

# **BENCH-REST-SEATERS FOR RIFLE CALIBERS - TRIEBEL Bench-Rest-Seater - 9.5x77 - 1 1/4"**

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

El BR-Seater es tu compañero confiable para lograr la máxima precisión al asentar balas de competición, o siempre que se trate de "desviación de la bala", donde no hay lugar para compromisos.

Gracias a la manga guía, que está modelada como la cámara del cartucho, el casquillo del cartucho recibirá una perfecta guía axial durante la operación de asentado.

Además, la bala será guiada en el mismo proceso.

Esto asegura una perfecta concéntricidad.

Por supuesto, la cabeza del seater es reemplazable. Se ofrecen varios tipos de cabezas de seater.

Elegir la cabeza de seater correcta para la bala utilizada a menudo mejora significativamente la concéntricidad.

## **Especificaciones:**

- Rosca: 1 1/4"

Todos los componentes relevantes tienen un número de artículo para facilitar el reabastecimiento si es necesario.

**Encontrarás más instrucciones y asistencia para seleccionar accesorios y piezas de repuesto en el manual.**

[El manual se puede encontrar aquí](#)

## **Atributos**

- Nombre: [TRIEBEL Bench-Rest-Seater - 9.5x77 - 1 1/4"](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2008784
- N.º fabr.: 3472015
- Cartucho: 9.5x77mm
- Rosca: 1 1/4"
- Tipo de die: Seating Die
- Peso de entrega: 0.85kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 155mm

NO IMAGE  
AVAILABLE

# Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad del Producto para TRIEBEL BenchRestSeaters
- Sobre nosotros

# Instrucciones de Seguridad del Producto para TRIEBEL BenchRestSeaters

## Introducción

Bienvenido a la guía de seguridad del TRIEBEL BenchRestSeater para calibres de rifle. Este manual está diseñado para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y efectiva, asegurando que puedas lograr la máxima precisión al asentar balas de competición. Es importante seguir estas instrucciones para evitar riesgos y garantizar un uso adecuado del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el producto únicamente para su propósito previsto.
- No modifiques el producto de ninguna manera.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si encuentras algún daño, no utilices el producto y contacta al fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Equipos de Protección Personal (EPP):** Siempre utiliza gafas de seguridad y guantes al manipular balas y cartuchos.
- **Superficie de Trabajo:** Utiliza el producto en una superficie plana y estable para evitar accidentes.
- **Manejo de Cartuchos:** Asegúrate de que todos los cartuchos estén descargados antes de comenzar el proceso de asentado.
- **Concéntricidad:** Asegúrate de que la bala esté correctamente alineada en el seater para evitar desviaciones.
- **Cabezas de Seater:** Utiliza la cabeza de seater adecuada para el tipo de bala que estás utilizando para mejorar la concéntricidad.
- **Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y fresco, lejos de fuentes de humedad y calor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Seater:

- Atornilla el seater en la prensa de recarga asegurándote de que esté bien ajustado.
- Verifica que la rosca de 1 1/4" esté correctamente alineada.

### 2. Preparación del Cartucho:

- Selecciona el cartucho adecuado (9.5x77mm) y asegúrate de que esté limpio.
- Inserta el cartucho en la manga guía del seater.

### 3. Asentado de la Bala:

- Coloca la bala en la parte superior del cartucho.
- Baja la prensa lentamente para asentar la bala en el cartucho.
- Asegúrate de que la bala esté guiada correctamente durante el proceso.

### 4. Revisión Final:

- Inspecciona el cartucho para asegurarte de que la bala esté asentada de manera concéntrica.

- Repite el proceso según sea necesario, utilizando diferentes cabezas de seater si es necesario.

## **Instrucciones de Eliminación**

- No deseches el producto en la basura común.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de recarga y componentes de armas.
- Si el producto está dañado, sigue las pautas de eliminación de productos peligrosos.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del producto, consulta el manual o visita la página web del fabricante.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de una experiencia de recarga segura y precisa.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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