

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 204 RUGER

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

El Type S Bushing Neck Die ofrece a los recargadores un medio simple para controlar con precisión el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Utiliza bushings de tamaño intercambiables disponibles en incrementos de .001". La varilla de descapado ajustable permite posicionar el bushing para redimensionar solo una parte de la longitud del cuello si así se desea. La concentricidad se mejora gracias a la capacidad del bushing de redimensionado para auto-centrarse en el cuello de la vaina. La varilla de descapado se suministra con un botón de tamaño estándar. Esto es especialmente útil para los recargadores que utilizan latas comerciales tal como están. También se suministra un retenedor de pasador de descapado con la mayoría de los Type S Bushing Dies, excepto para los calibres 17 y 20. Esto permite el redimensionado del cuello sin el uso del botón de tamaño para aquellos que clasifican y/o giran los cuellos de las vainas para uniformidad.



## Atributos

- Nombre: [REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 204 RUGER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749006045
- N.º fabr.: 71287
- Cartucho: 204 Ruger
- Tipo de die: Dies de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.363kg
- Altura de envío: 46mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760712876

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tipo S Bushing Neck Die Redding 204 Ruger](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tipo S Bushing Neck Die Redding 204 Ruger

## Introducción

Gracias por elegir el Tipo S Bushing Neck Die Redding para el cartucho 204 Ruger. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un método sencillo y preciso para controlar el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Usa el die solo para el propósito previsto.
- Inspecciona el die regularmente para detectar signos de daño o desgaste.
- Si observas algún problema, deja de usar el die y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Bushings:** Asegúrate de utilizar solo bushings de tamaño intercambiable recomendados para el Tipo S Bushing Neck Die.
- **Posicionamiento del Bushing:** Ajusta la varilla de descapado correctamente para redimensionar solo la parte deseada del cuello de la vaina.
- **Concentricidad:** Verifica que el bushing esté correctamente posicionado para mejorar la concentricidad durante el redimensionado.
- **Uso del Botón de Tamaño:** Utiliza el botón de tamaño estándar provisto para facilitar el proceso de descapado, especialmente si trabajas con latas comerciales.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Coloca el die en el prensa de recarga según las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté firmemente asegurado en su lugar.

### 2. Uso del Die:

- Selecciona el bushing adecuado para el tamaño de la vaina que estás utilizando.
- Ajusta la varilla de descapado según sea necesario para redimensionar el cuello.
- Realiza una prueba de redimensionado antes de proceder con la producción en masa.
- Mantén la zona de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

### 3. Mantenimiento del Die:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y protegido de la humedad.

## Instrucciones de Desecho

- Si el die está dañado o ya no es utilizable, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de metal.
- No arrojes el die en la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado en tu área.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, por favor contacta al punto de contacto correspondiente en la Unión Europea. Asegúrate de tener a mano toda la información del producto y cualquier detalle relevante.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas directrices y disfruta de un uso seguro y efectivo del Tipo S Bushing Neck Die Redding 204 Ruger.

# 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)