

## Mango en T Hexagonal Inoxidable



8 421504 264910 >

Referencia: 126491  
EAN-13: 8421504264910  
Marca: ALYCO

Medida (en mm): 2

- Mango en T hexagonal fabricado en acero inoxidable, duro y altamente resistente a la corrosión, para trabajar en las condiciones ambientales más hostiles.
- Mango en T para lograr un alto par de apriete al poder ejercer fuerza desde sus dos extremos. El apriete es preciso con una alta transmisión del esfuerzo.
- 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.

### Descripción general

Mango en T hexagonal 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.

Mango en T para aprietas exigentes y con dimensiones muy exactas, que ayudan a que la pieza no sufra en el proceso de apriete. Llave extralarga ideal para apretar tornillos Allen de manera cómoda y efectiva. Logra un alto par de apriete al poder ejercer fuerza desde sus dos extremos. El apriete es preciso con una alta transmisión del esfuerzo.

El perfil hexagonal achaflanado de la punta consigue mayor facilidad de entrada en el orificio y mayor superficie de contacto con la pieza.

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) 2

### Acabados

Material Acero inoxidable

