

# STEEL NECK BUSHINGS - REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.280

[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/.280](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749001997
- N.º fabr.: 73280
- Diametro (in): .280
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760732805

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 ESTILO CASQUILLO DE ACERO/.280](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 ESTILO CASQUILLO DE ACERO/.280

## Introducción

Gracias por elegir los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 ESTILO CASQUILLO DE ACERO/.280. Este producto está diseñado para precisión y durabilidad en aplicaciones de ajuste de cuello. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee esta guía de instrucciones de seguridad detenidamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros antes de usar los casquillos.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente los casquillos en busca de desgaste o daños antes de cada uso.
- Si encuentras algún problema o tienes preguntas sobre el producto, consulta a un profesional o contacta al fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Los casquillos están hechos de acero tratado térmicamente y tienen una dureza superficial de Rc 6062. Maneja con cuidado para evitar lesiones.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar los casquillos.
- Evita usar fuerza excesiva durante las operaciones de ajuste para prevenir daños a los casquillos o lesiones.
- No excedas los diámetros de ajuste recomendados. Usar tamaños incorrectos puede llevar a un mal funcionamiento del equipo o accidentes.
- Si notas ruidos o resistencia inusuales mientras usas los casquillos, detente inmediatamente e inspecciona en busca de daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu equipo de recarga sea compatible con el diámetro de casquillo especificado de .280.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar la instalación.

### 2. Instalación:

- Retira cualquier casquillo viejo de tu equipo de recarga.
- Limpia el soporte del casquillo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Inserta el CASQUILLO DE ACERO/.280 en el soporte del casquillo, asegurándote de que encaje de manera segura.
- Aprieta el soporte de acuerdo con las especificaciones del fabricante para evitar movimientos durante el uso.

### 3. Uso:

- Configura tu prensa de recarga a los ajustes apropiados para el ajuste de cuello.

- Inserta el cartucho en la prensa y alinéalo con el casquillo.
- Aplica presión suave y uniforme para ajustar el cuello del cartucho.
- Despues del ajuste, inspecciona el cartucho para verificar el ajuste y las dimensiones correctas.

#### 4. PostUso:

- Retira el casquillo del soporte y límpialo para mantener su rendimiento.
- Almacena los casquillos en un lugar seguro y seco, alejado 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 de acero en la basura doméstica regular. En su lugar, considera las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier pregunta o inquietud sobre los CASQUILLOS DE ACERO REDDING 73 ESTILO CASQUILLO DE ACERO/.280, consulta a tu minorista o al fabricante para obtener asistencia.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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)