

## Rasqueta Hoja Larga Antichispa Cu-Be ALYCO

Referencia: 128362  
 EAN-13: 8421504283621  
 Marca: ALYCO



Medida ancho cabeza (en mm): 100  
 Medida largo cabeza (en mm): 115  
 Longitud (en mm): 720



- Rasqueta de hoja larga 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>.
- Rasqueta quitaóxidos, pinturas, etc... con mango de madera y cabeza rectangular de cobre-berilio en diferentes medidas.
- Muy apropiada para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

### Descripción general

Rasqueta de hoja larga antichispa diseñada para trabajar en entornos potencialmente peligrosos y fabricada en aleación de cobre-berilio. Ideal para trabajar con precisión y comodidad aportando un extra de seguridad.

Rasqueta quitaóxidos, pinturas, etc... con mango de madera de diversas longitudes, y cabeza rectangular de cobre-berilio en diferentes medidas.

Las herramientas de la gama antichispas de Alyco están diseñadas para su uso en entornos en los que el uso de las herramientas de acero no es recomendable por su tendencia a generar chispas que pueden provocar incendios o explosiones. Las herramientas fabricadas con materiales no ferrosos reducen el riesgo de chispas inflamables, además de tener una serie de características especiales de seguridad antimagnética y resistencia a la corrosión.

Las herramientas de esta gama están fabricadas siguiendo las normas internacionales de seguridad en procesos certificados por los institutos BAM y FM, de acuerdo a las normas internacionales de dimensiones, capacidad de corte y dureza.

Instrucciones de uso: Al carecer de la dureza de las herramientas convencionales, deben ser utilizadas con especial cuidado, sobre todo en uso y temperatura de exposición. Solo serán sustituidas en caso de que no superen la dureza mínima (Cu-Be 40 HRC).

### Características

Medida ancho cabeza (en mm)	100
Medida largo cabeza (en mm)	115
Longitud (en mm)	720

### Acabados

Material	Mango de madera / Cabeza en aleación cobre-berilio
----------	--

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	72
---------------------	----

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------