

# STEEL NECK BUSHINGS - REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249

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

Casquillos de acero tratados térmicamente. Los diámetros de ajuste están pulidos a mano con una dureza superficial de Rc 60-62 para reducir el esfuerzo de ajuste. Los casquillos están disponibles en todo el rango de .185" a .368" en incrementos de .001". Los últimos tres dígitos de la parte (#RD73XXX) indican el tamaño del casquillo. Ver otros tamaños: .185" a .250" .251" a .305" .306 a .368"



## Determinando el Tamaño del Casquillo Redding

El tamaño adecuado del casquillo se puede determinar fácilmente midiendo el diámetro exterior del cuello de tus cartuchos cargados con un micrómetro de precisión o un calibrador de carátula. Luego, simplemente resta .001" del cartucho que tuvo el diámetro promedio más pequeño. Este diámetro de casquillo generalmente ajustará los cuellos de los cartuchos lo suficiente para crear el ajuste adecuado para la bala.

Si estás utilizando un die de tipo "S" y no estás torneando el exterior de los cuellos de tus cartuchos, te sugerimos usar un casquillo .002" más pequeño que tu diámetro promedio más pequeño, y usar la bola expansora incluida con tu die de tipo "S". Este tamaño de casquillo aún te dará un ajuste mínimo (maximizando la vida de tu latón) y la bola expansora asegurará que cada cartucho tenga el mismo agarre de bala.

Redding ha encontrado que cuando tienes cartuchos con grosores de pared del cuello en el lado delgado de la tolerancia SAAMI, tu cartucho disparado medirá considerablemente más grande (.006" a .010" más grande) que tus rondas cargadas. En estas circunstancias, las pruebas de Redding han demostrado que un casquillo .001" más grande (que la ronda cargada) puede darte el agarre de bala deseado.

## Atributos

- Nombre: [REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749002028
- N.º fabr.: 73249
- Diámetro (in): .249
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760732492

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249

## Introducción

Gracias por elegir los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de utilizar los casquillos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Inspecciona regularmente los casquillos en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar o utilizar los casquillos.
- Mantén los casquillos fuera del alcance de los niños y personas vulnerables para prevenir lesiones accidentales.
- Si encuentras algún problema o condición insegura, interrumpe el uso de inmediato y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza los casquillos solo para el propósito previsto según lo especificado por el fabricante.
- Evita usar los casquillos si muestran signos de daño, como grietas o deformaciones.
- Asegúrate de que los casquillos estén correctamente dimensionados para tu aplicación para evitar un desgaste excesivo o fallos.
- No modifiques ni alters los casquillos de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y efectividad.
- Sigue todas las instrucciones de seguridad proporcionadas con tu equipo de recarga al usar los casquillos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Limpia el área donde se utilizarán los casquillos para asegurar un entorno de trabajo seguro.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar la instalación.

### 2. Instalación:

- Selecciona el tamaño de casquillo apropiado según tus requisitos de recarga.
- Inserta el casquillo en el área designada de tu dado de recarga, asegurando un ajuste firme.
- Asegura el casquillo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

### 3. Uso:

- Sigue las pautas del equipo de recarga para operar la prensa y usar los casquillos.
- Monitorea de cerca el proceso de dimensionado para asegurarte de que los casquillos estén funcionando correctamente.
- Si experimentas alguna resistencia inusual o problemas durante el dimensionado, detente inmediatamente e inspecciona los casquillos.

#### **4. Postuso:**

- Limpia los casquillos después de usarlos para eliminar cualquier residuo o desecho.
- Almacena los casquillos en un lugar seguro y seco, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier casquillo dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los casquillos en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos.
- Consulta con las autoridades locales de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para cualquier consulta o preocupación sobre la seguridad de los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

## **Conclusión**

Siguiendo estas pautas e instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.249. Siempre prioriza la seguridad y no dudes en buscar asistencia si es necesario. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

# 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)