

# STEEL NECK BUSHINGS - REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.312

[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/.312](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749002007
- N.º fabr.: 73312
- Diametro (in): .312
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760733123

## 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 los Casquillos de Acero Tratados Térmicamente Redding 73 Style Steel Bushing/.312. Este producto está diseñado para proporcionar un ajuste preciso y duradero. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo. Inspecciona visualmente los casquillos en busca de daños o deformaciones.
- Utiliza siempre el producto de acuerdo con las especificaciones del fabricante para evitar lesiones o daños al equipo.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Si sientes que el producto presenta algún riesgo, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad al trabajar con herramientas que puedan generar virutas o fragmentos.
- Usa guantes adecuados para proteger tus manos de cortes y abrasiones al manipular los casquillos.
- No fuerces el ajuste de los casquillos; asegúrate de que el diámetro sea el correcto para la aplicación.
- Evita el contacto con sustancias químicas agresivas que puedan dañar el acero o afectar su rendimiento.
- No uses el producto para fines no previstos; sigue las recomendaciones de uso del fabricante.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todas las herramientas necesarias a mano antes de comenzar la instalación.
- Limpia la superficie donde se instalarán los casquillos para asegurar un buen ajuste.

### 2. Instalación:

- Selecciona el tamaño adecuado del casquillo según los últimos tres dígitos de la parte (#RD73XXX).
- Inserta el casquillo en el lugar designado, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Si es necesario, utiliza una herramienta adecuada para presionar el casquillo en su lugar. No fuerces el ajuste.

### 3. Uso:

- Una vez instalado, verifica que el casquillo esté firmemente en su lugar antes de utilizar el equipo.
- Realiza un chequeo regular del casquillo durante el uso para detectar cualquier signo de desgaste o daño.

## Instrucciones de Eliminación

- Los casquillos de acero deben ser reciclados de acuerdo con las regulaciones locales sobre el reciclaje de metales.
- No deseches el producto en la basura común. Consulta con tu centro de reciclaje local para obtener información sobre cómo deshacerte de productos de acero.

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

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, consulta el sitio web oficial del fabricante o contacta a un representante de servicio al cliente en tu área. Asegúrate de tener a mano el número de parte y la información del producto al hacer tu consulta.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si tienes alguna duda sobre el uso de este producto, 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.&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)