

Alicate Universal Ajustable Titánio



Referencia: 125214
EAN-13: 8421504252146
Marca: ALYCO

Medida (en mm): 250
Medida (en "): 10

- Alicate universal ajustable fabricado en titanio, ligero y fiable para trabajar en operaciones de alta exigencia o entornos hostiles.
- Alicate que permite ajustar la apertura máxima de sus mordazas. Especialmente útil para poder manipular piezas de distintos tamaños sin necesidad de disponer de múltiples alicates.
- 45 % más ligero que su equivalente en acero. Seguridad antimagnética.
- Altamente resistente a la corrosión. No se oxida.
- Gama Titanio de Alyco: especialmente indicada para industria aeroespacial, petroquímica, centrales eléctricas, astilleros, campo de la medicina, etc.

8 421504 252146 >

Descripción general

Alicate universal ajustable fabricado en titanio, diseñado para trabajar en operaciones de altísima exigencia o entornos muy hostiles. Ideal para trabajar con precisión y comodidad aportando un extra de ligereza y fiabilidad.

Alicate que permite ajustar la apertura máxima de sus mordazas. Para ello, el tornillo de la articulación es móvil. Esta característica es especialmente útil para poder manipular piezas de distintos tamaños sin necesidad de disponer de múltiples alicates.

La zona de la punta tiene un dentado fino para hacer sujetaciones sin dañar la pieza, la zona intermedia es curva con un dentado grueso especial para amarrar tubos y elementos redondos.

Las herramientas de la gama titanio de Alyco están diseñadas para soportar los trabajos más duros y las condiciones ambientales más hostiles, gracias a las propiedades intrínsecas del titanio en relación al acero convencional:

- 1. Baja densidad y bajo peso:** pesa un 45 % menos que el acero.
- 2. Seguridad antimagnética:** al ser un material no ferromagnético.
- 3. No oxidación:** altamente resistente a la corrosión.
- 4. Resistencia y durabilidad:** Propiedades físicas inalterables en temperaturas extremadamente altas o bajas. Ideales para los entornos más hostiles.

Gama Titanio de Alyco: especialmente indicada para industria aeroespacial, petroquímica, centrales eléctricas, astilleros, campo de la medicina e intervenciones quirúrgicas, etc.

Características

Medida (en mm)	250
Medida (en ")	10

Acabados

Color	Mango rojo
Material	Titanio

Dimensiones

Largo artículo (cm) 25

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00