Sampedro	FICHA TECNICA TORNILLOS ANTIRROTACIONALES CLAVO DE FEMUR PROXIMAL		
	Código: Código: DE-IDI-0088-5 Fecha de p	oublicación: 02-10-2012	Versión: 1
	INFORMACIÓN BÁSICA		
NOMBRE DEL PRODUCTO	Tornillo antirrotacional clavo de fémur proximal		
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	Ti6Al4V ELI ASTM F136-08		
	PRUEBAS Y PRECAUCIONES		
PRUEBAS DE CONTROL DE MATERIA	Verificación de certificación del material según norma	ΔSTM F136-08	
PRIMA	Verificación de dimensiones y cantidades	A AOTIVIT 130-00	
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	Diseñados para ser usados junto con los clavos de fémur proximal, estos tornillos entran a través del agujero mas proximal del clavo de fémur proximal, se usa con el fin de evitar la rotación de la cabeza femoral en fracturas basicervicales.		
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 deber 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.		
	S.A.S Los implantes pueden ser estérilizados con va		
Planos: CPP-2142	S.A.S Los implantes pueden ser estérilizados con val		
Planos: CPP-2142			
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS		
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO	por u óxido de etileno. CÓDIGO	édicas Sampedro
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA	código TACFP50	LONGITUD 50
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 55mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP55	LONGITUD 50 55
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP60	LONGITUD 50 55 60
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP60 TACFP65	LONGITUD 50 55
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP60 TACFP65 TACFP70	LONGITUD 50 55 60
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP60 TACFP65 TACFP70	LONGITUD 50 55 60 65
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP60 TACFP65 TACFP70 TACFP75	LONGITUD 50 55 60 65 70 75
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 75mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP60 TACFP65 TACFP70 TACFP75 TACFP80	LONGITUD 50 55 60 65 70
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 60mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 75mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 75mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 80mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP65 TACFP65 TACFP70 TACFP75 TACFP80 TACFP80 TACFP85	LONGITUD 50 55 60 65 70 75 80
Planos: CPP-2142	DOCUMENTOS ASOCIADOS DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO REFERENCIA TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 50mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 65mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 70mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 75mm TORN. ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 80mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 80mm TORN.ANTIRROTACIONAL FEMUR PROXIMAL X 85mm	CÓDIGO TACFP50 TACFP65 TACFP65 TACFP70 TACFP75 TACFP80 TACFP85 TACFP85 TACFP85 TACFP90	LONGITUD 50 55 60 65 70 75 80 85