

# STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS STEEL NECK DIE BUSHING

.287

[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 DIE BUSHING .287](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749014076
- N.º fabr.: 81602
- Diametro (in): .287
- Peso de entrega: 0.007kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 076683816023

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

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

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

## Introducción

Gracias por elegir los Bushings de Cuello de Acero RCBS. Estos bushings están diseñados para mejorar tu experiencia de recarga al proporcionar una tensión precisa en el cuello, lo que puede mejorar la precisión y la longevidad de tu munición. Para asegurar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las pautas de seguridad y las instrucciones proporcionadas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja los bushings con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de que tu equipo de recarga esté en buenas condiciones de funcionamiento antes de usarlo.
- Mantén los bushings fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades competentes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiro en la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa los bushings solo con los dies de dimensionamiento RCBS Gold Medal como se indica.
- Asegúrate de que el latón utilizado sea de alta calidad y tenga un grosor de cuello consistente para obtener resultados óptimos.
- Siempre usa gafas de seguridad al recargar para proteger tus ojos de posibles escombros.
- Evita usar fuerza excesiva al instalar o quitar los bushings para prevenir daños.
- No intentes modificar o alterar los bushings de ninguna manera.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detente inmediatamente y consulta la documentación del producto o busca asistencia profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Seleccionando el Bushing Correcto:

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado.
- Resta .002" a .003" para determinar el tamaño de bushing apropiado.
- 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 tu die de dimensionamiento RCBS Gold Medal esté limpio y libre de escombros.
- Inserta el bushing de acero seleccionado en el die hasta que esté firmemente en su lugar.
- Verifica que el bushing esté correctamente alineado antes de continuar.

### 3. Uso:

- Coloca la vaina en el die de dimensionamiento y aplica presión constante para redimensionar el cuello.
- Monitorea la tensión en la bala para asegurarte de que esté dentro de los límites aceptables.
- Despues de redimensionar, inspecciona la vaina en busca de cualquier signo de daño o deformación.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia los bushings después de usarlos para prevenir corrosión o acumulación de escombros.
- Almacena los bushings en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bushing dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si los bushings aún son funcionales pero ya no los necesitas, considera reciclarlos o donarlos a un club de tiro local o grupo de recarga.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de los Bushings de Cuello de Acero RCBS, consulta el manual del producto o contacta a tu distribuidor local.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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