

# STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS STEEL NECK BUSHING .291

[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 grosos 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 STEEL NECK BUSHING .291](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749014084
- N.º fabr.: 81606
- Diameter (Breech): -
- Diametro (in): .291
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 53mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 076683816061

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para las Bushings de Cuello de Acero RCBS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las Bushings de Cuello de Acero RCBS

## Introducción

Gracias por elegir las Bushings de Cuello de Acero RCBS. Estas bushings están diseñadas para mejorar tu experiencia de recarga proporcionando una tensión precisa en el cuello para una mejor precisión. Esta guía contiene información de seguridad importante e instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar este producto siguiendo todas las instrucciones proporcionadas.
- Ten en cuenta que este producto está destinado a ser utilizado únicamente con los dies de dimensionamiento RCBS Gold Medal Match.
- Siempre maneja el equipo de recarga y los componentes con cuidado para prevenir accidentes.
- Mantén todas las herramientas y componentes de recarga fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente las actualizaciones sobre retiradas de productos y seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de seguridad apropiado, como gafas de seguridad, al recargar.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el tamaño de la bushing del cuello.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, organizada y bien iluminada.
- Utiliza solo latón de alta calidad con un grosor de cuello consistente para obtener los mejores resultados.
- Evita usar bushings que muestren signos de desgaste o daño.
- Nunca uses las bushings para ningún propósito que no sea el previsto.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Seleccionar la Bushing Correcta:

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

### 2. Instalación:

- Asegúrate de que tu die de dimensionamiento RCBS Gold Medal Match esté limpio y libre de residuos.
- Inserta la bushing de cuello de acero seleccionada en el die de dimensionamiento según las instrucciones del fabricante.
- Asegura la bushing en su lugar, asegurándote de que esté correctamente asentada.

### 3. Uso:

- Lubrica los casos con lubricación tradicional antes de dimensionar.
- Introduce el caso en el die de dimensionamiento con la bushing instalada.
- Sigue los procedimientos estándar de recarga para asegurar un dimensionamiento y tensión de cuello adecuados.

#### **4. Mantenimiento:**

- Limpia las bushings regularmente para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena las bushings en un lugar seco para prevenir la oxidación y el daño.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier bushing dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales cuando sea posible. Consulta con tu autoridad local de gestión de residuos para los métodos de eliminación adecuados.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para más información o consultas de seguridad, consulta el punto de contacto de la UE para la seguridad de productos.

Al seguir estas directrices, puedes asegurarte de que tu uso de las Bushings de Cuello de Acero RCBS sea seguro y efectivo. Gracias por tu compromiso con prácticas de recarga seguras.

# 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.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)