

# Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 5,6x61 S.E.v.H.

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

El BR-Seater es tu compañero fiable para lograr la máxima precisión en la colocación de 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 colocación.

Además, la bala será guiada en el mismo proceso.

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Bench-Rest Neck Die 5,6x61 S.E.v.H.](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013063
- N.º fabr.: 3026813
- 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 para 5,6x61 S.E.v.H.](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 5,6x61 S.E.v.H.

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 5,6x61 S.E.v.H. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte la máxima precisión en la colocación de balas de competición. Sin embargo, como con cualquier herramienta de recarga, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre protección ocular y guantes adecuados cuando trabajes con herramientas de recarga.
- Nunca dejes el Die desatendido mientras esté en uso.
- Mantén el Die fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - El uso inadecuado del Die puede causar lesiones personales o daños a la propiedad.
  - Asegúrate de que el Die esté correctamente instalado en la prensa antes de comenzar a usarlo.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
  - Verifica que el casquillo del cartucho esté en buenas condiciones antes de la recarga.
  - No sobrecargues el Die; sigue las recomendaciones del fabricante para evitar daños.
  - Si sientes resistencia o notas un funcionamiento anormal, detén el uso inmediatamente y revisa el Die.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa esté apagada y desconectada antes de comenzar la instalación.
- Coloca el Die en la prensa y asegúralo firmemente utilizando la rosca de 1 1/4.
- Verifica que el Die esté alineado correctamente con la cámara del cartucho.

### 2. Uso:

- Inserta el casquillo del cartucho en el Die.
- Alinea la bala en la parte superior del Die.
- Acciona la prensa para colocar la bala en el casquillo.
- Revisa la concentricidad de la bala colocada; si es necesario, ajusta la cabeza del seater y repite el proceso.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el Die regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Reemplaza la cabeza del seater si muestra signos de desgaste.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- Si el Die está dañado o defectuoso, no lo deseches en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, consulta el manual de usuario o contacta a tu proveedor de productos de recarga.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva con el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 5,6x61 S.E.v.H.

# 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)