

TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING - RCBS 0.324" TUNGSTEN NECK SIZING BUSHING

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

Bushings Sin Lubricante Requerido para Usar Con Dies de Ajuste GMM

Los Bushing de Cuello Recubiertos de RCBS son intercambiables y permiten al recargador seleccionar un bushing que brinde la cantidad precisa de tensión en la bala al usar los dies de ajuste de cuello Gold Medal Match de RCBS. Estos bushings tienen un recubrimiento de Disulfuro de Tungsteno (WS2) que reduce la fricción, por lo que no requieren el uso de lubricante tradicional para casos. Son auto-centrantes para una alineación adecuada con el cuello del cartucho. Para obtener los mejores resultados, utiliza latas de alta calidad con grosores de cuello consistentes. Para usar SOLAMENTE con los dies de ajuste de cuello Gold Medal de RCBS. RCBS recomienda tener bushings de cuello uno a dos tamaños por encima y por debajo de tu diámetro objetivo (ver nota a continuación). Los Bushing de Cuello Recubiertos de RCBS son un componente pequeño pero crítico para cargar municiones con un disparo extremadamente consistente con tus dies de ajuste Gold Medal Match. Consejo de Brownells Gun Tech™: Hay dos formas de seleccionar los bushings de cuello de acero que necesitas: (1) Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado y resta .002" a .003". Esto permite aproximadamente .001" de latón para que se recupere y así obtener la tensión correcta del cuello. (2) También puedes medir el grosor de la pared del cuello de tu caso, multiplicar por dos, añadir el diámetro de tu bala y restar .002" a .003".



Atributos

- Nombre: [RCBS 0.324" TUNGSTEN NECK SIZING BUSHING](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 100060451
- N.º fabr.: 81839
- Diametro (in): .324
- Peso de entrega: 0.045kg
- UPC: 076683818393

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

¡Gracias por elegir el Bushing de Cuello Recubiertos de Tungsteno RCBS 0.324"! Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en la recarga de municiones. Para garantizar su seguridad y la de los demás, sigue atentamente esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- No modifiques el producto de ninguna manera.
- Si notas alguna anomalía o daño, deja de usar el producto de inmediato y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Fricción y Lubricación:** Los bushings tienen un recubrimiento de Disulfuro de Tungsteno (WS2) que reduce la fricción. No es necesario utilizar lubricantes tradicionales, pero asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de residuos.
- **Alineación:** Asegúrate de que el bushing esté correctamente alineado con el cuello del cartucho para evitar daños.
- **Tensión del Cuello:** Selecciona un bushing que brinde la cantidad adecuada de tensión en la bala. Mide el diámetro exterior del cuello del cartucho y ajusta según las recomendaciones.
- **Uso Exclusivo:** Utiliza este producto únicamente con los dies de ajuste de cuello Gold Medal de RCBS.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Selección del Bushing:

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado.
- Resta .002" a .003" para obtener el tamaño adecuado.
- Alternativamente, mide el grosor de la pared del cuello, multiplica por dos, añade el diámetro de la bala y resta .002" a .003".

2. Instalación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia.
- Coloca el bushing en el die de ajuste de cuello Gold Medal.
- Asegúrate de que esté bien fijado.

3. Uso:

- Inserta el cartucho en el die.
- Aplica presión de manera uniforme al operar la prensa.
- Verifica la alineación y la tensión del cuello durante el proceso.

4. Mantenimiento:

- Limpia el bushing después de cada uso para mantener su eficacia.
- Almacena en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el producto ya no sea necesario o esté dañado, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos. No lo arrojes a la basura común.
- Consulta con tu autoridad local sobre la eliminación adecuada de productos de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, dirígete a la autoridad competente en tu área.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si tienes alguna duda sobre el uso de los bushings de cuello, no dudes en buscar ayuda profesional.

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