

# Bench-Rest Neck Die 7/8 - Bench-Rest Neck Die 8x75 RS

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

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

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

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 un pasador de expulsión de cebador intercambiable.

Este die es la elección perfecta para aquellos que no quieren 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 8x75 RS](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012849
- N.º fabr.: 3330403
- 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 BenchRest Neck Die 7/8 BenchRest Neck Die 8x75 RS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el BenchRest Neck Die 7/8 BenchRest Neck Die 8x75 RS

## Introducción

Gracias por elegir el BenchRest Neck Die 7/8 BenchRest Neck Die 8x75 RS. Este die está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo al recargar cartuchos. Sin embargo, es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía te proporcionará información sobre las medidas de seguridad, instrucciones de uso y contacto para asistencia.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Usa siempre el die en un entorno bien ventilado.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Nunca dejes el die desatendido mientras esté en uso.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Reporta productos inseguros y accidentes a las autoridades pertinentes.
- Consulta las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el die esté correctamente instalado y ajustado en tu prensa de recarga antes de usarlo.
- Verifica que no haya obstrucciones en el die antes de comenzar el proceso de recarga.
- No uses el die si está dañado o desgastado; reemplázalo inmediatamente.
- Utiliza solo componentes y accesorios recomendados por el fabricante para evitar fallos.
- No fuerces el casquillo a través del die; esto puede causar daños o lesiones.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles durante el uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Enrosca el die en la prensa de recarga utilizando la rosca de 7/8.
- Ajusta el die para que esté alineado correctamente con la cámara de recarga.
- Asegúrate de que el expansor opcional y el pasador de expulsión de cebador estén instalados si es necesario.

### 2. Uso:

- Inserta el casquillo en la funda guía del die.
- Baja la prensa de recarga lentamente y de manera controlada.
- Verifica la alineación y el dimensionado del casquillo después de cada uso.
- Limpia el die regularmente para mantener su rendimiento.
- Al finalizar, asegúrate de que el die esté en una posición segura y fuera del alcance.

## Instrucciones de Desecho

- Deshazte de cualquier componente del die que esté dañado o que ya no necesites de acuerdo con las regulaciones locales de desecho.
- No arrojes componentes en la basura común; consulta con tu centro de reciclaje local para obtener instrucciones específicas.
- Asegúrate de que los materiales utilizados sean reciclables o desechables de manera segura.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad o el uso del BenchRest Neck Die, consulta el manual del producto o visita el sitio web del fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de artículo del producto para facilitar la asistencia.

Siguiendo estas pautas de seguridad, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo del BenchRest Neck Die 7/8 BenchRest Neck Die 8x75 RS. Gracias por tu atención a estas instrucciones y por elegir un producto de calidad.

# 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)