

# Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 7mm STW

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

El BR-Seater es tu compañero fiable 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 funda 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 concéntrica. Por supuesto, la cabeza del asiento es reemplazable. Se ofrecen varios tipos de cabezas de asiento.

Elegir la cabeza de asiento correcta para la bala utilizada a menudo mejora significativamente la concéntrica. Encontrarás más instrucciones y asistencia para seleccionar accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Bench-Rest Neck Die 7mm STW](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013082
- N.º fabr.: 3213613
- Rosca: 1 1/4
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 155mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 7mm STW](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 7mm STW

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 7mm STW. Este producto está diseñado para ofrecerte la máxima precisión al asentar balas de competición. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Este manual proporciona instrucciones claras y sencillas sobre cómo utilizar el producto de manera segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el Die de Cuello.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- No utilices el Die de Cuello si está dañado o si faltan piezas.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, al utilizar el Die.
- Si tienes alguna duda sobre la seguridad del producto, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo del Die:**
  - Evita tocar las partes móviles del Die mientras está en uso.
  - Asegúrate de que el Die esté correctamente instalado antes de comenzar a trabajar.
- **Asentado de Balas:**
  - No fuerces la bala en el Die; esto puede causar daños al producto y afectar la precisión.
  - Mantén las manos alejadas de la zona de asentado mientras trabajas.
- **Almacenamiento:**
  - Guarda el Die en un lugar seco y seguro después de su uso.
  - Utiliza la funda o el estuche proporcionado para proteger el Die de golpes y caídas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté en una superficie estable.
- Atornilla el Die de Cuello en la prensa utilizando la rosca de 1 1/4. Asegúrate de que esté bien ajustado.

### 2. Uso del Die:

- Coloca el casquillo del cartucho en la parte inferior del Die.
- Inserta la bala en la parte superior del Die.
- Acciona la prensa lentamente para asentar la bala en el casquillo.
- Verifica la concéntrica de la bala con un medidor adecuado.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el Die regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Revisa la cabeza del asiento y reemplázala si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Die de Cuello, asegúrate de deshacerte de él de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de recarga y componentes de armas.
- No arrojes el Die en la basura común; busca centros de reciclaje o eliminación adecuados.

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

Para consultas sobre seguridad, instrucciones adicionales o asistencia técnica, consulta el manual del producto o contacta al fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones y pautas, podrás disfrutar de un uso seguro y eficaz del Die de Cuello BenchRest 1 1/4 7mm STW.

# 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)