

## Expander ball, precision ground, BR type ø 10,48

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Repuestos para dies](#)

bola de expansión, rectificada con precisión, tipo BR

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Atributos

- Nombre: [Expander ball, precision ground, BR type ø 10,48](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013332
- N.º fabr.: 3000051.0101048
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 15mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Producto: Bola de Expansión, Rectificada con Precisión, Tipo BR](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Producto: Bola de Expansión, Rectificada con Precisión, Tipo BR

## Introducción

Gracias por elegir la bola de expansión, rectificada con precisión, tipo BR. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en aplicaciones específicas. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Este documento proporciona pautas de seguridad y recomendaciones para su instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buen estado antes de su uso. Revisa que no haya daños visibles.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Usa el producto solo para los fines previstos, tal como se describe en este manual.
- Si observas algún comportamiento inusual durante el uso, detén su uso inmediatamente y consulta a un profesional.
- Reporta cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al manipular el producto.
- No utilices la bola de expansión si presenta signos de desgaste o daño.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos para evitar accidentes.
- No fuerces la bola de expansión en aplicaciones para las que no ha sido diseñada.
- Mantén el producto alejado de fuentes de calor o materiales inflamables.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todas las herramientas necesarias antes de comenzar la instalación.
- Lee todas las instrucciones antes de proceder.

### 2. Instalación:

- Coloca la bola de expansión en la posición adecuada según el diseño de tu aplicación.
- Asegúrate de que esté alineada correctamente antes de fijarla.
- Utiliza los métodos de fijación recomendados para asegurar la bola en su lugar.

### 3. Uso:

- Aplica la presión necesaria de manera uniforme para evitar daños al producto.
- No excedas las especificaciones de carga recomendadas para evitar fallos.
- Realiza un mantenimiento regular para asegurar un rendimiento óptimo.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la bola de expansión, asegúrate de eliminarla de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos industriales.
- Si el producto está dañado, asegúrate de que se elimine de una manera que no represente un riesgo para la salud o el medio ambiente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, por favor consulta con el fabricante o el distribuidor autorizado. Es importante tener un contacto en caso de que necesites asistencia o información adicional.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Siguiendo estas instrucciones, puedes asegurarte de usar la bola de expansión de manera segura y efectiva.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)