

# STEEL NECK BUSHINGS - REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229

[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/.229](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749001901
- N.º fabr.: 73229
- Diámetro (in): .229
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760732294

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229

## Introducción

Gracias por adquirir los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229. Esta guía proporciona información importante de seguridad e instrucciones para garantizar el uso seguro del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar los casquillos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Siempre inspecciona los casquillos en busca de daños visibles antes de usarlos. No utilices productos dañados.
- Mantén los casquillos fuera del alcance de niños y personas vulnerables para prevenir lesiones accidentales.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular los casquillos.
- Si experimentas alguna incomodidad o efectos adversos mientras usas el producto, interrumpe su uso inmediatamente y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Los casquillos están hechos de acero tratado térmicamente y tienen una dureza superficial de Rc 6062. Manipula con cuidado para evitar lesiones por bordes afilados.
- Asegúrate de que los diámetros de ajuste sean compatibles con tu equipo antes de usarlos. Consulta el número de parte (#RD73XXX) para obtener el tamaño específico.
- No excedas el rango de tamaño recomendado de .185" a .368", ya que un uso inadecuado puede provocar un mal funcionamiento del equipo o lesiones personales.
- Utiliza los casquillos en un área bien ventilada para evitar la inhalación de polvo o partículas generadas durante su uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar el proceso de instalación.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio, organizado y libre de peligros.

### 2. Instalación:

- Selecciona el tamaño de casquillo adecuado según el número de parte (#RD73XXX).
- Inserta cuidadosamente el casquillo en el área designada de tu equipo, asegurando un ajuste ceñido.
- Asegura el casquillo de acuerdo con las especificaciones del fabricante para prevenir movimientos durante la operación.

### 3. Uso:

- Sigue las pautas del fabricante para operar tu equipo con los casquillos instalados.
- Monitorea el rendimiento de los casquillos durante su uso y verifica cualquier signo de desgaste o

- daño.
- Si notas alguna irregularidad, detén el uso del equipo inmediatamente e inspecciona los casquillos.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier casquillo dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches los casquillos en la basura doméstica normal. En su lugar, considera opciones de reciclaje para materiales metálicos donde estén disponibles.

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

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229, consulta la información de contacto proporcionada por el fabricante o minorista donde compraste el producto. Es importante tener esta información a mano para cualquier consulta de seguridad o soporte del producto.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229. Siempre prioriza la seguridad y no dudes en buscar asistencia si es necesario. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)