

ABRAZADERAS PARA ALTA PRESION RESORTE

Bridas



Campos de aplicación principales : industrie ferroviaire, 1ère mmonte

Uso único : No

Materia : Acero inoxidable

Cantidad mínima de pedido : 1 udd

Características del collar de apriete de tornillo

El collar de tornillo es un producto técnico que se aplica en entornos industriales (mantenimiento, agricultura, automotriz, construcción, viticultura, industria ferroviaria...). Se utiliza en sectores donde las exigencias son severas en las aplicaciones y donde la seguridad es imperativa.

Está fabricado en acero inoxidable (Aisi 430) y equipado con un resorte que permite mantener una tensión constante en caso de variaciones de temperatura. Equilibra las contracciones y dilataciones de las mangueras que transportan fluidos calientes. El juego de su resorte le asegura flexibilidad y absorción de vibraciones.

Otros materiales bajo pedido

Dimensiones del collar de apriete de tornillo

El collar de apriete de tornillo con resorte está disponible en 4 anchuras y varios diámetros que van de 17 a 252 milímetros.



+33 6 79 15 07 21

Ancho

Diámetro

Acero inoxidable

ETIGO

2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravennes les Francs - 59200 - TOURCOING - France

Phone : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36

www.etigo.fr - Dirección de correo electrónico : formulaire@etigo.fr



ABRAZADERAS PARA ALTA PRESION RESORTE

Bridas



18 mm
20 mm
25 mm
28 mm

de 17-19 hasta 27-29 mm
de 29-31 hasta 63-68 mm
de 68-73 hasta 121-130 mm
de 130-140 hasta 239-252 mm

Aisi 430
Aisi 430
Aisi 430
Aisi 430

ETIGO →



2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravennes les Francs - 59200 - TOURCOING - France
Phone : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36
www.etigo.fr - Dirección de correo electrónico : formulaire@etigo.fr