



**1.6 Abrazadera INDUSTRIAL en acero
INOXIDABLE**
(Stainless Steel T-Bolt Clamps)
Heavy Duty SUPER T-Bolt Clamp

Descripción:

Abrazadera INOXIDABLE tipo INDUSTRIAL con tornillo de rosca fina de alta tracción, de diversas alternativas y diámetros, GARANTÍA TOTAL, la más usada en las zonas marítimas.

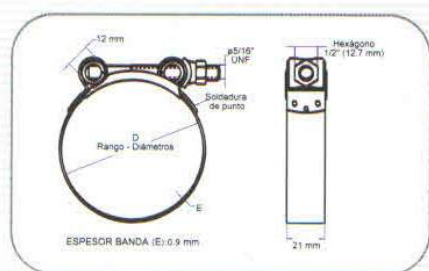
- Fabricadas en acero inoxidable grado 300.
- Comprobada seguridad, resistencia y durabilidad.
- El eficiente sistema de su mecanismo proporciona un elevado torque.
- Ideal para maquinaria pesada, hidráulica y minería en general.
- Tornillo 5/16" Rosca UNF.
- Usada en juntas de turbo compresores y exhostos.

PARTE	SERIE 800
BANDA	ACERO INOXIDABLE
CINTURA	ACERO INOXIDABLE
TORNILLO	ACERO INOXIDABLE

TORQUE DE INSTALACIÓN		TORQUE LIBRE	
100	lbf · in	18	lbf · in
11.3	N · m	2	N · m

DIÁMETROS DE APLICACIÓN

Referencias	D= Rango - Diámetro			
	S-800		100% Acero Inoxidable	
	Milímetros (mm)		Pulgadas (in)	
	Min.	Max.	Min.	Max.
T-801	27.0	30.0	1 1/16"	1 3/16"
T-802	31.0	33.0	1 7/32"	1 5/16"
T-803	34.0	36.0	1 11/32"	1 13/32"
T-804	37.0	40.0	1 15/32"	1 9/16"
T-805	40.0	44.0	1 9/16"	1 23/32"
T-806	44.0	48.0	1 23/32"	1 7/8"
T-807	48.0	52.0	1 7/8"	2 1/16"
T-808	52.0	57.0	2 1/16"	2 1/4"
T-809	57.0	62.0	2 1/4"	2 7/16"
T-810	62.0	67.0	2 7/16"	2 5/8"
T-811	67.0	72.0	2 5/8"	2 27/32"
T-812	72.0	78.0	2 27/32"	3 1/16"
T-813	78.0	84.0	3 1/16"	3 5/16"
T-814	84.0	90.0	3 5/16"	3 17/32"
T-815	90.0	96.0	3 17/32"	3 25/32"
T-816	96.0	102.0	3 25/32"	4"
T-817	102.0	108.0	4"	4 1/4"
T-818	108.0	114.0	4 1/4"	4 1/2"
T-819	114.0	120.0	4 1/2"	4 23/32"
T-820	120.0	128.0	4 23/32"	5 1/32"
T-821	128.0	136.0	5 1/23"	5 11/32"
T-822	136.0	144.0	5 11/32"	5 21/32"
T-823	144.0	154.0	5 21/32"	6 1/16"
T-824	154.0	164.0	6 1/16"	6 15/32"
T-825	164.0	174.0	6 15/32"	6 27/32"
T-826	175.0	187.0	6 7/8"	7 3/8"
T-827	188.0	200.0	7 13/32"	7 7/8"
T-828	201.0	213.0	7 29/32"	8 3/8"
T-829	214.0	226.0	8 7/16"	8 29/32"



ABRAZADERA DE CREMALLERA Y TIPO INDUSTRIAL, ACERO AL CARBÓN & INOXIDABLE
 Certificado No. 4901/5276
 Certificado de Marca SGS No. CD1 030
 STANDARD: Norma Técnica SAE J1508:1997
 Host Clamp Specification
 SGS Colombia Cra. 16A No 78 - 11 pto 3
 Tel.: 606 92 92 Bogotá D.C. Colombia

