cm	12x45cm	10x50cm	17x45cm
5/0	A07x1501	A07X2501			A07X7002	A07X7005	A07X4506	A07X4512	A07X5010	A07X4517
4/0	A06X1501	A06X2501			A06X7002	A06X7005	A06X4506	A06X4512	A06X5010	A06X4517
3/0	A05X1501	A05X2501	A05X751		A05X7002	A05X7005	A05X4506	A05X4512	A05X5010	A05X4517
2/0	A04X1501	A04X2501	A04X751		A04X7002	A04X7005	A04X4506	A04X4512		
0	A03X1501	A03X2501		A03X701	A03X7002	A03X7005	A03X4506			
1	A02X1501	A02X2501			A02X7002	A02X7005	A02X4506			

ALCASORB® RAPID

Rapid absorption,
minimum inflammation



PGAR - Полигликолид Репид

Шовные материалы ALCASORB® RAPID - это синтетические рассасывающиеся стерильные хирургические нити, изготовленные из полигликолевой кислоты. Плетеная структура шва покрыта лаком. Материал покрытия шовного материала ALCASORB® RAPID состоит из стеарата кальция и поликапролактона.

Для удобства работы швы ALCASORB® RAPID неокрашены (натуральные, бежевого цвета). Шовные материалы ALCASORB® RAPID представлены в размерах USP 6/0-USP 2 различной длины от 10 см до 150 см, как без иглы, так и прикрепленные к иглам из нержавеющей стали различных типов и размеров. Швы ALCASORB® RAPID стерилизуются гамма-облучением.

ALCASORB® RAPID



Рассасывающийся, многослойный, с покрытием, неокрашенный (бежевый)

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

100% Полигликолевая кислота, синтетический, рассасывающийся, плетеный хирургический шов

ПОКРЫТИЕ

Поликапролактон и стеарат кальция
Polycaprolactone and Calcium Stearate

СРОКИ ПОДДЕРЖКИ ШВА

~ 10-14 дней

ПОГЛОЩЕНИЕ

~ 40-45 дней

ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ

5th day ~ 50%
14th day ~ 0% поддержки раны

ДИАПАЗОН USP

6/0 - 2

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Гамма-облучение (Gamma Irradiation)

УПАКОВКА

В упаковках из алюминиевой фольги, с иглой или без иглы



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ НА РАСТЯЖЕНИЕ

Отличная поддержка раны



ПЛЕТЕНАЯ СТРУКТУРА

Минимальная память шва
Высокая гибкость при использовании
Превосходная прочность на растяжение, отличная сохранность узлов



ПОГЛОЩЕНИЕ

БЫСТРОЕ ВСАСЫВАНИЕ
Предсказуемая скорость поглощения



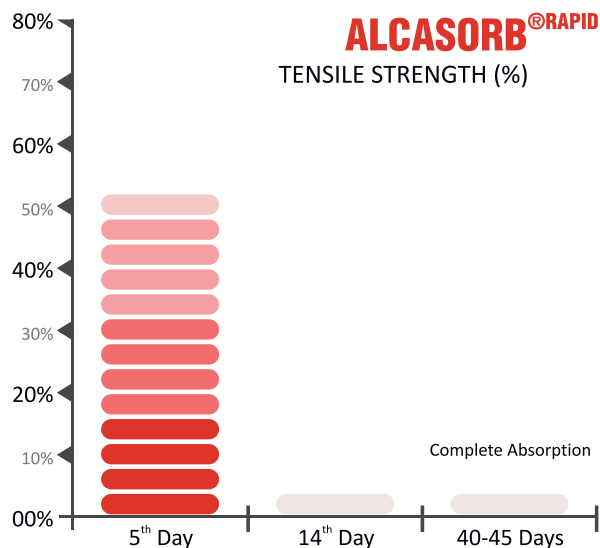
ПОКРЫТИЕ МНОГОСЛОЙНОЕ ВОЛОКНО

Минимальная травма тканей
Минимальный капилляр
Легкость завязывания узлов и возможность регулировки





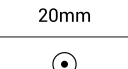



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ


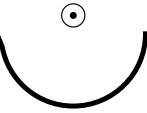
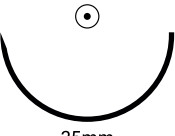
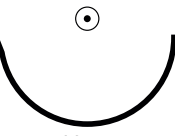
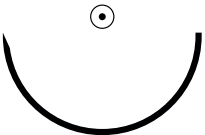
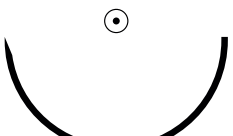
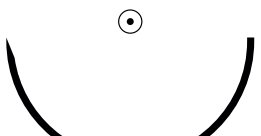
- Урология
- Стоматология
- Гинекология
- Детская хирургия
- Хирургия полости рта
- Пластическая хирургия
- Закрывание кожных ран




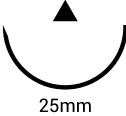
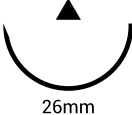
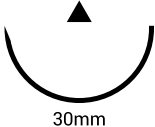
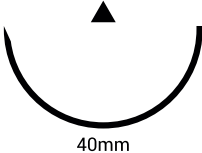
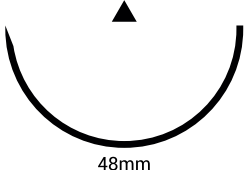


1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА










ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 13mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	B0813Z1T75	B0713Z1T75			
 16mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	B0816Z1T75	B0716Z1T75	B0616Z1T75		
 18mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0618Z1T75	B0518Z1T75	
 20mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0620Z1T75	B0520Z1T75	B0420Z1T75
 22mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0622Z1T75	B0522Z1T75	
 25mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0625Z1T75	B0525Z1T75	B0425Z1T75

1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			4/0	3/0	2/0	0	1	
 26mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый	B0626Z1T75 B0626Z1T90	B0526Z1T75 B0526Z1T90	B0426Z1T75 B0426Z1T90	B0326Z1T75 B0326Z1T90		
 30mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		B0530Z1T75	B0430Z1T75	B0330Z1T75	B0230Z1T75	
 35mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0435Z1T75	B0335Z1T75	B0235Z1T75	
 36mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый		B0536Z1T75 B0536Z1T90	B0436Z1T75 B0436Z1T90			
 40mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый			B0440Z1T75	B0340Z1T75 B0340Z1T90	B0240Z1T75 B0240Z1T90	B0140Z1T75 B0140Z1T90
 45mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый				B0345Z1T75	B0245Z1T75 B0245Z1T90	B0145Z1T75 B0145Z1T90
 50mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый					B0250Z1T75	B0150Z1T75 B0150Z1T90

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP						
			5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2
 16mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	B0716Z3T75	B0616Z3T75					
 19mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		B0619Z3T75	B0519Z3T75				
 20mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		B0620Z3T75	B0520Z3T75	B0420Z3T75			
 25mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0525Z3T75	B0425Z3T75			
 26mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый			B0526Z3T75 B0526Z3T90	B0426Z3T75 B0426Z3T90	B0326Z3T75 B0326Z3T90		
 30mm	75cm	Неокрашенный Бежевый				B0430Z3T75	B0330Z3T75		
 40mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый					B0340Z3T75	B0240Z3T75 B0240Z3T90	
 48mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый						B0248Z3T75	B0148Z3T75 B0148Z3T90

3/8 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 13mm	60cm 75cm	Неокрашенный Бежевый	B0813V3T60 B0813V3T75	B0713V3T75			
 16mm	60cm 75cm	Неокрашенный Бежевый	B0816V3T60 B0816V3T75	B0716V3T60 B0716V3T75	B0616V3T60 B0616V3T75	B0516V3T75	
 19mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0619V3T75		
 20mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый			B0620V3T75	B0520V3T75 B0520V3T90	
 22mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			B0622V3T75	B0522V3T75	
 25mm	75cm	Неокрашенный Бежевый				B0525V3T75	B0425V3T75
 26mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый				B0526V3T75 B0526V3T90	B0426V3T75 B0426V3T90
 30mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый					B0430V3T75 B0430V3T90
 35mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый				B0535V3T75 B0535V3T90	B0435V3T75 B0435V3T90

НИТЬ БЕЗ ИГЛЫ

USP	150cm	250cm	6x45cm	12x45cm	10x50cm	17x45cm
4/0	B06X1501	B06X2501	B06X4506			
3/0	B05X1501	B05X2501	B05X4506	B05X4512		B05X4517
2/0	B04X1501	B04X2501	B04X4506	B04X4512	B04X5010	B04X4517
0	B03X1501	B03X2501	B03X4506	B03X4512	B03X5010	
1	B02X1501	B02X2501	B02X4506			
2	B01X1501	B01X2501				



ALCALACTINE[®]

High tensile strength,
excellent performance

PGLA - Сополимер гликолида (90%) – Лактида (10%)

ALCALACTINE® Шовные материалы ПГЛА (PGLA) производства KATSAN представляют собой синтетические, рассасывающиеся, стерильные, мультифиламентные, хирургические шовные материалы, состоящие из сополимера синтезированного из 90% полигликолевой кислоты и 10% лактида. Покрытие плетеных хирургических шовных материалов состоит из стеарата кальция и полигликолида (30%) - лактида (70%).

Для удобства работы швы ALCALACTINE® окрашены в фиолетовый цвет. Шовные материалы представлены в размерах USP 6/0-USP 2 различной длины от 10 см до 150 см. Они могут быть как без иглы, так и прикрепленные к иглам из нержавеющей стали различных типов и размеров.

ALCALACTINE®



Рассасывающийся, многослойный, с покрытием (фиолетовый)

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

90% сополимер гликолида и 10% лактида, синтетический, рассасывающийся, плетеный хирургический шовный материал

ПОКРЫТИЕ

Полигликолид 30% - лактид 70%) и стеарат кальция
Poly (glycolide-co-L-lactide) and Calcium Stearate

СРОКИ ПОДДЕРЖКИ ШВА

~ 30 дней

ПОГЛОЩЕНИЕ

~ 56 - 70 дней

ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ

2nd week ~ 75%
3rd week ~ 40%-50% **поддержки раны**

ДИАПАЗОН USP

6/0 - 2

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

EO Окись Этилена (Ethylene Oxide)

УПАКОВКА

В упаковках из алюминиевой фольги, с иглой или без иглы



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ НА РАСТЯЖЕНИЕ

Отличная поддержка раны



ПЛЕТЕНАЯ СТРУКТУРА

Минимальная память шва
Высокая гибкость при использовании
Превосходная прочность на растяжение, отличная сохранность узлов



ПОГЛОЩЕНИЕ

ПОСТЕПЕННЫЙ ГИДРОЛИЗ,
Предсказуемая скорость поглощения



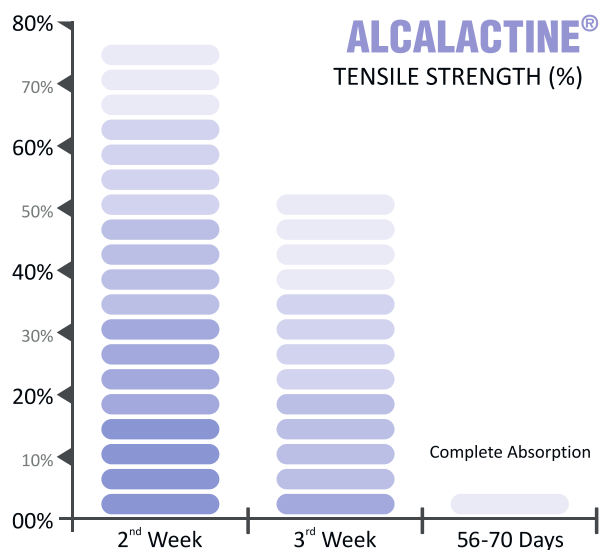
ПОКРЫТИЕ МНОГОСЛОЙНОЕ ВОЛОКНО

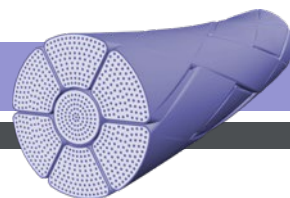
Минимальная травма тканей
Минимальный капилляр
Легкость завязывания узлов и возможность регулировки




ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Общая хирургия
- Хирургия желудочно-кишечного тракта
- Гинекология
- Урология
- Общая аппроксимация или перевязка мягких тканей
- Закрывание кожных ран
- Ортопедическая хирургия














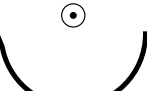



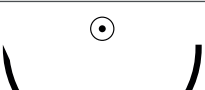
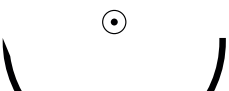


















1/4 ОКРУЖНОСТИ ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА

ДИНГА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP	
			6/0	5/0
 8mm Double	45cm	Фиолетовый	C0808R7F45	C0708R7F45


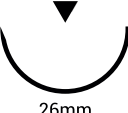
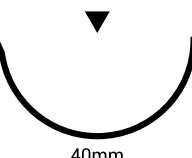
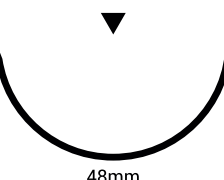
1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP							
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2
 9mm	75cm	Фиолетовый	C0809Z1T75							
 10mm	45cm 60cm	Фиолетовый	C0810Z1T45 C0810Z1T60	C0710Z1T45 C0710Z1T60						
 13mm	45cm 60cm 75cm	Фиолетовый	C0813Z1T45 C0813Z1T60	C0713Z1T45 C0713Z1T60 C0713Z1T75	C0613Z1T60					
 16mm	75cm	Фиолетовый		C0716Z1T75	C0616Z1T75	C0516Z1T75				
 17mm	75cm	Фиолетовый		C0717Z1T75	C0617Z1T75	C0517Z1T75				
 18mm	75cm	Фиолетовый			C0618Z1T75	C0518Z1T75				
 20mm	75cm	Фиолетовый			C0620Z1T75	C0520Z1T75				
 22mm	75cm	Фиолетовый			C0622Z1T75	C0522Z1T75	C0422Z1T75			
 24mm	75cm	Фиолетовый				C0524Z1T75				
 25mm	75cm	Фиолетовый				C0525Z1T75	C0425Z1T75		C0225Z1T75	C0125Z1T75

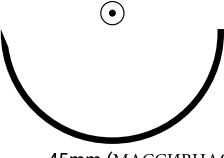
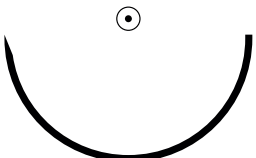
ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			4/0	3/0	2/0	0	1	2
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый	C0626Z1T75 C0626Z1T90	C0526Z1T75 C0526Z1T90	C0426Z1T75 C0426Z1T90	C0326Z1T75 C0326Z1T90		
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый		C0530Z1T75	C0430Z1T75	C0330Z1T75 C0330Z1T90	C0230Z1T75 C0230Z1T90	
 32mm	75cm 90cm	Фиолетовый				C0332Z1T75		
 35mm	75cm 90cm	Фиолетовый			C0435Z1T75	C0335Z1T75 C0335Z1T90	C0235Z1T75 C0235Z1T90	C0135Z1T75
 36mm	75cm	Фиолетовый			C0436Z1T75	C0336Z1T75		
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый			C0440Z1T75	C0340Z1T75	C0240Z1T75 C0240Z1T90	C0140Z1T75 C0140Z1T90
 45mm	75cm 90cm	Фиолетовый					C0245Z1T75 C0245Z1T90	C0145Z1T75 C0145Z1T90
 48mm	75cm 90cm	Фиолетовый					C0248Z1T75	C0148Z1T75 C0148Z1T90
 50mm	75cm 90cm	Фиолетовый				C0350Z1T75	C0250Z1T75	C0150Z1T75 C0150Z1T90
 65mm	75cm 90cm	Фиолетовый						C0165Z1T75

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP							
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2
 9mm	75cm	Фиолетовый	C0809Z3T75							
 16mm	75cm	Фиолетовый		C0716Z3T75						
 17mm	75cm	Фиолетовый			C0617Z3T75					
 20mm	75cm	Фиолетовый		C0720Z3T75	C0620Z3T75					
 22mm	75cm	Фиолетовый				C0522Z3T75				
 24mm	75cm	Фиолетовый				C0524Z3T75				
 25mm	75cm	Фиолетовый					C0425Z3T75	C0325Z3T75	C0225Z3T75	
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый				C0526Z3T75 C0526Z3T90	C0426Z3T75 C0426Z3T90			
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый					C0430Z3T75 C0430Z3T90	C0330Z3T75		
 35mm	75cm	Фиолетовый						C0335Z3T75	C0235Z3T75	
 36mm	75cm	Фиолетовый								C0136Z3T75
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый							C0240Z3T75 C0240Z3T90	C0140Z3T75 C0140Z3T90
 50mm	75cm 90cm	Фиолетовый								C0150Z3T75 C0150Z3T90


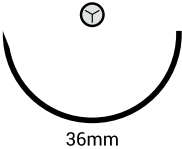
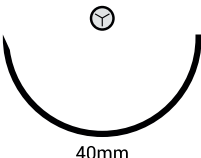
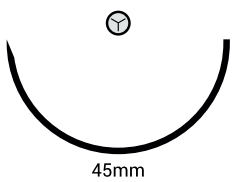
1/2 ОКРУЖНОСТИ ОБРАТНО - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА ИГЛЫ	ЦВЕТ	USP						
			5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2
 13mm	45cm 75cm	Фиолетовый	C0713Z4T45						
 26mm	75cm	Фиолетовый				C0426Z4T75	C0326Z4T75	C0226Z4T75	
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый					C0340Z4T75 C0340Z4T90	C0240Z4T75 C0240Z4T90	
 48mm	75cm 90cm	Фиолетовый					C0348Z4T75	C0248Z4T75 C0248Z4T90	C0148Z4T75 C0148Z4T90


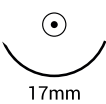
1/2 ОКРУЖНОСТИ КУЛЮЩАЯ ИГЛА (МАССИВНАЯ)

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА ИГЛЫ	ЦВЕТ	USP	
			1	2
 45mm (МАССИВНАЯ)	75cm	Фиолетовый	C0245Z1T75HV	
 50mm (МАССИВНАЯ)	75cm	Фиолетовый		C0150Z1T75HV







1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩЕ - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	SUTURE LENGTH	COLOR	USP					
			4/0	3/0	2/0	0	1	2
 22mm	75cm 90cm	Фиолетовый	C0622Z5T75 C0622Z5T90	C0522Z5T75 C0522Z5T90	C0422Z5T75 C0422Z5T90			
 36mm	75cm 90cm	Фиолетовый		C0536Z5T75 C0536Z5T90	C0436Z5T75 C0436Z5T90	C0336Z5T75 C0336Z5T90	C0236Z5T75	
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый			C0440Z5T75	C0340Z5T75 C0340Z5T90	C0240Z5T75 C0240Z5T90	
 45mm	75cm 90cm	Фиолетовый				C0345Z5T75 C0345Z5T90	C0245Z5T75 C0245Z5T90	C0145Z5T90







3/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			6/0	5/0	4/0
 13mm	60cm 75cm	Фиолетовый	C0813V1T60 C0813V1T75	C0713V1T75	C0613V1T75
 17mm	75cm	Фиолетовый		C0717V1T75	C0617V1T75


3/8 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			5/0	4/0	3/0	2/0	0
 13mm	60cm 75cm	Фиолетовый	C0713V3T75				
 16mm	60cm 75cm	Фиолетовый	C0716V3T60 C0716V3T75	C0616V3T60 C0616V3T75	C0516V3T75		
 17mm	60cm 75cm	Фиолетовый		C0617V3T75			
 20mm	75cm	Фиолетовый		C0620V3T75	C0520V3T75		
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый		C0626V3T75	C0526V3T75 C0526V3T90	C0426V3T75 C0426V3T90	
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый			C0530V3T75	C0430V3T75 C0430V3T90	C0330V3T75 C0330V3T90



3/8 ОКРУЖНОСТИ ОБРАТНО - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			5/0	4/0	3/0	2/0	1	2
 13mm	75cm	Фиолетовый	C0713V4T75	C0613V4T75				
 13mm Double	45cm 60cm	Фиолетовый	C0713V4F45 C0713V4F60					
 18mm	45cm 75cm	Фиолетовый		C0618V4T45 C0618V4T75				
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			C0526V4T75 C0526V4T90	C0426V4T75 C0426V4T90		
 36mm	75cm 90cm	Фиолетовый				C0436V4T75 C0436V4T90	C0236V4T75	
 48mm	75cm 90cm	Фиолетовый					C0248V4T75 C0248V4T90	C0148V4T75 C0148V4T90

3/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩЕ - РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛА	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			5/0	4/0	3/0
 17mm	75cm	Фиолетовый	C0717V5T75	C0617V5T75	C0517V5T75

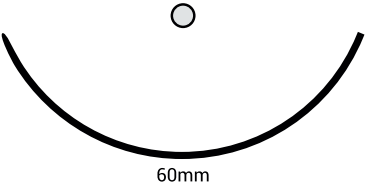
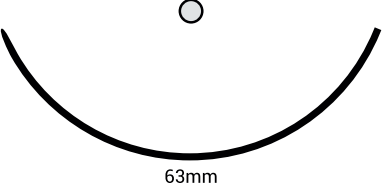
5/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP	
			2/0	0
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый	C0426U1T75 C0426U1T90	
 36mm	75cm 90cm	Фиолетовый	C0436U1T75 C0436U1T90	C0336U1T75 C0336U1T90

ПРЯМАЯ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			4/0	3/0	2/0
 60mm	75cm 90cm	violet	C0660S3T75 C0660S3T90	C0560S3T75 C0560S3T90	C0460S3T75 C0460S3T90




3/8 ОКРУЖНОСТИ ТУПОКОНЕЧНАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP	
			1	2
 60mm	75cm 90cm	Фиолетовый	C0260V2T75 C0260V2T90	C0160V2T75 C0160V2T90
 63mm	75cm 90cm	Фиолетовый	C0263V2T75	C0163V2T75 C0163V2T90

НИТЬ БЕЗ ИГЛ

USP	150cm	250cm	75cm	6x45cm	12x45cm	10x50cm	17x45cm
4/0	C06X1501	C06X2501		C06X4506			
3/0	C05X1501	C05X2501	C05X751	C05X4506	C05X4512		C05X4517
2/0	C04X1501	C04X2501	C04X751	C04X4506	C04X4512	C04X5010	C04X4517
0	C03X1501	C03X2501	C03X751	C03X4506	C03X4512	C03X5010	
1	C02X1501	C02X2501	C02X751	C02X4506			

1/2 ОКРУЖНОСТИ ШПАТЕЛЬНАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP
			6/0
 6mm (PREMIUM)	75cm	violet	C0806Z7T75
 8mm double (PREMIUM)	45cm	violet	C0808Z7F45
	75cm		C0808Z7F75
 8mm (PREMIUM)	45cm	violet	C0808Z7T45

ALCALACTINE® RAPID

Best solution for
short-term wound support



PGLAR - Сополимер гликолида (90%) – Лактида (10%) Репид

ALCALACTINE® RAPID Шовные материалы ПГЛА Репид (PGLAR) производства KATSAN представляют собой синтетические, рассасывающиеся, стерильные, мультифиламентные, хирургические шовные материалы, состоящие из сополимера, синтезированного из 90% полигликолевой кислоты и 10% лактида. Покрытие плетеных хирургических шовных материалов состоит из стеарата кальция и полигликолида (30%) - лактида (70%). Швы ALCALACTINE® RAPID стерилизуются гамма-облучением.

Для удобства работы швы ALCALACTINE® RAPID неокрашены (натуральные, бежевого цвета). Шовные материалы ALCALACTINE® RAPID представлены в размерах USP 6/0 - USP 2 различной длины от 10 см до 150 см, как без иглы, так и прикрепленные к иглам из нержавеющей стали различных типов и размеров.

ALCALACTINE® RAPID

	Рассасывающийся, многослойный, с покрытием, неокрашенный (бежевый)
ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	90% сополимер гликолида и 10% лактида, синтетический, рассасывающийся, плетеный хирургический шовный материал
ПОКРЫТИЕ	Полигликолид 30% - лактид 70%) и стеарат кальция Poly (glycolide-co-L-lactide) and Calcium Stearate
СРОКИ ПОДДЕРЖКИ ШВА	~ 10-14 дней
ПОГЛОЩЕНИЕ	~ 40-45 дней
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	5 th day ~ 50% 14 th day ~ 0% поддержки раны
ДИАПАЗОН USP	6/0 - 2
СТЕРИЛИЗАЦИЯ	Гамма-облучение (Gamma Irradiation)
УПАКОВКА	В упаковках из алюминиевой фольги, с иглой или без иглы



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ НА РАСТЯЖЕНИЕ

Отличная поддержка раны



ПЛЕТЕНАЯ СТРУКТУРА

Минимальная память шва
Высокая гибкость при использовании
Превосходная прочность на растяжение, отличная сохранность узлов



ПОГЛОЩЕНИЕ

БЫСТРОЕ ВСАСЫВАНИЕ
Предсказуемая скорость поглощения



ПОКРЫТИЕ МНОГОСЛОЙНОЕ ВОЛОКНО

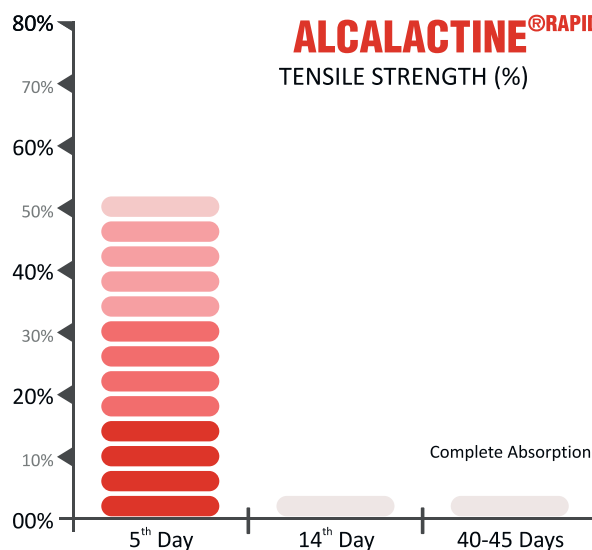
Минимальная травма тканей
Минимальный капилляр
Легкость завязывания узлов и возможность регулировки



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ









- Урология
- Поверхностное приближение к мягким тканям
- Стоматология
- Гинекология
- Детская хирургия

ALCALACTINE[®]RAPID TENSILE STRENGTH (%)


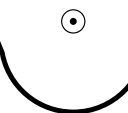
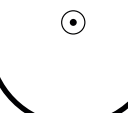
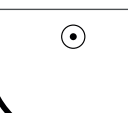
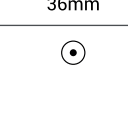
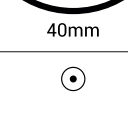
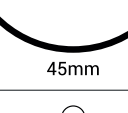













1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА









ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 13mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	D0813Z1T75	D0713Z1T75			
 16mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	D0816Z1T75	D0716Z1T75	D0616Z1T75		
 17mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0617Z1T75		
 18mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0618Z1T75	D0518Z1T75	
 20mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0620Z1T75	D0520Z1T75	D0420Z1T75
 22mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0622Z1T75	D0522Z1T75	
 24mm	75cm	Неокрашенный Бежевый				D0524Z1T75	D0424Z1T75
 25mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый			D0625Z1T75	D0525Z1T75 D0525Z1T90	D0425Z1T75 D0425Z1T90

1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			4/0	3/0	2/0	0	1	2
 26mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый	D0626Z1T75 D0626Z1T90	D0526Z1T75 D0526Z1T90	D0426Z1T75 D0426Z1T90	D0326Z1T75 D0326Z1T90		
 30mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		D0530Z1T75	D0430Z1T75	D0330Z1T75	D0230Z1T75	
 35mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0435Z1T75	D0335Z1T75	D0235Z1T75	
 36mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		D0536Z1T75	D0436Z1T75	D0336Z1T75		
 40mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый			D0440Z1T75	D0340Z1T75 D0340Z1T90	D0240Z1T75 D0240Z1T90	D0140Z1T75
 45mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый				D0345Z1T75	D0245Z1T75 D0245Z1T90	D0145Z1T75 D0145Z1T90
 50mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый					D0250Z1T75 D0250Z1T90	D0150Z1T75 D0150Z1T90

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP						
			5/0	4/0	3/0	2/0	0	1	2
 16mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	D0716Z3T75	D0616Z3T75					
 19mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		D0619Z3T75	D0519Z3T75				
 20mm	75cm	Неокрашенный Бежевый		D0620Z3T75	D0520Z3T75	D0420Z3T75			
 24mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0524Z3T75				
 25mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0525Z3T75	D0425Z3T75			
 26mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый			D0526Z3T75 D0526Z3T90	D0426Z3T75 D0426Z3T90			
 30mm	75cm	Неокрашенный Бежевый				D0430Z3T75			
 40mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый					D0340Z3T75	D0240Z3T75 D0240Z3T90	
 48mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый						D0248Z3T75 D0248Z3T90	D0148Z3T75 D0148Z3T90

3/8 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 13mm	75cm	Неокрашенный Бежевый	D0813V3T75	D0713V3T75			
 16mm	60cm 75cm	Неокрашенный Бежевый	D0816V3T60 D0816V3T75	D0716V3T60 D0716V3T75	D0616V3T60 D0616V3T75	D0516V3T75	
 20mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0620V3T75	D0520V3T75	
 22mm	75cm	Неокрашенный Бежевый			D0622V3T75	D0522V3T75	
 25mm	75cm	Неокрашенный Бежевый				D0525V3T75	D0425V3T75
 26mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый				D0526V3T75 D0526V3T90	D0426V3T75 D0426V3T90
 30mm	75cm	Неокрашенный Бежевый				D0530V3T75	D0430V3T75
 35mm	75cm 90cm	Неокрашенный Бежевый				D0535V3T75 D0535V3T90	D0435V3T75 D0435V3T90

НИТЬ БЕЗ ИГЛ

USP	150cm	250cm	6x45cm	12x45cm	10x50cm	17x45cm
4/0	D06X1501	D06X2501	D06X4506			
3/0	D05X1501	D05X2501	D05X4506	D05X4512		D05X4517
2/0	D04X1501	D04X2501	D04X4506	D04X4512	D04X5010	D04X4517
0	D03X1501	D03X2501	D03X4506	D03X4512	D03X5010	
1	D02X1501	D02X2501	D02X4506			
2	D01X1501	D01X2501				



ALCALACTONE[®]

Easy tissue penetration,
minimum wound trauma



PGCL - Сополимер гликолида (75%) – Капролактон (25%)

ALCALACTONE® Шовные материалы ПГКЛ (PGCL) производства KATSAN состоят из полигликолиевой кислоты и капролактона, и представляют собой синтетические, рассасывающиеся, стерильные, монофиламентные, хирургические шовные материалы.

Для удобства работы швы ALCALACTONE® окрашены в фиолетовый цвет. Шовные материалы ALCALACTONE® представлены в размерах USP 6/0 - USP 2 различной длины от 10 см до 150 см, как без иглы, так и прикрепленные к иглам из нержавеющей стали различных типов и размеров.

ALCALACTONE®

	Рассасывающийся, моноволоконный (фиолетовый)
ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	Сополимер гликолида (75%) – Капролактон (25%),
ПОКРЫТИЕ	—
СРОКИ ПОДДЕРЖКИ ШВА	~ 21 день
ПОГЛОЩЕНИЕ	~ 90 - 120 дней
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	1 st week ~ 60%-70% 2 nd week ~ 30%-40% поддержки раны
ДИАПАЗОН USP	6/0 - 2
СТЕРИЛИЗАЦИЯ	E0 Окись Этилена (Ethylene Oxide)
УПАКОВКА	В упаковках из алюминиевой фольги, с иглой или без иглы



ПОГЛОЩЕНИЕ

ПОСТЕПЕННЫЙ ГИДРОЛИЗ,
предсказуемая
скорость поглощения



ГИБКОСТЬ И МЯГКОСТЬ

Превосходная простота
использования
Простое и безопасное
завязывание узлов

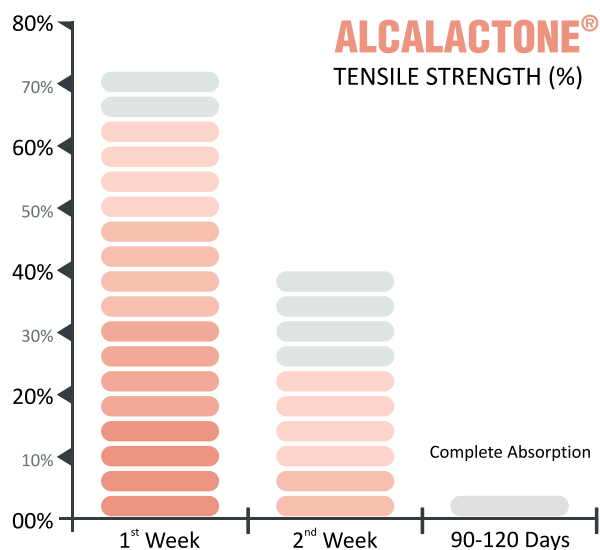


ГЛАДКОЕ МОНОВОЛОКНО СТРУКТУРА НА МИКРОСКОПИЧЕСКОМ УРОВНЕ









Минимальная травматичность раны
Превосходная поверхность для предотвращения
прилипания бактерий

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

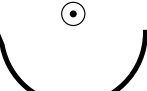


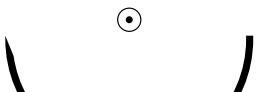
- Общая хирургия
- Общая аппроксимация или перевязка мягких тканей
- Гинекология
- Дерматология
- Пластическая хирургия
- Хирургия желудочно-кишечного тракта
- Урология
- Закрывание кожных ран
- Перевязки







1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 13mm	75cm	Фиолетовый	G0813Z1T75	G0713Z1T75			
 16mm	75cm	Фиолетовый		G0716Z1T75	G0616Z1T75		
 17mm	75cm	Фиолетовый			G0617Z1T75		
 18mm	75cm	Фиолетовый				G0518Z1T75	
 20mm	75cm	Фиолетовый			G0620Z1T75	G0520Z1T75	
 22mm	75cm	Фиолетовый			G0622Z1T75	G0522Z1T75	
 25mm	75cm	Фиолетовый			G0625Z1T75	G0525Z1T75	G0425Z1T75
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			G0626Z1T75 G0626Z1T90	G0526Z1T75 G0526Z1T90	

1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА



ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			3/0	2/0	0	1	2
 30mm	75cm	Фиолетовый	G0530Z1T75	G0430Z1T75			
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый		G0440Z1T75	G0340Z1T75	G0240Z1T75 G0240Z1T90	
 45mm	75cm 90cm	Фиолетовый				G0245Z1T75 G0245Z1T90	G0145Z1T75 G0145Z1T90
 50mm	75cm 90cm	Фиолетовый			G0350Z1T75 G0350Z1T90	G0250Z1T75	G0150Z1T75 G0150Z1T90

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP			
			6/0	5/0	4/0	3/0
 13mm	75cm	Фиолетовый	G0813V4T75	G0713V4T75		
 16mm	60cm 75cm	Фиолетовый		G0716V4T60 G0716V4T75	G0616V4T60 G0616V4T75	
 19mm	75cm	Фиолетовый		G0719V4T75	G0619V4T75	
 24mm	75cm 90cm	Фиолетовый				G0524V4T75 G0524V4T90


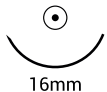
1/2 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP			
			5/0	4/0	3/0	2/0
 16mm	75cm	Фиолетовый	G0716Z3T75	G0616Z3T75		
 20mm	75cm	Фиолетовый	G0720Z3T75	G0620Z3T75	G0520Z3T75	
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			G0526Z3T75 G0526Z3T90	G0426Z3T75 G0426Z3T90

3/8 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP			
			5/0	4/0	3/0	2/0
 16mm	75cm	Фиолетовый	G0716V3T75	G0616V3T75		
 19mm	75cm	Фиолетовый		G0619V3T75	G0519V3T75	
 20mm	75cm	Фиолетовый		G0620V3T75	G0520V3T75	
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			G0526V3T75 G0526V3T90	G0426V3T75 G0426V3T90

3/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP		
			6/0	5/0	4/0
 13mm	75cm	Фиолетовый	G0813V1T75	G0713V1T75	
 16mm	60cm 75cm	Фиолетовый		G0716V1T60 G0716V1T75	G0616V1T60 G0616V1T75



ALCADINONE[®]

Reliable,
long-term,
strong wound support




PDO - Полидиоксанон

ALCADINONE® Шовные материалы PDO (PDO) производства KATSAN состоят из Полидиоксанона и представляют собой синтетические, рассасывающиеся, стерильные, монофиламентные, хирургические шовные материалы.

Для удобства работы шовный материал ALCADINONE® окрашены в фиолетовый цвет. Шовные материалы ALCADINONE® представлены в размерах USP 6/0 — USP 2 различной длины от 10 см до 150 см, как без иглы, так и прикрепленные к иглам из нержавеющей стали различных типов и размеров.

ALCADINONE®

	Рассасывающийся, моноволоконный (фиолетовый)
ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	Полидиоксанон, синтетический, рассасывающийся, хирургический шовный материал из моноволокна
ПОКРЫТИЕ	—
СРОКИ ПОДДЕРЖКИ ШВА	~ 60 дней
ПОГЛОЩЕНИЕ	~ 180 - 210 дней
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	2 nd week ~ 75% 4 th week ~ 50%-60% поддержки раны
ДИАПАЗОН USP	6/0 - 2
СТЕРИЛИЗАЦИЯ	EO Окись Этилена (Ethylene Oxide)
УПАКОВКА	В упаковках из алюминиевой фольги, с иглой или без иглы



ВЫСОКАЯ И ДОЛГОСРОЧНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ

Превосходная структура, сохраняющая прочность на растяжение для длительной поддержки раны



ГЛАДКОЕ МОНОВОЛОКНО СТРУКТУРА НА МИКРОСКОПИЧЕСКОМ УРОВНЕ

Минимальная травматичность раны
Превосходная поверхность для предотвращения прилипания бактерий

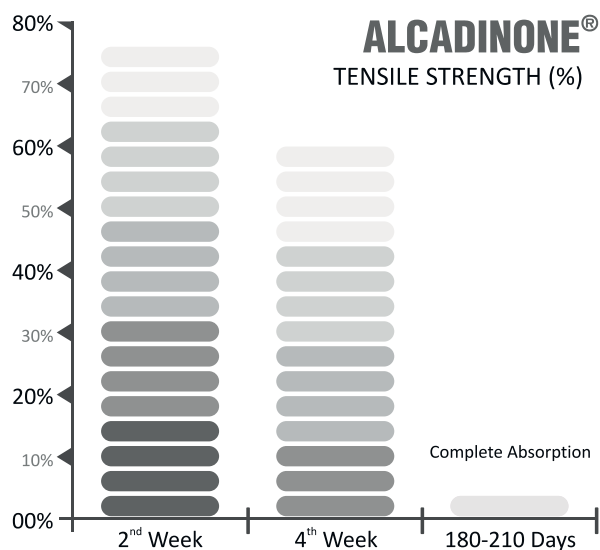


ПОГЛОЩЕНИЕ ПУТЕМ ПОСТЕПЕННОГО ГИДРОЛИЗА






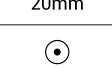


Предсказуемая скорость поглощения

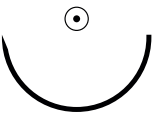
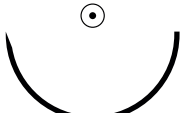
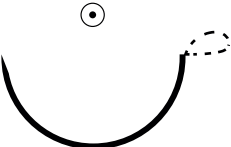
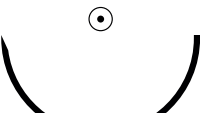
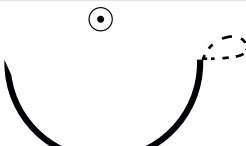
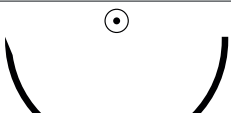
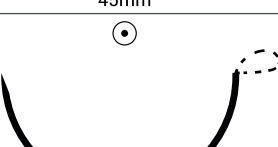
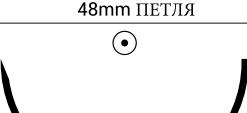
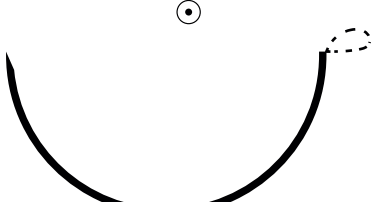
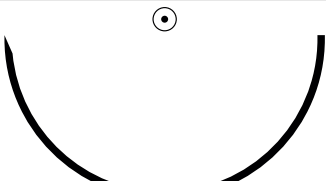
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ортопедическая хирургия (сухожилия, суставная капсула)
- Приближения к мягким тканям
- Общая хирургия
- Дерматология
- Перевязки
- Пластическая хирургия
- Урология
- Закрытие брюшной стенки











1/2 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА








ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP					
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0
 13mm	45cm 75cm	Фиолетовый	H0813Z1T45 H0813Z1T75	H0713Z1T45 H0713Z1T75				
 16mm	75cm	Фиолетовый		H0716Z1T75	H0616Z1T75	H0516Z1T75		
 16mm Double	60cm 75cm	Фиолетовый		H0716Z1F60 H0716Z1F75	H0616Z1F60 H0616Z1F75			
 17mm	75cm	Фиолетовый			H0617Z1T75			
 20mm	75cm	Фиолетовый			H0620Z1T75	H0520Z1T75		
 22mm	75cm	Фиолетовый				H0522Z1T75		
 25mm	75cm	Фиолетовый			H0625Z1T75	H0525Z1T75	H0425Z1T75	
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый			H0626Z1T75 H0626Z1T90	H0526Z1T75 H0526Z1T90	H0426Z1T75 H0426Z1T90	H0326Z1T75 H0326Z1T90

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			3/0	2/0	0	1	2
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый	H0530Z1T75 H0530Z1T90	H0430Z1T75 H0430Z1T90	H0330Z1T75 H0330Z1T90	H0230Z1T75 H0230Z1T90	
 35mm	75cm	Фиолетовый		H0435Z1T75	H0335Z1T75	H0235Z1T75	
 37mm ПЕТЛЯ	150cm	Фиолетовый			H0337Z1P150		
 40mm	75cm 90cm	Фиолетовый		H0440Z1T75	H0340Z1T75 H0340Z1T90	H0240Z1T75 H0240Z1T90	H0140Z1T90
 40mm ПЕТЛЯ	150cm	Фиолетовый			H0340Z1P150	H0240Z1P150	
 45mm	75cm 90cm	Фиолетовый				H0245Z1T75 H0245Z1T90	H0145Z1T75 H0145Z1T90
 48mm ПЕТЛЯ	150cm	Фиолетовый			H0348Z1P150	H0248Z1P150	
 50mm	75cm 90cm	Фиолетовый			H0350Z1T75 H0350Z1T90	H0250Z1T75	H0150Z1T75 H0150Z1T90
 65mm ПЕТЛЯ	122cm (48") 150cm (60")	Фиолетовый			H0365Z1P150	H0265Z1P122	
 65mm	122cm (48") 150cm (60")	Фиолетовый			H0365Z1T150		






1/2 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP						
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0	0	1
 13mm	45cm 75cm	Фиолетовый	H0813Z3T45 H0813Z3T75	H0713Z3T45 H0713Z3T75					
 16mm	75cm	Фиолетовый		H0716Z3T75	H0616Z3T75				
 17mm	75cm	Фиолетовый			H0617Z3T75				
 18mm	75cm	Фиолетовый		H0718Z3T75					
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый				H0526Z3T75 H0526Z3T90	H0426Z3T75 H0426Z3T90		
 30mm	75cm 90cm	Фиолетовый					H0430Z3T75 H0430Z3T90	H0330Z3T75 H0330Z3T90	
 35mm	75cm	Фиолетовый					H0435Z3T75		
 40mm	75cm	Фиолетовый						H0340Z3T75	H0240Z3T75

3/8 ОКРУЖНОСТИ РЕЖУЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 9mm	75cm	Фиолетовый	H0809V3T75				
 13mm	75cm	Фиолетовый		H0713V3T75			
 16mm	75cm	Фиолетовый		H0716V3T75	H0616V3T75	H0516V3T75	
 20mm	75cm	Фиолетовый			H0620V3T75	H0520V3T75	
 25mm	75cm	Фиолетовый			H0625V3T75		H0425V3T75
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый				H0526V3T75 H0526V3T90	H0426V3T75 H0426V3T90
 30mm	75cm	Фиолетовый					H0430V3T75

3/8 ОКРУЖНОСТИ КОЛЮЩАЯ ИГЛА

ДЛИНА И ТИП ИГЛЫ	ДЛИНА НИТИ	ЦВЕТ	USP				
			6/0	5/0	4/0	3/0	2/0
 9mm	75cm 90cm	Фиолетовый	H0809V1T75 H0809V1T90				
 13mm	75cm	Фиолетовый		H0713V1T75			
 13mm Double	60cm 75cm	Фиолетовый	H0813V1F60 H0813V1F75				
 16mm	60cm 75cm	Фиолетовый		H0716V1T60 H0716V1T75	H0616V1T60 H0616V1T75		
 26mm	75cm 90cm	Фиолетовый				H0526V1T75 H0526V1T90	H0426V1T75 H0426V1T90