

# Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 375 Blaser Mag

[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 manga guía que está modelada como la cámara del cartucho, la vaina del cartucho recibirá una guía axial perfecta durante la operación de asentado.

Además, la bala será guiada en el mismo proceso.

Esto garantiza una concentricidad perfecta. 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 concentración. Encontrarás más instrucciones y asistencia para seleccionar accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Bench-Rest Neck Die 375 Blaser Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013095
- N.º fabr.: 3471813
- 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 para 375 Blaser Mag
- Sobre nosotros

# Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 375 Blaser Mag

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 375 Blaser Mag. Este producto está diseñado para ofrecerte la máxima precisión al asentar balas de competición. Asegúrate de seguir todas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada.
- Utiliza el Die solo para el propósito previsto.
- Guarda el Die fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el Die regularmente para detectar signos de desgaste o daños.
- Si encuentras algún problema, deja de usar el Die y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos durante el uso.
- Asegúrate de que la vaina del cartucho esté correctamente colocada en el Die antes de proceder.
- Evita el contacto con la parte caliente del Die durante su uso.
- No fuerces el Die si sientes resistencia; esto puede causar daños o lesiones.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles del Die.
- Si el Die se calienta excesivamente, permite que se enfrie antes de manipularlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el Die esté limpio antes de la instalación.
- Atornilla el Die en la prensa de recarga siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Verifica que el Die esté bien ajustado y no tenga juego.

### 2. Uso:

- Coloca la vaina del cartucho en la manga guía del Die.
- Inserta la bala en la parte superior del Die.
- Baja la prensa de recarga lentamente para asentar la bala en la vaina.
- Asegúrate de que la bala esté asentada correctamente antes de retirar la vaina del Die.
- Cambia la cabeza de asiento si es necesario, seleccionando la adecuada para la bala que estás utilizando.

## Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del Die, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos de metal.
- No arrojes el Die en la basura común; consulta con un centro de reciclaje o desecho de metales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o más información sobre el uso del Die, por favor, contacta a tu distribuidor o fabricante local. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino que también mejora la precisión y la efectividad de tu experiencia de recarga. Siempre mantente informado sobre las mejores prácticas y actualizaciones de seguridad.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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