

BENCH-REST NECK DIES FOR RIFLE CALIBERS - TRIEBEL Bench-Rest Neck Die - 10.36x77 - 1 1/4"

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

El Die de Cuello 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 camisa guía tiene el contorno interno de la cámara del cartucho para cubrir el casquillo.

La camisa 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 pin expulsor de percusor intercambiable.

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

Especificaciones:

- Rosca: 1 1/4"
- Casquillo de Cuello: 10.80mm
- Expansor (diámetro): 10.31mm

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

Encontrarás más instrucciones y asistencia para seleccionar accesorios y piezas de repuesto en el manual.

[El manual se puede encontrar aquí](#)

Atributos

- Nombre: [TRIEBEL Bench-Rest Neck Die - 10.36x77 - 1 1/4"](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2008778
- N.º fabr.: 3541013
- Cartucho: 10.36x77mm
- Rosca: 1 1/4"
- Tipo de die: Die de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 155mm

NO IMAGE
AVAILABLE

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest TRIEBEL para calibres de rifle. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en el recargado de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro de este producto, así como instrucciones para su instalación y disposición.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de utilizar el die de manera adecuada para evitar accidentes. Este producto está diseñado para ser utilizado únicamente por personas que tengan experiencia en el recargado de cartuchos.
- **Inspección Regular:** Revisa el die antes de cada uso. Busca signos de desgaste o daño que puedan afectar su rendimiento.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños y mascotas.
- **Manejo de Materiales:** Ten cuidado al manejar los componentes del die, incluyendo el casquillo y el expansor. Usa guantes si es necesario para protegerte de bordes afilados.
- **Uso de Equipos de Protección:** Se recomienda el uso de gafas de seguridad y guantes durante el proceso de recarga para proteger tus ojos y manos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita la Sobrecarga:** Nunca sobrecargues el die con más cartuchos de los recomendados. Esto puede causar un mal funcionamiento.
- **No Modifiques el Producto:** No realices modificaciones en el die. Cualquier cambio puede comprometer la seguridad y el rendimiento del producto.
- **Mantén el Área de Trabajo Limpia:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté libre de desorden y materiales inflamables.
- **Sigue las Instrucciones del Fabricante:** Siempre consulta el manual del producto para obtener instrucciones específicas sobre su uso y mantenimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté correctamente ajustada y en buenas condiciones.
- Atornilla el die en la prensa, asegurándote de que esté bien fijado.
- Ajusta el die a la altura deseada para el proceso de dimensionado.

2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo en la camisa guía del die.
- Utiliza la prensa para aplicar presión y formar el cartucho.
- Si es necesario, utiliza el expansor opcional para ajustar el diámetro del casquillo.
- Retira el cartucho formado con cuidado y revisa que esté en buenas condiciones.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Revisa periódicamente todas las partes del die y reemplaza cualquier componente dañado.

Instrucciones de Disposición

- **Desecho de Componentes:** Si decides desechar el die o sus componentes, asegúrate de seguir las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y residuos peligrosos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del die y sus componentes en instalaciones apropiadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre el uso seguro del Die de Cuello BenchRest TRIEBEL, consulta el manual del usuario o contacta a tu distribuidor local. También puedes encontrar más información en línea sobre el producto y sus componentes.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es