

BandLock

Amarras de Acero Inox Flexibles

CABEZAL CON AUTOBLOQUEO

Total flexibilidad

Instalación segura
Sin bordes afilados

Resistente a la corrosión
Uso exterior / interior

Resistencia a la tracción mínima:
100 lb (445N)
Carga continua: 20 lb (9,07 kg)

Rango Temperatura de uso:
-60 °C a 300 °C

Resistente a la corrosión de grado
marítimo a luz solar, humedad y
entornos salinos

STAINLESS STEEL BAND

HEAVY
DUTY

Las amarras de acero inoxidable Lock
Band tienen aplicaciones virtualmente
ilimitadas en todas las industrias.



NO MAGNÉTICA

ACERO
INOX
304

• Se aplican a mano o con herramienta manual

GOTEX

BandLock

Amarras de Acero Flexibles

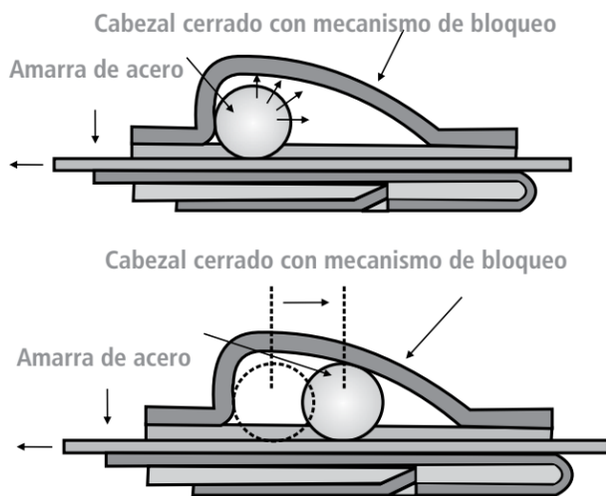
Amarras de acero inoxidable



- Cierre automático.
- Rápida aplicación.
- Se aplican a mano o con herramienta manual

HEAVY DUTY

Mecanismo de bloqueo de bola automático para una instalación rápida y sencilla



Nuevas Amarras de Acero Inoxidable

- USO EXTERIOR, INTERIOR E INCLUSO SUBTERRÁNEO
- UTILIZADAS EN MÚLTIPLES PROPÓSITOS
- EL MÁS FÁCIL Y PRACTICO SISTEMA DE ALTA FIJACIÓN

Las amarras de acero inoxidable de alta resistencia Raychem ofrecen una alta resistencia y durabilidad, los lazos de acero inoxidable pueden ser utilizados en cualquier ambiente; Exterior, interior e incluso subterráneo.

Utilizadas en múltiples aplicaciones, nuestras amarras de acero inoxidable de alta resistencia tienen una temperatura de trabajo continua de -80° F a 537 ° F y pueden soportar un peso máximo de 250lbs. Cuentan con bordes redondeados y una superficie lisa que hace que las ataduras de cable sean fáciles usando las manos, además el cabezal autobloqueante que se engancha en cualquier punto del cuerpo a sujetar.

Hechas de acero de alta calidad, estas amarras multiuso tienen una alta resistencia a una variedad de agentes externos incluyendo: insectos, hongos, animales, moho, pudriciones, luz UV y muchos productos químicos.

- Mecanismo de bloqueo automático para una instalación rápida y sencilla
- Aristas redondeadas y superficies lisas para un manejo seguro
- Retardante de llama, no tóxico y libre de halógenos
- El cabezal completamente cerrado no permite que la suciedad o la arena interfieran con el mecanismo de bloqueo
- Ideal para aplicaciones donde se trata de corrosión, vibración, radiación y temperaturas extremas
- Mecanismo de bloqueo Bola de SS316 que garantiza un bloqueo perfecto en condiciones corrosivas severas

Estándares internacionales de calidad. TYCO. USA **Raychem RPG**





Band Lock

Amarras de Acero Flexibles

Material : Acero grado 304 stainless steel no-magnetico

Rango de temperatura: -60°C a +300°C

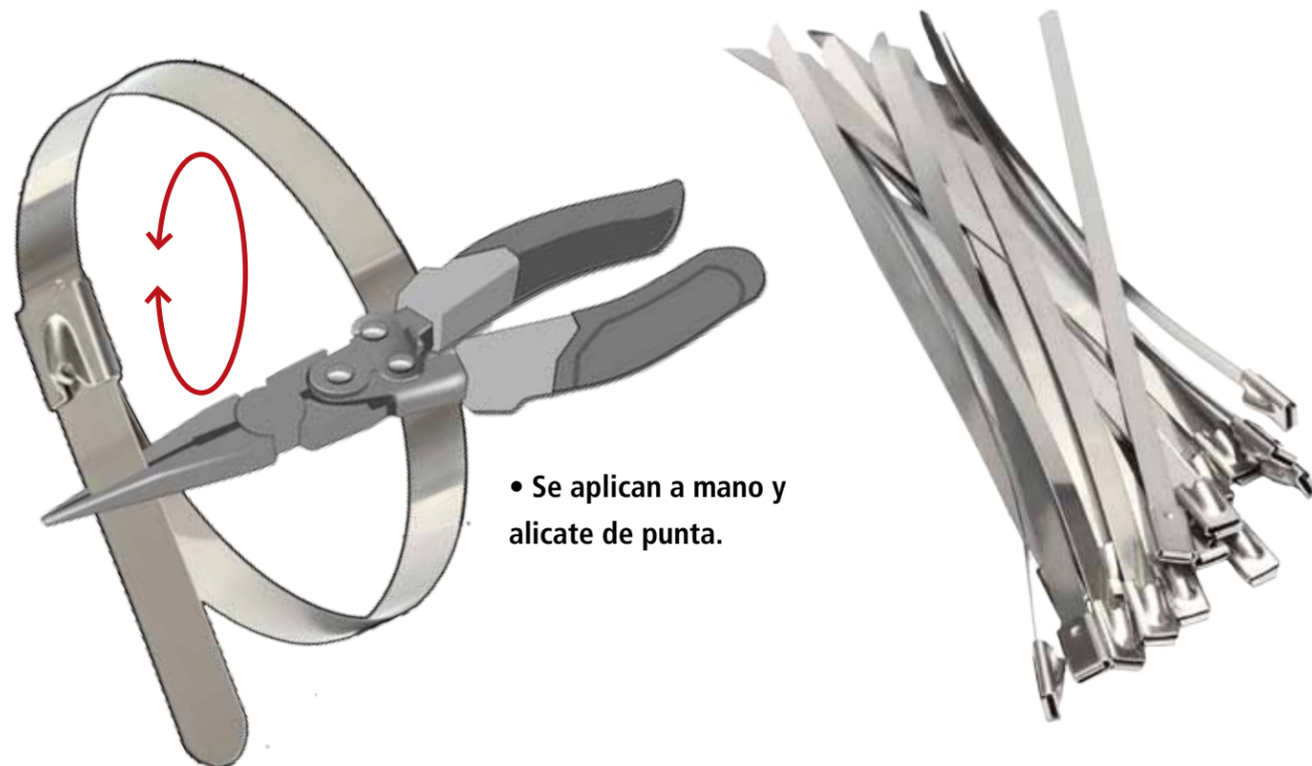
Terminación : Metálica 100%

Resistencia Al Calor : UL94 fireproof, libre de Halogeno

UV-resistente

(Disponible : Acero grado 316 / tipo Multicolor/ o con Cubierta PVC)

AMARRA CABLE SS304 BLOQ. BOLA ACERO. INOXIDABLE.											
Acero SS304	MEDIDAS						Diámetro max.		Resistencia a la tracción		CANT BOLSA
	COD.	ANCHO In/mm		LARGO In/mm		ESPESOR In/mm		In	mm	N	
BU44-100	0.18	4.6	4	100	0.01	0.25	0.7	18	445	100	100
BU44-150	0.18	4.6	6	150	0.01	0.25	1.3	34	445	100	100
BU44-200	0.18	4.6	8	200	0.01	0.25	2.0	50	445	100	100
BU44-260	0.18	4.6	10	260	0.01	0.25	2.7	69	445	100	100
BU44-360	0.18	4.6	14	360	0.01	0.25	3.9	100	445	100	100
BU44-520	0.18	4.6	20	520	0.01	0.25	5.9	151	445	100	100
BU44-620	0.18	4.6	24	620	0.01	0.25	7.2	183	445	100	100
BU44-840	0.18	4.6	33	840	0.01	0.25	10.0	253	445	100	100
BU44-1000	0.18	4.6	39	1000	0.01	0.25	12.0	304	445	100	100



• Se aplican a mano y alicate de punta.



Amarras de Acero Inoxidable
Uso Exterior, Interior e Incluso Subterráneo
Utilizadas en Múltiples Aplicaciones
Alta Resistencia





BandLock

Amarras Metálicas Flexibles

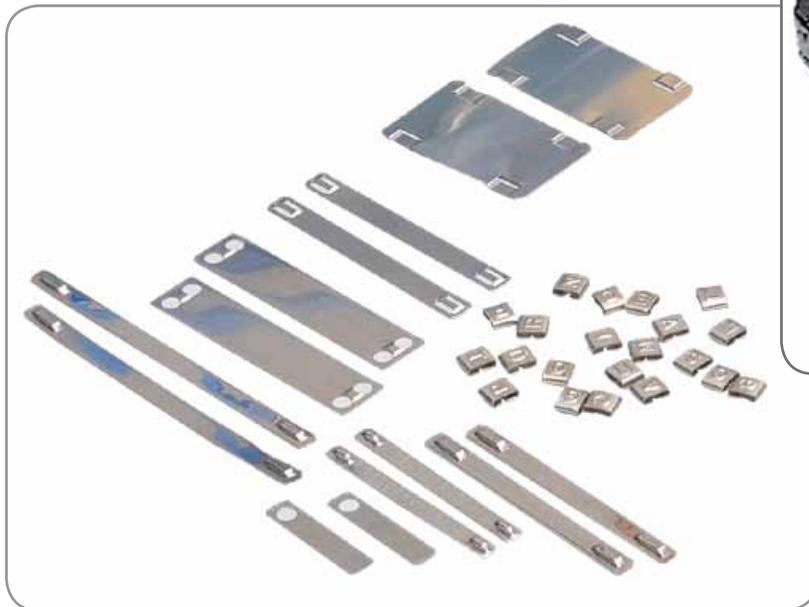
Amarras de Acero Inoxidable

Uso Exterior, Interior e Incluso Subterráneo

Utilizadas en Múltiples Aplicaciones

Alta Resistencia

Productos Opcionales a pedido



- Se aplican a mano y alicate de punta.
- Opción herramienta especial.

Sistemas de identificación



GOTEX