

Berbiquí Inoxidable



Referencia: 126620
EAN-13: 8421504266204
Marca: ALYCO

Conexión cuadradillo (en pulgadas): 1/2"
Longitud (en mm): 390

- Berbiquí fabricado en acero inoxidable, duro y altamente resistente a la corrosión, para trabajar en las condiciones ambientales más hostiles.
- Permite un apriete muy preciso con una alta transmisión del esfuerzo, sin desgastar el perfil de las llaves, ya que cuenta con dimensiones muy exactas.
- Gran resistencia al desgaste, alcanzando una dureza de 40-45 HRC.
- Idóneo frente a la corrosión atmosférica, vapor de agua, amoniaco, derivados del petróleo y ambientes ácidos.
- Gama acero inoxidable de Alyco: especialmente indicada para industria aeroespacial, química y petroquímica, automoción, centrales eléctricas, sector naval, industria farmacéutica, alimentaria, medicina, laboratorios, etc.

8 421504 266204 >

Descripción general

Berbiquí 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.

Berbiquí para llaves de vaso de 1/2", ideal para apretar o aflojar tuercas y tornillos de difícil acceso. Permite un apriete muy preciso con una alta transmisión del esfuerzo, sin desgastar el perfil de las llaves, ya que cuenta con dimensiones muy exactas.

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

Conexión cuadradillo (en pulgadas)	1/2"
Longitud (en mm)	390

Acabados

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	39
---------------------	----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00