

STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS 0.192" STEEL NECK SIZING BUSHING

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Neck Size Bushings](#)

No puedes cargar con los dies RCBS GMM sin uno

Las Bushings de Cuello de Acero RCBS son intercambiables para permitir al recargador seleccionar una bushing que ofrezca la tensión precisa sobre la bala al usar los dies de dimensionamiento RCBS Gold Medal Match. Usar una Bushing de Cuello de Acero ajustada con precisión reduce el endurecimiento del latón del cuello de la vaina, prolongando la vida de la vaina y ayudando a mejorar la precisión. Auto-centraje para una alineación adecuada con el cuello de la vaina. Para obtener los mejores resultados, se recomienda usar latón de alta calidad con grosores de cuello consistentes. Las bushings vienen "en blanco" - acero desnudo - por lo que se requiere lubricación tradicional de la vaina. Para usar SOLAMENTE con los dies de dimensionamiento RCBS Gold Medal. RCBS recomienda tener bushings de cuello uno a dos tamaños por encima y por debajo de tu diámetro objetivo (ver nota abajo). Las Bushings de Cuello de Acero RCBS son un componente pequeño pero crítico para cargar munición que dispare de manera extremadamente consistente con tus dies de dimensionamiento Gold Medal Match. Consejo de Brownells Gun Tech™: Hay dos maneras de seleccionar las bushings de cuello de acero que necesitas: (1) Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado y réstale .002" a .003". Esto permite aproximadamente .001" de latón para que se expanda y mantenga la tensión correcta del cuello. (2) También puedes medir el grosor de la pared del cuello de tu vaina, multiplicar por dos, sumar el diámetro de tu bala y restar .002" a .003".



Atributos

- Nombre: [RCBS 0.192" STEEL NECK SIZING BUSHING](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 100060229
- N.º fabr.: 81507
- Diameter (Breech): -
- Diámetro (in): .192
- Peso de entrega: 0.454kg
- UPC: 076683815071

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Bushings de Cuello de Acero RCBS 0.192"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Bushings de Cuello de Acero RCBS 0.192"

Introducción

Gracias por elegir las Bushings de Cuello de Acero RCBS 0.192". Este producto está diseñado para mejorar la precisión y prolongar la vida de tus vainas al recargar munición. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre la seguridad, el uso y la disposición de este producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el producto únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el producto presenta daños, no lo uses y comunícate con el fabricante.
- Mantén un área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad al trabajar con herramientas y componentes de recarga.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada.
- No uses las bushings si están dañadas o desgastadas.
- Evita el contacto con bordes afilados y superficies duras.
- No fuerces la bushing en el die; asegúrate de que esté correctamente alineada.
- Mantén las bushings lubricadas para un funcionamiento suave y seguro.
- Utiliza latón de alta calidad con grosores de cuello consistentes para evitar fallos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Selección de la Bushing:

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado.
- Resta .002" a .003" para seleccionar la bushing adecuada.
- Alternativamente, mide el grosor de la pared del cuello de tu vaina, multiplica por dos, suma el diámetro de tu bala y resta .002" a .003".

2. Instalación:

- Asegúrate de que el die de dimensionamiento RCBS Gold Medal esté correctamente instalado en tu prensa de recarga.
- Inserta la bushing en el die, asegurándote de que esté bien ajustada.
- Lubrica la bushing y el cuello de la vaina antes de usar.

3. Uso:

- Coloca la vaina en el die y aplica presión de manera uniforme.
- Verifica la alineación del cuello de la vaina para asegurar un centrado adecuado.
- Realiza pruebas de recarga para asegurarte de que la tensión del cuello es la correcta.

Instrucciones de Disposición

- Si decides desechar las bushings, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de productos de acero.
- No tires las bushings en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre la seguridad o el uso de las Bushings de Cuello de Acero RCBS 0.192", te recomendamos que te comuniques con el fabricante o consultes la documentación adicional proporcionada con el producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo de tus Bushings de Cuello de Acero RCBS.

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