

## Alicate De Bocas Semiredondas Cu-Be ALYCO



Referencia: 128016  
 EAN-13: 8421504280163  
 Marca: ALYCO

Medida (en mm): 200  
 Longitud (en pulgadas): 8

- Alicate de bocas semiredondas con corte antichispa, concebido para su uso en entornos potencialmente explosivos, al estar fabricado en aleación de cobre-berilio.
- Máxima seguridad antimagnética debido a sus componentes no ferrosos. Muy resistente a la corrosión.
- Dureza aproximada: 30-40 HRC. Resistencia a la tracción: 1117N/mm<sup>2</sup>-1326N/mm<sup>2</sup>.
- Alicate de puntas y cortante de alta potencia que permite trabajar con menos esfuerzo en tareas de corte de cables. La zona cortante cuenta con filos perfectamente alineados para cortar materiales duros y semiduros.
- Muy apropiado para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

### Descripción general

Alicate de bocas semiredondas con corte, de alta duración, fabricado en aleación de cobre-berilio y especialmente concebido para su uso en entornos potencialmente explosivos, en los cuales las herramientas de acero no son recomendables por su tendencia a generar chispas que pueden provocar incendios o incluso explosiones. Alicate de puntas y cortante de alta potencia que permite trabajar con menos esfuerzo en tareas de corte de cables. La zona cortante cuenta con filos perfectamente alineados para cortar materiales duros y semiduros. El mango es bimaterial, lo que facilita el agarre y el confort al utilizarlo.

### Que funciones tiene:

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

**Corte:** Materiales duros y semiduros. Cables, alambres y cables de cuerda de piano.

### Características

Medida (en mm)	200
Longitud (en pulgadas)	8

### Acabados

Color	Mangos rojo/negro
Material	Aleación Cobre-berilio

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	20
---------------------	----

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00