

Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 6,5x65 R RWS

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

El BR-Seater es tu compañero fiable para la máxima precisión en la colocación de balas de competición, o siempre que en cuestiones de "desviación de la bala", no haya margen para compromisos.

Gracias a la funda guía que está modelada como la cámara del cartucho, el casquillo del cartucho recibirá una perfecta guía axial durante la operación de colocación.

Además, la bala será guiada en el mismo proceso.

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

Elegir la cabeza de seater 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 6,5x65 R RWS](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013068
- N.º fabr.: 3158813
- Rosca: 1 1/4
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 155mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 6,5x65 R RWS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 6,5x65 R RWS

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 6,5x65 R RWS. Este producto está diseñado para ofrecerte la máxima precisión en la colocación de balas de competición. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Utiliza el Die de Cuello únicamente para su propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Almacena el Die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños.
- Asegúrate de que todas las herramientas y equipos estén en buen estado antes de usarlos.
- Revisa periódicamente el Die para detectar signos de desgaste o daño.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad durante la operación para proteger tus ojos de cualquier partícula voladora.
- No uses el Die si está dañado o si las piezas están faltantes.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles durante el uso.
- Asegúrate de que el casquillo del cartucho esté correctamente alineado para evitar atascos.
- No fuerces el Die; si sientes resistencia, detente y verifica el problema.

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 y asegúralo firmemente.
- Verifica que el Die esté correctamente alineado con la prensa.

2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo del cartucho en la cámara del Die.
- Baja la palanca de la prensa lentamente para iniciar la operación de colocación.
- Asegúrate de que la bala esté correctamente guiada en el Die durante el proceso.
- Una vez completada la colocación, retira el casquillo del Die con cuidado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Reemplaza la cabeza del seater si muestra signos de desgaste o daño.
- Guarda el Die en su estuche o lugar designado para protegerlo de daños.

Instrucciones de Desecho

- No deseches el Die de manera irresponsable. Sigue las regulaciones locales para el desecho de productos de metal.
- Si el Die está dañado y no se puede reparar, consulta con un centro de reciclaje local para su disposición adecuada.

Información de Contacto para Más Soporte

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, consulta el manual del usuario o visita el sitio web del fabricante. Si tienes preguntas o inquietudes, no dudes en contactar al servicio de atención al cliente.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Die de Cuello BenchRest 1 1/4 para 6,5x65 R RWS sea segura y eficaz. Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Si encuentras un producto inseguro, repórtalo a las autoridades competentes y consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiros de productos.

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