

## FICHA TECNICA TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0mm R 16 mm

Código: DE-IDI-0088-127 Fecha de aprobación: 02-10-2012 Versión: 1

INFORMACIÓN BÁSICA TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0mm R 16 mm			
NOMBRE DEL PRODUCTO	TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0mm R 16 mm		
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 implantes metálicos para uso quirurgico e instrumentos para la aplicación implantes en cirugía.		
PRESENTACION COMERCIAL	Caja metálica		
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 hoja control. Control de calidad final, dimensional y de acabados según procedimiento de control de calidad de producto terminado.		
usos	Fijación de fracturas con fragmentos grandes, por ejemplo:  – fracturas del cuello del fémur  – fracturas femorales intercondilares  – fracturas de la meseta tibial  – epifisiolisis de la cabeza del fémur  – artrodesis del tobillo  – luxaciones iliosacras		
PRECAUCIONES	Material no estéril, debe ser estérilizado antes de su uso. Revise el material antes de ser usado, de encontrar algún producto en mal estado, por favor contactar a nuestros representantes. Material no apto para uso en animales.		

DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO		
REFERENCIAS	CODIGO	Longitud (mm)
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 100MM R16	TEC16100	100
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 105MM R16	TEC16105	105
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 110MM R16	TEC16110	110
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 115MM R16	TEC16115	115
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 120MM R16	TEC16120	120
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 125MM R16	TEC16125	125
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 130MM R16	TEC16130	130
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 30MM R16	TEC1630	30
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 35MM R16	TEC1635	35
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 40MM R16	TEC1640	40
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 45MM R16	TEC1645	45
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 50MM R16	TEC1650	50
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 55MM R16	TEC1655	55
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 60MM R16	TEC1660	60
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 65MM R16	TEC1665	65
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 70MM R16	TEC1670	70
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 75MM R16	TEC1675	75
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 80MM R16	TEC1680	80
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 85MM R16	TEC1685	85
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 90MM R16	TEC1690	90
TORN. ESPONJ. CAN. AUTORROS. 7.0MM X 95MM R16	TEC1695	95

