

FICHA TÉCNICA - DISPOSITIVO MÉDICO

INFORMACIÓN GENERAL							
NOMBRE COMERCIAL:	Recarga para grapadora lineal cortante						
NOMBRE GENÉRICO:	Recarga para grapadora lineal						
REGISTRO SANITARIO:	2023DM-00096	07-R1	VIGENCIA	11/09/2033			
ESTÉRIL	Si		MÉTODO:	No se recomienda esterilizar		1	
CLASIFICACIÓN DE RIESGO:		IIB	VIDA ÚTIL:	5 Años		SE SE	3
TIPO DE DISPOS	SITIVO:	Invasivo quirúrgico					199
EARDICANTE:	ER MEDICAL EQUIPAMET CO.			DAÍS DE	ODICEN:	CHINA	

FABRICANTE:	B.J.ZH. PANTHER MEDICAL EQUIPAMET CO. LTD). PA	AÍS DE ORIGEN:	CHINA
NUMERO DE US	OS PERMITIDO	S:	Uno (1)		RESENTACION COMERCIAL:	Unidad en Blíster

CARACTERÍSTICAS						
DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO	Unidad de recarga para grapadora lineal cortante SSAB					
USO INDICADO	Unidad de recarga para grapadora en procedimientos quirúrgicos.					
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	INFORMACIÓN ADICIONAL				
SADB-60N	UNIDAD DE RECARGA GRAPADORA LINEAL 60 MM, 3.8 MM	Longitud: 60 mm, Altura grapa: 3.8 mm Color: azul				
SADB-60D	UNIDAD DE RECARGA GRAPADORA LINEAL 60 MM, 4.8 MM	Longitud: 60 mm, Altura grapa: 4.8 mm Color: azul				
SADB-80N	UNIDAD DE RECARGA GRAPADORA LINEAL 80 MM, 3.8 MM	Longitud: 80 mm, Altura grapa: 3.8 mm Color: azul				
SADB-80D	UNIDAD DE RECARGA GRAPADORA LINEAL 80 MM, 4.8 MM	Longitud: 80 mm, Altura grapa: 4.8 mm Color: azul				
SADB-100N	UNIDAD DE RECARGA GRAPADORA LINEAL 100 MM, 3.8 MM	Longitud: 100 mm, Altura grapa: 3.8 mm Color: azul				
SADB-100D	UNIDAD DE RECARGA GRAPADORA LINEAL 100 MM, 4.8 MM	Longitud: 100 mm, Altura grapa: 4.8 mm Color: azul				

PARTES	MATERIAL CONSTITUTIVO		
Recarga	Titanio		
CONSUMIBLES REQUERIDOS PARA SU USO:	Las recargas deben usarse con grapadora lineal cortante		

CUIDADOS EN TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO						
Temperatura recomendada (°C):	15 - 40	Humedad recomendada (%):	75			
	Almacenar en un lugar limpio y seco cumpliendo los parámetros establecidos. Procure mantener la integridad del empaque y del dispositivo.					

CO01-03 V02