

CATÁLOGO DE ABRAZADERAS



ABRAZADERA



ALAMBRE

Descripción

- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-6
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-7
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-8
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-9
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-10
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-11
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-12
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-13
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-14
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-15
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-16
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-17
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-18
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-19
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-20
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-21
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-22
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-23
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-24
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-25
- C ABRAZADERAS DE ALAMBRE A-26

Esta abrazadera de accionamiento simple, es recomendada para caños de paredes muy gruesas, donde es necesario que el alambre penetre en la goma, logrando un ajuste absolutamente estanco.

Características: Alambre: Acero al carbono SAE 1010 - zincado plateado

ABRAZADERA



AMERICANO

Descripción

- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 00 (9 MM A 13 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 0 (9 MM A 20 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 1 (15 MM A 26 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 2 (13 MM A 29 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 3 (14 MM A 36 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 4 (21 MM A 42 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 5 (26MM A 49 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 6 (32 MM A 55 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 7 (40 MM A 63 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 8 (45 MM A 68 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 9 (53 MM A 77 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 10 (59 MM A 81 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 11 (65 MM A 88 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 12 (72 MM A 94 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 13 (76 MM A 101 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 14 (88 MM A 111 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 15 (98 MM A 119 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 16 (106 MM A 129 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 17 (116 MM A 140 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 18 (125 MM A 149 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 19 (134 MM A 158 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 20 (144 MM A 167 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 21 (154 MM A 179 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 22 (163 MM A 188 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 23 (174 MM A 197 MM)
- C ABRAZADERAS AMERICANO N° 24 (182 MM A 205 MM)

Las abrazaderas CARBIZ tipo Americano, son robustas y versátiles para todo tipo de industria (Metalúrgica, Plástica, Autopartista, Automotriz, Petroquímica, Alimenticia, etc.), donde es necesario asegurar la calidad de cierre, dar confiabilidad en la línea de montaje y garantizar la resistencia del conjunto armado.

Las abrazaderas CARBIZ tipo Americano, además de ser utilizadas para el ensamblado de grandes equipos y trabajos en plantas industriales, por su practicidad y sencilla aplicación, pueden ser utilizadas para pequeñas reparaciones en el hogar y en el automóvil.

Tornillo: Cabeza hexagonal 5 / 16 Pulgadas (8mm) ranurada, que permite el uso indistinto de llave, tubo o atornillador. Acero al carbono - zincado plateado.

Capuchón: Construído en una sola pieza - compacto e indeseñarrable. Montado en la cinta mediante dos fijaciones.

Acero SAE 1010 de alta resistencia - zincado plateado.

Fleje: Acero al carbono SAE 1010 de alta resistencia de 12,7 mm de ancho, posee mayor superficie entre ranuras que le confiere mayor resistencia a la tracción - zincado plateado.

AMERICANO ACERO INOXIDABLE

LÍNEA A-430

Fleje: ancho 12,7 mm. AISI 430

Capuchón: AISI 430

Tornillo: AISI 304

LÍNEA I-304

Fleje: ancho 12,7 mm. AISI 304

Capuchón: AISI 304

Tornillo: AISI 304

ABRAZADERA



FLEJE TIPO EUROPEA

Descripción

- C ABRAZADERAS EUROPEA A (8,5 MM A 10 MM)
- C ABRAZADERAS EUROPEA B (9,5MM A 11,5 MM)
- C ABRAZADERAS EUROPEA C (11 MM A 14 MM)
- C ABRAZADERAS EUROPEA D (13,5 MM A 17 MM)

La abrazadera CARBIZ tipo EUROPEO, construídas en una sola pieza, proveen al conjunto un ajuste uniforme en toda su circunferencia.

Especialmente recomendadas para conductores de fluidos (ej. nafta - gas envasado) donde se utilizan mangueras de paredes delgadas y/o diámetros muy pequeños. El ajuste se realiza por medio de un mecanismo de tornillo y tuerca.

Características: Fleje: Acero al carbono SAE 1010 especial - zincado plateado.
Tornillo y Tuerca: Cabeza con ranura para destornillador. Acero al carbono - zincado dorado

ABRAZADERA



MAXI-RAPID

Descripción

- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-00 (9 MM A 14 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-0 (14 MM A 20 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-1 (20 MM A 25 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-2 (25 MM A 30 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-3 (30 MM A 40 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-4 (35 MM A 40 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-5 (40 MM A 50 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-6 (40 MM A 55 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-7 (45 MM A 60 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-8 (60 MM A 70 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-9 (60 MM A 75 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-10 (70 MM A 81 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-11 (75 MM A 85 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-12 (85 MM A 94 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-13 (90 MM A 101 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-14 (100 MM A 111 MM)
- C ABRAZADERAS MAXI-RAPID M-15 (110 MM A 120 MM)

La abrazadera CARBIZ MAXI - RAPID, es indispensable para la instalación de sistemas cerrados, donde no es posible remover el caño para introducir la abrazadera.

Su sistema de apertura y cierre rápido, posibilita que tanto su colocación como su remoción puedan realizarse en menor tiempo.

La abrazadera CARBIZ MAXI - RAPID, está diseñada para trabajos de precisión y lugares de difícil acceso.

Características:

Tornillo: Sinfin volcable que traba y acciona sobre la cremallera. Acero 12L14 -zincado dorado.

Fleje: Acero al carbono SAE 1010 de alta resistencia de 8 mm de ancho - zincado plateado.

ABRAZADERA



MULTINOX

Descripción

- C ABRAZADERA MULTINOX 402 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 403 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 404 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 405 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 406 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 407 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 408 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 409 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 410 I
- C ABRAZADERA MULTINOX 413 I

Alta resistencia a la corrosión. Gran robustez en pequeños diámetros.
 Por su pequeño capuchón es aconsejable su colocación en lugares de difícil acceso, (industria Automotriz - Náutica - Hogar, etc).

Características:

Fleje : Acero inoxidable. Ancho del fleje 8 mm.

Tornillo: Acero al carbono - zincado dorado. Cabeza hexagonal ranurada 6.4 mm.

ABRAZADERA

CON MORDAZAS



Descripción

- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-101
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-102
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-103
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-104
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-105
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-106
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-107
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-108
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-109
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-110
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-111
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-112
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-113
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-114
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-115
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-116
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-117
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-118
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-119
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-120
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-121
- C ABRAZADERAS SUPER PRESION S-122

La abrazadera CARBIZ SUPER PRESIÓN, ha sido concebida para soportar situaciones de extrema exigencia, donde las abrazaderas convencionales no logran el torque adecuado: (ej. caños de paredes muy gruesas). Recomendamos su utilización en equipos de alta vibración, maquinarias industriales, mangueras muy duras (ej. polietileno rígido, caños espiralados, etc).

Características:

Fleje: Acero al carbono SAE 1010, construído en una sola pieza - zincado plateado.

Bulón y Tuerca: Cabeza de doble cuerpo hexagonal que evita el zafado de la llave y ranura para atornillador.

Material: Acero al carbono - zincado dorado.

ABRAZADERA

SUPER PRESIÓN

Descripción



- C ABRAZADERA C MORDAZA 1 1/2
- C ABRAZADERA C MORDAZA 1 1/4
- C ABRAZADERA C MORDAZA 1
- C ABRAZADERA C MORDAZA 1/2
- C ABRAZADERA C MORDAZA 2
- C ABRAZADERA C MORDAZA 3
- C ABRAZADERA C MORDAZA 3/4
- C ABRAZADERA C MORDAZA 4
- C ABRAZADERA C MORDAZA 6

Características :

Abrazadera fabricada en fundición de acero al carbono, con tratamiento de zincado. Posee sujeciones laterales y bordes redondeados.



DISTRIBUIDOR OFICIAL EN ARGENTINA



Dynamics



TUDERTECHNICA



Stucchi

SPIR STAR



OP



GESTION DE LA CALIDAD

IR-6005-1128
IRAM INSTITUTO ARGENTINO DE NORMALIZACION
Acreditación SC 004



GESTION DE LA CALIDAD

IR-6005-1128
IRAM INSTITUTO ARGENTINO DE NORMALIZACION
Acreditación SC 004



Alcance:
Casa Central

Comercialización de terminales, accesorios, mangueras y cañerías oleohidráulicas.

Comercialización de kit de "circuitos oleohidráulicos" para fabricantes de equipos originales (OEM).

Alcance:
Planta Parque Industrial "La Victoria"

Diseño, Desarrollo y Manufactura de terminales, accesorios, ensambles de mangueras y cañerías oleohidráulicas.

Diseño, Desarrollo y Manufactura de kit de "circuitos oleohidráulicos" para fabricantes de equipos originales (OEM).



www.caniflex.com.ar

Casa Central: Lavalle 1235 . CP2600 . Venado Tuerto . Santa Fe . Telefax: 00 54 3462 436200 (LR) . Fax: 0800-8886377 . caniflex@caniflex.com.ar

Sucursal Mendoza:

José Vicente Zapata 277 . CP5519
Dorrego - Guaymallén (Mendoza)
Telefax: 00 54 261 4325516/4324009
sucmza@caniflex.com.ar

Sucursal San Francisco:

Ricardo Tampieri 4415 (P. Ind.) . CP2400
San Francisco . Córdoba
Telefax: 00 54 3564 426393 / 445806
sucsf@caniflex.com.ar

Sucursal Buenos Aires:

Av. Mitre 3630 . CPB1605BUS
Munro . Buenos Aires
Tel. 00 54 11 45096600 Rot.
sucba@caniflex.com.ar

Sucursal Rosario:

Av. Pdte. Perón 7353 . CPS2007HIF
Rosario . Santa Fe
Tel. 00 54 341 4564844 / 4583940 Rot.
sucros@caniflex.com.ar