

Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 7mm SE v.H.

[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 cuando se trata de "desviación de la bala", 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 asentamiento.

Además, la bala será guiada en el mismo proceso.

Esto asegura una concentricidad perfecta. Por supuesto, la cabeza de asentado es reemplazable. Se ofrecen varios tipos de cabezas de asentado.

Elegir la cabeza de asentado 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 7mm SE v.H.](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013075
- N.º fabr.: 3197213
- Rosca: 1 1/4
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 155mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: BenchRest Neck Die 1 1/4 y BenchRest Neck Die 7mm SE v.H](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: BenchRest Neck Die 1 1/4 y BenchRest Neck Die 7mm SE v.H

Introducción

Gracias por elegir el BenchRest Neck Die 1 1/4 y BenchRest Neck Die 7mm SE v.H. Este producto está diseñado para ofrecerte la máxima precisión al asentar balas de competición. Para garantizar un uso seguro y efectivo, sigue las instrucciones de seguridad y uso que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No utilices el producto si está dañado o si notas alguna anomalía.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Al manipular componentes afilados, asegúrate de usar guantes para evitar cortes.
- **Concentración:** Mantén la concentración durante el proceso de asentamiento para evitar errores que puedan resultar en lesiones o daños.
- **Calibración:** Asegúrate de que el die esté correctamente calibrado antes de su uso para evitar desviaciones en el asentamiento de las balas.
- **Ventilación:** Trabaja en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores de productos químicos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el die esté limpio y libre de polvo o residuos.
- Atornilla el die en la prensa de recarga utilizando la rosca de 1 1/4.
- Verifica que esté firmemente sujeto antes de comenzar a usarlo.

2. Uso:

- Coloca el casquillo del cartucho en la manga guía.
- Asegúrate de que la bala esté alineada correctamente.
- Acciona la prensa lentamente y de manera controlada para asentar la bala.
- Cambia la cabeza de asentado según sea necesario para mejorar la concentricidad.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente con un paño suave para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona las cabezas de asentado y reemplázalas si están desgastadas o dañadas.

Instrucciones de Eliminación

- Sigue las normativas locales para la eliminación de productos de recarga y sus componentes.
- No deseches el producto en la basura común.
- Consulta con centros de reciclaje o puntos de recogida autorizados para la eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, busca el contacto de la empresa en la documentación del producto o en el sitio web oficial.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar productos de recarga. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar una experiencia 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