

# BENCH-REST NECK DIES FOR RIFLE CALIBERS - TRIEBEL Bench-Rest-Neck Sizer - 375 SWISS P - 1 1/4"

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

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

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

La funda 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 BR-Neck-sizer tiene un expansor opcional y el pin expulsor de percusor intercambiable.

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

## Especificaciones:

- Rosca: 1 1/4"
- Casquillo de cuello: 10.25mm
- Expansor (diámetro): 9.5mm

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.**

[El manual se puede encontrar aquí](#)

## Atributos

- Nombre: [TRIEBEL Bench-Rest-Neck Sizer - 375 SWISS P - 1 1/4"](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2008786
- N.º fabr.: 3470413
- Cartucho: 375 SWISS P
- Rosca: 1 1/4"
- Tipo de die: Die de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.75kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 140mm

NO IMAGE  
AVAILABLE

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para TRIEBEL BenchRestNeck Dies](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para TRIEBEL BenchRestNeck Dies

## Introducción

Gracias por elegir el TRIEBEL BenchRestNeck Sizer para calibres de rifle. Este producto está diseñado para proporcionar un dimensionado preciso y seguro de los cartuchos. Por favor, lea atentamente esta guía de seguridad antes de utilizar el producto para garantizar su seguridad y la de los demás.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- No utilices el die si está dañado o si notas algún defecto visible.
- Familiarízate con todas las partes del die y su funcionamiento antes de la instalación y el uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Siempre mantén las manos alejadas de las partes móviles del die.
- **Riesgo de daños al producto:** No utilices el die con cartuchos que no sean compatibles. Verifica que el calibre sea el correcto (375 SWISS P).
- **Riesgo de explosiones:** Asegúrate de que los cartuchos estén descargados y en condiciones seguras antes de usar el die.
- **Riesgo de contaminación:** Mantén el die limpio y libre de residuos de pólvora o suciedad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la rosca del die (1 1/4") esté limpia y libre de residuos.
- Atornilla el die en el prensa de recarga hasta que esté firmemente sujeto.
- Verifica que el expansor opcional y el pin expulsor de percusor estén correctamente instalados si se van a utilizar.

### 2. Uso:

- Inserta el casquillo de cartucho en el die.
- Alinea el cartucho de manera que esté centrado en el die.
- Acciona la prensa de recarga para dimensionar el cartucho.
- Retira el cartucho del die y verifica que se haya dimensionado correctamente.
- Limpia el die después de cada uso para mantener su funcionamiento óptimo.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el die ya no es utilizable, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- No lo tires en la basura común; verifica las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de recarga.
- Si es posible, recicla los componentes metálicos.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional, consulta el manual del producto para obtener más información sobre accesorios y piezas de repuesto. También puedes encontrar más instrucciones y asistencia en línea.

## **Conclusión**

El TRIEBEL BenchRestNeck Sizer es una herramienta de alta calidad para el dimensionado de cartuchos. Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes utilizar el producto de manera segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es lo primero y siempre debes estar atento a cualquier riesgo potencial.

# 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)