

Bench-Rest Neck Die 7/8 - Bench-Rest Neck Die 7,5x55 K31

[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 moldeado 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 cebador intercambiable.

Este die es la elección perfecta para aquellos que quieren dejar nada al azar al recargar.

Todos los componentes relevantes tienen un número de artículo para facilitar el reordenamiento 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 7,5x55 K31](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012838
- N.º fabr.: 3244003
- Rosca: 7/8
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 135mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 7/8](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 7/8

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 7/8 para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y seguro. Por favor, lee detenidamente estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza siempre equipo de protección personal (gafas de seguridad, guantes) al manipular componentes de recarga.
- Mantén el die y sus componentes fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Verifica que todas las partes del die estén en buenas condiciones antes de cada uso.
- No utilices el die para propósitos no previstos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** El uso inadecuado del die puede provocar lesiones. Asegúrate de seguir las instrucciones de uso.
- **Piezas Móviles:** Ten cuidado con las partes móviles del die. Mantén las manos alejadas de las áreas de operación durante su uso.
- **Calibración:** Asegúrate de que el die esté correctamente calibrado antes de usarlo para evitar errores en el dimensionado del cartucho.
- **Materiales:** Utiliza solo cartuchos y componentes recomendados por el fabricante para evitar daños y asegurar un funcionamiento seguro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa de recarga y ajusta la rosca de 7/8 de pulgada.
- Asegúrate de que el die esté firmemente sujeto y alineado.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die.
- Acciona la prensa de recarga lentamente y de manera controlada.
- Verifica que el cartucho esté correctamente dimensionado después de cada uso.
- Si utilizas el expansor opcional, asegúrate de seguir las instrucciones específicas para su instalación y uso.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar acumulaciones de residuos.
- Inspecciona el die y sus componentes por desgaste o daño antes de cada uso.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches componentes del die en la basura doméstica.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de materiales de recarga y componentes de metal.
- Si el die está dañado, consulta a un profesional sobre la mejor manera de desecharlo de manera segura.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante a través de los canales designados. Asegúrate de tener el número de artículo a mano para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siempre mantén estas instrucciones a la mano y consulta cualquier duda que puedas tener. Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 7/8.

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