

Aceitera Pequeña Antichispa Latón ALYCO

Referencia: 127952
 EAN-13: 8421504279525
 Marca: ALYCO

Capacidad: 2 L.



- Aceitera pequeña antichispa, concebida para su uso en entornos potencialmente explosivos, al estar fabricada en latón.
- Ideal para trabajar con precisión y comodidad aportando un extra de seguridad.
- Fabricada siguiendo las normas internacionales de seguridad en procesos certificados por los institutos BAM y FM.
- Para engrasar todo tipo de sistemas mecánicos tanto de ámbito industrial (uso en talleres, mecánica, mantenimiento, construcción) como de ámbito doméstico (herrajes, bisagras y puertas).
- Muy apropiada para industria petroquímica, aeroespacial, farmacéutica, química, automóvil, centrales eléctricas, pintura, plástico, fuegos artificiales, minas, bomberos, destilerías, etc.

Descripción general

Aceitera pequeña antichispa diseñada para trabajar en entornos potencialmente peligrosos y fabricada en latón. Ideal para trabajar con precisión y comodidad aportando un extra de seguridad.

Para engrasar todo tipo de sistemas mecánicos tanto de ámbito industrial (uso en talleres, mecánica, mantenimiento, construcción) como de ámbito doméstico (herrajes, bisagras y puertas) de manera sencilla y cómoda.

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.

Características

Capacidad	2 L.
-----------	------

Acabados

Material	Latón
----------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00