

## TORNILLO ESPONJOSO 4.0MM R. TOTAL

Código: DE-IDI-0088-186 Fecha de publicación: 17-10-2013

Versión: 1

INFORMACIÓN BÁSICA TORNILLO ESPONJOSO 4.0MM R. TOTAL				
NOMBRE DEL PRODUCTO	TORNILLO ESPONJOSO 4.0MM R. TOTAL			
NOMBRE DEL PROPIETARIO	Industrias Médicas Sampedro S.A.S			
NOMBRE DE LA INDUSTRIA FABRICANTE	Industrias Médicas Sampedro S.A.S			
TIPO DE ACTIVIDAD	Diseño y fabricación de sistemas de fijación ósea			
PRESENTACION COMERCIAL	Empaque plástico de polietileno, no estéril, 1 unidad por empaque			
CLASIFICACIÓN DE RIESGO	II B			
MATERIAL DE FABRICACIÓN	Acero inoxidable biocompatible. Norma ASTM F 138-08			

PRUEBAS Y PRECAUCIONES					
PRUEBAS DE CONTROL DE MATERIA PRIMA	Verificación de certificación del material según norma ASTM F 138-08 Verificación de dimensiones y cantidades.				
PRUEBAS DE CONTROL DE PORDUCTO TERMINADO	Durante el proceso de fabricación, controles de calidad según planos e instructivos de fabricación. Control de calidad final, dimensional y de acabados según planos.				
USOS	Empleados habitualmente como sistema de fijación para la osteosíntesis en zonas epifisiarias del húmero, fémur, tibia, peroné, en patela y pie				
PRECAUCIONES	Nuestros implantes están diseñados para ser utilizados una sola vez, de ninguna manera deben ser reimplantados. El cirujano debe usar técnicas quirúrgicas conocidas y aceptadas, además seguir las indicaciones de nuestro personal de soporte técnico para garantizar el uso correcto del implante. Industrias Médicas Sampedro S.A.S no entrega sus productos estérilizados. Los implantes deben ser estérilizados en los contenedores de los set suministrados por Industrias Médicas Sampedro S.A.S Los implantes pueden ser estérilizados con vapor u óxido de etileno.				



## TORNILLO ESPONJOSO 4.0MM R. TOTAL

Código: DE-IDI-0088-186

Fecha de publicación: 17-10-2013

Versión: 1

## **DOCUMENTOS ASOCIADOS**

О			$\sim$	пг	$\cdot$	۱CC
	ıaı	ios:		r	- L	ЮC

Planos: CPP-068								
TORN. ESPONJ. 4.0MM R. TOTAL								
Referencia	Código	Imagen	Longitud (mm)					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 10MM R. TOTAL	TET4010		10					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 12MM R. TOTAL	TET4012		12					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 14MM R. TOTAL	TET4014		14					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 16MM R. TOTAL	TET4016		16					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 18MM R. TOTAL	TET4018		18					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 20MM R. TOTAL	TET4020		20					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 22MM R. TOTAL	TET4022		22					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 24MM R. TOTAL	TET4024		24					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 26MM R. TOTAL	TET4026		26					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 28MM R. TOTAL	TET4028		28					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 30MM R. TOTAL	TET4030		30					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 32MM R. TOTAL	TET4032		32					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 34MM R. TOTAL	TET4034		34					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 35MM R. TOTAL	TET4035		35					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 36MM R. TOTAL	TET4036		36					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 38MM R. TOTAL	TET4038		38					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 40MM R. TOTAL	TET4040		40					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 42MM R. TOTAL	TET4042		42					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 44MM R. TOTAL	TET4044		44					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 45MM R. TOTAL	TET4045		45					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 46MM R. TOTAL	TET4046		46					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 48MM R. TOTAL	TET4048		48					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 50MM R. TOTAL	TET4050		50					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 55MM R. TOTAL	TET4055		55					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 60MM R. TOTAL	TET4060		60					
TORN. ESPONJ. 4.0MM X 65MM R. TOTAL	TET4065		65					