

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

[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 en cuestiones de "desalineación de la bala" no haya margen 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 WSM](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013081
- N.º fabr.: 3212613
- Rosca: 1 1/4
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 155mm

# Índice

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



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

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ofrecerte la máxima precisión al asentar balas de competición. Es importante seguir las pautas de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Die fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el Die antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Usa el Die únicamente para el propósito previsto.
- Si experimentas algún problema o inquietud, deja de usar el producto y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Utiliza siempre gafas de seguridad y guantes al manipular el Die.
- **Manipulación de componentes:** Ten cuidado al cambiar la cabeza del asiento. Asegúrate de que el Die esté apagado y desconectado de cualquier fuente de energía.
- **Ambiente de trabajo:** Trabaja en un área bien iluminada y ventilada para evitar accidentes.
- **Almacenamiento:** Guarda el Die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada.
- Coloca el Die en la prensa y asegúralo con la rosca de 1 1/4.
- Verifica que esté bien ajustado antes de comenzar a usarlo.

### 2. Uso:

- Inserta el casquillo del cartucho en el Die.
- Asegúrate de que la funda guía esté alineada correctamente con la cámara del cartucho.
- Coloca la bala en el Die y presiona suavemente para asentarla.
- Cambia la cabeza del asiento según sea necesario para mejorar la concéntrica.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el Die regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Revisa periódicamente la cabeza del asiento y cámbiala si muestra signos de desgaste.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el Die ya no esté en uso, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normas locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de recarga.
- No deseches el Die en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o asistencia relacionada con el Die de Cuello BenchRest 1 1/4, consulta el manual del producto o contacta a un distribuidor autorizado.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de la recarga 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)