

# STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS 0.185" 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 0.185" STEEL NECK SIZING BUSHING](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 100060225
- N.º fabr.: 81500
- Diameter (Breech): -
- Diámetro (in): .185
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 076683815002

## 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

Las Bushings de Cuello de Acero RCBS están diseñadas para mejorar la precisión en la recarga de munición. Este documento proporciona pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz del producto, cumpliendo con la Regulación General de Seguridad de Productos (GPSR) de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buen estado antes de usarlo.
- Utiliza las Bushings de Cuello de Acero RCBS únicamente con los dies de dimensionamiento RCBS Gold Medal.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.
- Ten cuidado al manipular las Bushings, ya que pueden tener bordes afilados.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y mascotas para evitar accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - Los bordes afilados pueden causar cortes.
  - El uso incorrecto puede resultar en munición defectuosa.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
  - Utiliza guantes de protección al manipular las Bushings.
  - Asegúrate de que el diámetro de la bushing sea adecuado para tu cartucho.
  - No fuerces la bushing en el die; asegúrate de que esté correctamente alineada.
- **Advertencias Específicas:**
  - No uses las Bushings si están dañadas o deformadas.
  - No intentes modificar las Bushings de Cuello de Acero.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Selección de la Bushing:

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado.
- Resta entre .002" y .003" para seleccionar la bushing adecuada.

### 2. Instalación:

- Asegúrate de que el die de dimensionamiento esté instalado correctamente en tu prensa de recarga.
- Inserta la bushing de cuello de acero en el die, asegurándote de que esté centrada.

### 3. Uso:

- Lubrica las vainas con un lubricante adecuado antes de usar.
- Coloca la vaina en el die y presiona lentamente para dimensionar el cuello.
- Revisa la tensión del cuello tras el dimensionamiento para asegurarte de que sea la correcta.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia las Bushings después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena las Bushings en un lugar seco y seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches las Bushings de Cuello de Acero en la basura normal.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de acero.
- Si el producto está dañado, busca un centro de reciclaje adecuado.

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

Para cualquier consulta de seguridad, asegúrate de contactar con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste el producto. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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