



## Tijera Cortachapas Antichispa Cu-Be ALYCO

Referencia: 128055  
 EAN-13: 8421504280552  
 Marca: ALYCO

- Tijera cortachapas antichispa, concebida para su uso en entornos potencialmente explosivos, al estar fabricada 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>.
- Versatilidad y gran capacidad de corte recto de casi cualquier tipo de chapa en cualquier material, por sus bocas largas de filo 75 mm.
- Muy apropiada para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

### Descripción general

Tijera cortachapas antichispa, fabricada en aleación de cobre-berilio y especialmente concebida para su uso en entornos potencialmente explosivos, en los cuales las herramientas de acero no son recomendables por su tendencia a generar chispas.

Tijera para corte recto de chapas de metal, madera, pladur, tubo de plástico, etc.

Tope de cierre para evitar sobrepasar las líneas de corte.

Versatilidad de uso en corte de casi cualquier tipo de chapa en cualquier material, con gran capacidad de corte recto por sus bocas largas de filo 75 mm.

Robustez y larga vida por materiales y diseño funcional.

### Acabados

Color	Mangos rojo
Material	Aleación Cobre-berilio

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	30
---------------------	----

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00