

# Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 6mm BR Rem

[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, el casquillo del cartucho recibirá una guía axial perfecta durante la operación de asentado.

Además, la bala será guiada en el mismo proceso.

Esto asegura 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 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 6mm BR Rem](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013065
- N.º fabr.: 3088013
- 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 6mm BR Rem](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 6mm BR Rem

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 6mm BR Rem. Este producto está diseñado para ofrecerte la máxima precisión en el asentado de balas de competición. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y precauciones.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Die fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su uso.
- Utiliza el Die únicamente para su propósito previsto, que es el asentado de balas de competición.
- Inspecciona el Die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste. No uses el Die si está dañado.
- Almacena el Die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad al trabajar con el Die para proteger tus ojos de cualquier partícula o residuo.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No fuerces el Die. Si encuentras resistencia, detente y revisa el proceso.
- Mantén las manos alejadas de las partes móviles del Die durante su uso.
- Si experimentas cualquier tipo de mal funcionamiento, detén el uso inmediatamente y consulta el manual para obtener más información.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada antes de comenzar la instalación.
- Atornilla el Die en la prensa de recarga utilizando la rosca de 1 1/4. Asegúrate de que esté bien ajustado.
- Verifica que el Die esté alineado correctamente con la prensa.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo del cartucho en el Die.
- Coloca la bala en la parte superior del casquillo.
- Baja la palanca de la prensa lentamente para asentar la bala en el casquillo.
- Repite el proceso según sea necesario para asentar más balas.

### 3. Reemplazo de la Cabeza de Asiento:

- Si es necesario, desenrosca la cabeza de asiento actual.
- Selecciona la cabeza de asiento adecuada para la bala que estás utilizando.
- Atornilla la nueva cabeza de asiento en su lugar y asegúrate de que esté bien ajustada.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- No arrojes el Die a la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre el uso seguro de este producto, por favor consulta el manual o busca asistencia en recursos confiables.

Recuerda que es tu responsabilidad utilizar este producto de manera segura y conforme a las directrices establecidas. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad a través de plataformas confiables.

# 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)