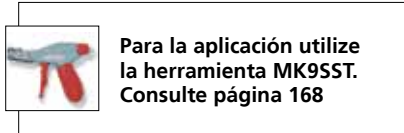
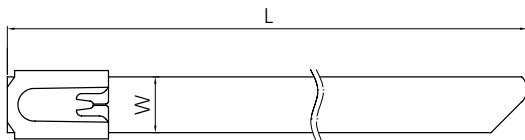


Precintos de Acero Inoxidable Recubiertos con Epoxi

Los precintos de acero inoxidable recubiertos con epoxi proporcionan una mejor resistencia a la Colorrosión y a la intemperie, así como una mayor protección a la Amarre y aislamiento entre tipos diferentes de acero. Se recomiendan especialmente para aplicaciones navales. Se aplican con la herramienta MK9SST.



Para la aplicación utilice la herramienta MK9SST. Consulte página 168



MATERIAL	Aço Inox AISI 316 Revestido com Epóxi
Temperatura de trabajo	-80°C a +538°C

HF ✓

RoHS ✓

Referencia	Embalaje (peças)	Longitud nominal L (mm)	Ancho W (mm)	Diámetro máximo de amarração (mm)	Tensão Máxima de Ruptua		
					kgf	lbs	N
MBT8SFC	100	201,0	4,6	45,0	90,0	200,0	900,0
MBT14SFC	100	362,0		95,0			
MBT20SFC	100	521,0		145,0			
MBT27SFC	100	681,0		195,0			
MBT8HFC	50	201,0	7,9	45,0	200,0	450,0	2000,0
MBT14HFC	50	362,0		95,0			
MBT20HFC	50	521,0		145,0			
MBT27HFC	50	681,0		195,0			