

# Cardiovascular suturas



► [www.sutumed.us](http://www.sutumed.us)



Relación precisa entre la aguja y el diámetro de la sutura, lo que reduce el riesgo de fugas

Agujas forjado para entregar fuerza, ductilidad y dureza

## Óptimo performance en cirugía cardiovascular



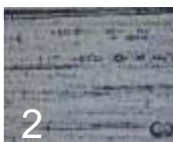
### AGUJA

► Fabricado en acero silicónado para un paso suave a través de los tejidos.

Otras fibras de acero



Fibra de acero alta suturada.



Comparación



### HILO

- Uniforme y homogéneo, evita el deslizamiento del tejido.
- Alta resistencia a la tracción
- Manejo y seguridad excepcionales al casarse





# Cardiovascular suturas



## SUTULENO (Polipropileno) \*

Sutura monofilamento no absorbible

tamaño USP	Imagen de la aguja	tipo de aguja	punta de aguja	Tamaño de la aguja	Longitud	
8/0		3/8 corte cónico circular		6,5 milímetros	24" (60 cm)	
				8 milímetros		
7/0		Corte cónico de 3/8 de círculo		9,3 milímetros		
				10 milímetros		
6/0		Corte cónico de 3/8 de círculo		9,3 milímetros		30" (75 cm)
				10 milímetros		
5/0		Punto cónico de 1/2 círculo		12mm		
				15mm		
4/0		Punto cónico de 1/2 círculo		17mm		30" (75 cm)
				15mm		
				20 milímetros		
3/0		Punto cónico de 1/2 círculo		25mm	36" (90 cm)	
				30mm		
				15mm		
2/0		Punto cónico de 1/2 círculo		20 milímetros		36" (90 cm)
				25mm		
				30mm		

## SUTUBOND (Sutura de Poliéster/ con y sin Pledget de PTFE)

Trenzado multifilamento no absorbible

tamaño USP	Imagen de la aguja	tipo de aguja	punta de aguja	Tamaño de la aguja	Longitud	
3/0		Corte cónico de 1/2 círculo		15mm	30" (75 cm)	
				20 milímetros		
				25mm		
2/0		Corte cónico de 1/2 círculo		15mm		30" (75 cm)
				20 milímetros		
				25mm		

Disponible en verde y blanco, con y sin prenda de PTFE



### Recommendations

Abra sólo las suturas necesarias. Con una tracción suave, enderece las suturas.  
No las apriete, no las frotes y no tires de las agujas con fuerza. No apriete ni apriete los hilos de sutura con instrumentos quirúrgicos.  
(\* ) ± 2 mm.

### Warnings

No reesterilizar. Deseche las suturas abiertas no utilizadas. Conservar a una temperatura inferior a 27°C.



# Cardiovascular suturas

## SUTUSTEEL (Acero)

Sutura monofilamento no absorbible

tamaño USP	Imagen de la aguja	tipo de aguja	punta de aguja	Tamaño de la aguja	Longitud
5		1/2 círculo de filo		48mm 50 milímetros	4 x 18" (45 cm)

## HILO DE MARCAPASOS

Sutura trenzada no absorbible de acero inoxidable.

Aguja	Hilo		
	Color de revestimiento	Longitud	tamaño USP
1/2 círculo punta roma 25mm Corte recto 60mm 	Naranja	24" 60cm	2/0
1/2 círculo punta roma 26mm Corte recto 60mm 	Naranja	24" 60cm	2/0
3/8 círculo punta roma 13mm Corte recto 36mm 	Naranja	24" 60cm	2/0

\* Las dimensiones y colores del revestimiento varían según los requisitos del usuario.

### Cables temporales

- alambres epicárdicos
- Cables auriculares y/o ventriculares
- Caja de estimulación externa
- Controlado por un generador de impulsos externo



### Recommendations

Abra sólo las suturas necesarias. Con una tracción suave, enderece las suturas. No las apriete, no las frotes y no tires de las agujas con fuerza. No apriete ni apriete los hilos de sutura con instrumentos quirúrgicos.  
(\* ) ± 2 mm.

### Warnings

No reesterilizar. Deseche las suturas abiertas no utilizadas. Conservar a una temperatura inferior a 27°C.

