

Llave Stillson Inoxidable



Referencia: 126900
EAN-13: 8421504269007
Marca: ALYCO

Longitud (en mm): 250
Longitud (en pulgadas): 10

- Llave Stillson fabricada en acero inoxidable, dura y altamente resistente a la corrosión, para trabajar en las condiciones ambientales más hostiles.
- El dentado de ajuste con el tubo tiene una capacidad de agarre excelente, y permite una transmisión del esfuerzo muy eficaz, además de estar diseñado para evitar los desajustes accidentales.
- Gran resistencia al desgaste, alcanzando una dureza de 40-45 HRC.
- Idónea frente a la corrosión atmosférica, vapor de agua, amoniaco, derivados del petróleo y ambientes ácidos.
- Muy apropiada para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

8 421504 269007 >

Descripción general

Llave Stillson fabricada en acero inoxidable y diseñada 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.

El dentado de ajuste con el tubo tiene una capacidad de agarre excelente, y permite una transmisión del esfuerzo muy eficaz, además de estar diseñado para evitar los desajustes accidentales.

La pieza de unión cabeza-mango está reforzada para evitar que se pierda efectividad en la transmisión del esfuerzo y tiene un remache especial. Además aloja la ruleta de apertura y cierre de la llave, con un mecanismo que logra que una vez regulada, no se modifique la apertura accidentalmente. Llave muy adecuada para el apriete y manipulación de tubos de acero, especialmente en fontanería, petroquímicas, oleoductos o otro tipo de conducciones.

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

Longitud (en mm)	250
Longitud (en pulgadas)	10

Acabados

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

Dimensiones

Largo artículo (cm) 25

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1.00