

Tenaza De Arrancar Antichispa Cu-Be ALYCO

Referencia: 128042
 EAN-13: 8421504280422
 Marca: ALYCO



- Tenaza de arrancar antichispa, concebida para su uso en entornos potencialmente explosivos, al estar fabricada en aleación de aluminio-bronce.
- Máxima seguridad antimagnética debido a sus componentes no ferrosos. Muy resistente a la corrosión.
- Dureza aproximada: 30-40 HRC. Resistencia a la tracción: 1117N/mm²-1326N/mm².
- Gran capacidad de corte o arranque de clavos, puntas, partes metálicas, etc. en superficies de metal poco espeso, haciendo palanca con la cabeza de la tenaza.
- Muy apropiada para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

Descripción general

Tenaza de arrancar 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 que pueden provocar incendios o incluso explosiones.

Gran capacidad de corte o arranque de clavos, puntas, partes metálicas, etc. en superficies de metal poco espeso, haciendo palanca con la cabeza de la tenaza.

La cercanía entre los filos de corte y el eje de giro, y la longitud de los mangos permiten ejercer una palanca grande con un menor esfuerzo de apriete, para una alta capacidad de corte y larga vida útil.

Excelente comodidad y ergonomía de uso por los mangos plastificados.

Acabados

Color	Mangos rojo
Material	Aleación cobre-berilio

Dimensiones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00