

Arco De Sierra Inoxidable

Referencia: 126840
EAN-13: 8421504268406
Marca: ALYCO



Medida (en mm): 500

- Arco de sierra fabricado en acero inoxidable, duro y altamente resistente a la corrosión, para trabajar en las condiciones ambientales más hostiles.
- Forjado en una sola pieza para garantizar su durabilidad, y diseñado para soportar altas tensiones, evitando que se suelte la hoja si se cae.
- Gran resistencia al desgaste, alcanzando una dureza de 40-45 HRC.
- Idóneo frente a la corrosión atmosférica, vapor de agua, amoníaco, derivados del petróleo y ambientes ácidos.
- Muy apropiado para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

Descripción general

Arco de sierra fabricado en acero inoxidable y diseñado para trabajar en entornos propicios a la corrosión atmosférica, vapor de agua, derivados del petróleo y ambientes ácidos, y que a su vez requieran de una gran dureza y resistencia al desgaste.

Arco de sierra reforzado fabricado en una sola pieza de acero inoxidable diseñada para soportar altas tensiones, evitando que se suelte la hoja si se cae. Mango ergonómico.

Las herramientas de la gama acero inoxidable de Alyco están diseñadas para soportar las condiciones ambientales más hostiles, gracias a las propiedades del acero inoxidable 420 en relación al acero convencional:

- 1. Enorme resistencia al desgaste:** alcanzando una dureza de 40-45 HRC.
- 2. Muy resistentes a la corrosión:** con la mejor relación dureza/resistencia.
- 3. Respetuosas con el medio ambiente:** sin uso de cromados ni otros revestimientos nocivos.

Gama acero inoxidable de Alyco: especialmente indicada para industria aeroespacial, química y petroquímica, automoción, centrales eléctricas, sector naval, industria farmacéutica, alimentaria, medicina, laboratorios, etc.

Características

Medida (en mm)	500
----------------	-----

Acabados

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	50
---------------------	----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00