

# Bench-Rest Neck Die 7/8 - Bench-Rest Neck Die 6mm PPC

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

El Die de Cuello (BR) Bench-Rest guía el casquillo del cartucho a lo largo de toda su longitud antes de que el casquillo del cartucho sea formado con un casquillo de precisión intercambiable.

La manga guía tiene el contorno interno de la cámara del cartucho para cubrir el casquillo del cartucho.

La manga guía y el cuerpo de este die de recarga están perfectamente ajustados para asegurar una alineación axial exacta del cartucho durante el proceso de dimensionado.

Por supuesto, el sizer de Cuello BR tiene un expansor opcional y el pin expulsor de cebador intercambiable.

Este die es la elección perfecta para aquellos que quieren no dejar nada al azar al recargar.

Todos los componentes relevantes tienen un número de artículo para facilitar el reabastecimiento si es necesario.

Encontrarás más instrucciones y asistencia en la selección de accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Bench-Rest Neck Die 6mm PPC](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012821
- N.º fabr.: 3096003
- Rosca: 7/8
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 135mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Día de Cuello \(BR\) BenchRest](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello (BR) BenchRest

## Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el Die de Cuello (BR) BenchRest 7/8 para el cartucho de 6mm PPC. Este documento está diseñado para garantizar un uso seguro y efectivo del producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de la UE. Por favor, lee atentamente todas las secciones para asegurarte de que entiendes cómo usar este producto de manera segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones para el uso correcto del die. No lo utilices de manera que no esté descrita en este manual.
- **Supervisión:** Si eres nuevo en la recarga de cartuchos, busca la supervisión de alguien con experiencia.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- **Inspección:** Revisa el die antes de cada uso para asegurarte de que no presenta daños o desgaste.
- **Uso de Equipos de Protección:** Usa gafas de seguridad y guantes al manipular el die y los cartuchos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita lesiones:** Nunca coloques tus manos cerca de las partes móviles del die mientras está en uso.
- **Manejo de Materiales:** Asegúrate de que los casquillos de cartucho estén limpios y en buenas condiciones antes de usarlos.
- **Precauciones con el Expansor:** Si utilizas el expansor opcional, asegúrate de seguir las instrucciones específicas para su instalación y uso.
- **Pin Expulsor de Cebador:** Maneja el pin expulsor con cuidado para evitar daños y lesiones.
- **Uso Adecuado:** Este die está diseñado para ser utilizado exclusivamente con el tipo de cartucho especificado. No lo uses con otros calibres.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Atornilla el die en la prensa de recarga utilizando la rosca de 7/8.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado pero no sobreapretado.

### 2. Uso:

- Coloca un casquillo de cartucho limpio en el die.
- Si utilizas el expansor, asegúrate de que esté correctamente instalado según las instrucciones del fabricante.
- Acciona la prensa de recarga para dimensionar el casquillo.
- Repite el proceso según sea necesario para cada casquillo.

### 3. Finalización:

- Cuando termines, limpia el die y guárdalo en un lugar seguro.
- Revisa regularmente el die para detectar signos de desgaste y reemplázalo si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Residuos:** Si el die o sus componentes están dañados y no se pueden reparar, elimínalos de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del die y otros componentes.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más ayuda o información sobre el uso seguro del Die de Cuello (BR) BenchRest, consulta el manual de usuario o busca asistencia en el sitio web del fabricante. Recuerda que es importante seguir todas las instrucciones para garantizar tu seguridad y la de los demás.

## Conclusión

El Die de Cuello (BR) BenchRest es una herramienta excelente para los entusiastas de la recarga de cartuchos. Siguiendo estas directrices de seguridad y las instrucciones de uso, puedes disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva. Si tienes alguna pregunta o inquietud, no dudes en buscar ayuda.

# 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)