

Alicate Bocas Redondas Titánio



8 421504 252351 >

Referencia: 125235
EAN-13: 8421504252351
Marca: ALYCO

Medida (en mm): 150
Medida (en "): 6

- Alicate de bocas redondas, fabricado en titanio, ligero y fiable para trabajar en operaciones de alta exigencia o entornos hostiles.
- Alicate de puntas redondas que permite trabajar con menos esfuerzo en tareas de manipulación. La zona de agarre y manipulación cuenta con superficies cónicas perfectamente alineadas para manejar materiales duros y semiduros.
- 45 % más ligero que su equivalente en acero. Seguridad antimagnética.
- Altamente resistente a la corrosión. No se oxida.
- Gama Titánio de Alyco: especialmente indicada para industria aeroespacial, petroquímica, centrales eléctricas, astilleros, campo de la medicina, etc.

Descripción general

Alicate de bocas redondas 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 de puntas redondas que permite trabajar con menos esfuerzo en tareas de manipulación. La zona de agarre y manipulación cuenta con superficies cónicas perfectamente alineadas para manejar materiales duros y semiduros.

Que funciones tiene:

Manipulación: Doblado, tensado y agarre de materiales duros y semiduros. Cables, alambres y cables de cuerda de piano.

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

Características

Medida (en mm)	150
Medida (en ")	6

Acabados

Color	Mango rojo
Material	Titanio

Dimensiones

Largo artículo (cm) 15

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza
Cantidad de contenido 1.00