

ERBATIO

CINTAS Y HEBILLAS DE ACERO

INFORMACIÓN TÉCNICA

CINTA DE ACERO INOXIDABLE 3/4"

CINTA DE ACERO INOXIDABLE 1/2"

HEBILLAS DE ACERO INOXIDABLE 3/4"

HEBILLAS DE ACERO INOXIDABLE 1/2"

CINTA DE ACERO INOXIDABLE (BANDING STRAP)

ERBAND ofrece Cinta de Acero Inoxidable en varios tipos de grosor. Los materiales disponibles son AISI 201, 304, 304L, 316 y 316L. Su fabricación cumple con las normas Internacionales de Calidad en producción y materiales, garantizando la propiedad del producto. Todos los productos son nuevos y sin uso.

La Cinta de Acero Inoxidable ha sido aceptada ampliamente en el campo de sujeción debido a su rapidez, practicidad, facilidad de instalación, resistencia a la corrosión y su durabilidad.

Ofrecemos Cinta de Acero Inoxidable en una amplia gama de anchos, hasta 15,7 "(400mm), o se puede hacer a la medida, y la superficie es tratada con 2B o acabado brillante. El material está disponible en acero inoxidable AISI tipo 201, tipo 304, Tipo 316 y otros.

Nuestro producto cuenta con bordes redondeados para garantizar la seguridad en el manejo del producto, evitando que los instaladores puedan sufrir lesiones durante la manipulación.



Embalaje de Cinta de acero inoxidable

La Cinta de Acero inoxidable es normalmente empaquetada en rollos de 30,5 m, y en caja de cartón. También se embala en bobinas a granel de 10 a 20 kg, a continuación, se embala en cajas de madera contrachapada para transporte marítimo. (La caja de cartón es resistente a la humedad)

Aplicación

Se usa para la unión de cables eléctricos, tuberías aislamiento, y la fijación de objetos en postes, la conexión de tubos y otros.

100 pies por paquete (30,5 metros)

Especificaciones técnicas de la Cinta de Acero Inoxidable

Modelo	Grosor		Ancho	
	pulgada	mm	pulgada	mm
ER1514	0.015	0.38	1/4	6.50
ER1538	0.015	0.38	3/8	9.50
ER1512	0.015	0.38	1/2	12.70
ER1558	0.015	0.38	5/8	16.00
ER2038	0.020	0.50	3/8	9.50
ER2012	0.020	0.50	1/2	12.70
ER2058	0.020	0.50	5/8	16.00
ER2034	0.020	0.50	3/4	19.05
ER2438	0.024	0.60	3/8	9.50
ER2412	0.024	0.60	1/2	12.70
ER2458	0.024	0.60	5/8	16.00
ER2434	0.024	0.60	3/4	19.05
ER2838	0.028	0.70	3/8	9.50
ER2812	0.028	0.70	1/2	12.70
ER2858	0.028	0.70	5/8	16.00
ER2834	0.030	0.76	3/4	19.05
ER3238	0.032	0.80	3/8	9.50
ER3212	0.030	0.76	1/2	12.70
ER3258	0.032	0.80	5/8	16.00
ER3234	0.032	0.80	3/4	19.05
ER4001	0.040	1.00	1	25.00

CINTA DE ACERO INOXIDABLE (BANDING STRAP)

TIPO AISI 201

La Cinta de Acero Inoxidable AISI tipo 201 ha sido aceptada ampliamente en el campo de sujeción debido a su rapidez, practicidad, facilidad de instalación, resistencia a la corrosión y su durabilidad.

La Cinta de Acero Inoxidable tipo AISI 201 viene en los siguientes tamaños: ancho 19,05 mm (3/4 pulgadas), longitud 100 pies por bobina (30,5 metros) y el espesor 0,76 mm (0,030 pulgadas).

La superficie es tratada con acabado 2B o Brig.

Nuestro producto cuenta con bordes redondeados para garantizar la seguridad en el manejo del producto, evitando que los instaladores puedan sufrir lesiones durante la manipulación.

Embalaje de Cinta de Acero Inoxidable

- 1 rollo de 30.5 metros / caja de cartón (La caja de cartón es resistente a la intemperie, biodegradable, que mantiene en perfecto estado la cinta acerada para su correcta utilización. Su diseño de empaque permite trabajar sin necesidad de sacar la cinta de la caja de cartón, manteniéndola en perfectas condiciones.)

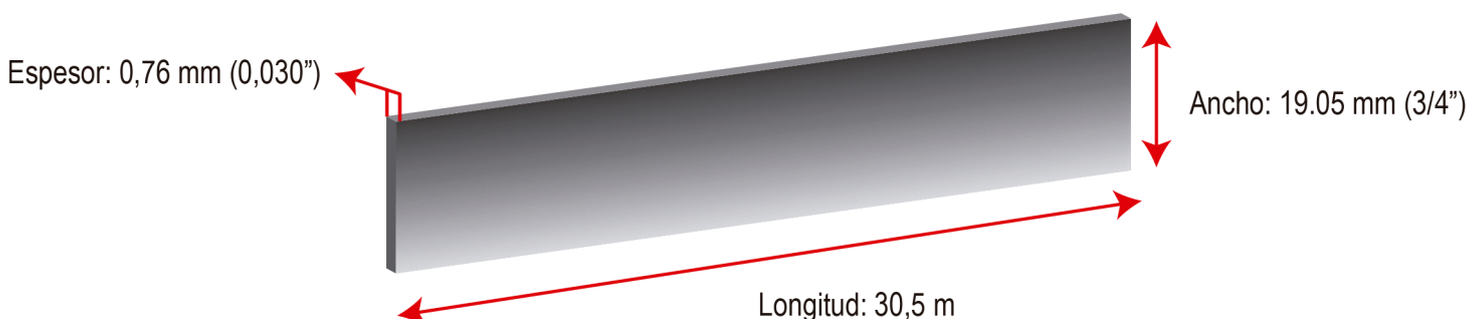
Contiene la información personalizada o requerida por el cliente.



Especificaciones técnicas del material de la Cinta de Acero Inoxidable

Tipo	Min. resistencia a la Tracción	Elongación (limite de elasticidad)	Elongación (ruptura)
201	600 N / mm ²	250 N / mm ²	40%

Espesor, ancho y longitud



HEBILLAS DE ACERO INOXIDABLE (BUCKLE CLIP)

Las Hebillas ERBAND están fabricadas de acero inoxidable de alta calidad, para ajustarse exactamente a la cinta de acero inoxidable (1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 5/8"). Su fabricación cumple con las normas Internacionales de Calidad en producción y materiales, garantizando la propiedad del producto. Todos los productos son nuevos y sin uso.



Las hebillas se utilizan generalmente para la banda o cinta, ofreciendo fuerza de tensión de sujeción de trabajo con una buena durabilidad, capaz de sostener las capas simples o dobles de la cinta debido a su gran intensidad. Nuestro producto cuenta con bordes suaves y redondeados para garantizar un manejo seguro.

Hebillas de material de tipo AISI 201, 304, 316 de acero inoxidable.

CARACTERÍSTICAS

- La hebilla cuenta con bordes redondeados para garantizar la seguridad del personal técnico y evitar cortes en la manipulación del producto.
- Cuenta con cavidad dentada para el mejor agarre de la cinta de acero inoxidable.
- Tiene un cuerpo plano para su sujeción a la cinta de acero inoxidable de manera correcta.
- Cuenta con aletas o brazos que permiten mantener a la cinta de acero inoxidable en su máxima tensión y agarre fijo y seguro.

Empaque de las Hebillas de Acero Inoxidable

- 100 unidades / caja de cartón
- 200 unidades / caja de cartón

(La caja de cartón es resistente, biodegradable, que protege a las hebillas contra daños o humedad.)

Contiene la información personalizada o requerida por el cliente.

Especificaciones técnicas de las Hebillas de Acero

Modelo	Grosor		Ancho	
	pulgada	mm	pulgada	mm
ER802 – 4638	0.046	1.15	3/8	9.50
ER802 – 4612	0.046	1.15	1/2	12.70
ER802 – 4658	0.046	1.15	5/8	16.00
ER802 – 4634	0.046	1.15	3/4	19.05
ER802 – 4601	0.046	1.15	1	25.40
ER802 – 5938	0.059	1.50	3/8	9.50
ER802 – 5912	0.059	1.50	1/2	12.70
ER802 – 5958	0.059	1.50	5/8	16.00
ER802 – 5934	0.059	1.50	3/4	19.05
ER802 – 5901	0.059	1.50	1	25.40