

Expander ball, precision ground, BR type ø 6,15

[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 6,15](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013321
- N.º fabr.: 3000051.010615
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 15mm

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Bola de Expansión, Rectificada con Precisión, Tipo BR

Introducción

Gracias por elegir la bola de expansión, rectificada con precisión, tipo BR. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en aplicaciones específicas. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía está diseñada para ayudarte a comprender cómo utilizar el producto de forma segura y responsable.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu aplicación específica antes de usarlo.
- Inspecciona la bola de expansión antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices la bola de expansión si está dañada o presenta signos visibles de deterioro.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Si experimentas algún problema con el producto, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular o instalar la bola de expansión.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos antes de comenzar la instalación.
- No fuerces la bola de expansión en su lugar; asegúrate de que esté alineada correctamente antes de aplicar presión.
- No utilices la bola de expansión en condiciones que excedan las especificaciones del fabricante.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de contacto durante la instalación y el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Limpia el área donde vas a trabajar.
- Asegúrate de tener todas las herramientas necesarias a mano.

2. Inspección del producto:

- Revisa la bola de expansión para asegurarte de que no esté dañada.
- Verifica que todas las piezas estén presentes.

3. Instalación:

- Coloca la bola de expansión en la posición deseada.
- Alinea correctamente la bola con el componente correspondiente.
- Aplica presión de manera uniforme para asegurar que la bola de expansión se inserte correctamente.

4. Uso:

- Utiliza la bola de expansión según las especificaciones del fabricante.
- Evita el uso excesivo o la sobrecarga del producto.

5. Finalización:

- Una vez finalizado el uso, limpia el área de trabajo y guarda la bola de expansión en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando la bola de expansión ya no sea utilizable, deséchala de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de este tipo.
- Si es posible, recicla el material en lugar de desecharlo en la basura común.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Este punto puede proporcionarte información adicional sobre el producto y sus características de seguridad.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas de uso, puedes asegurarte de que la bola de expansión, rectificadora con precisión, tipo BR se utilice de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre la seguridad del producto y reportar cualquier incidente o problema a las autoridades competentes. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es