

# COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 300 REM ULTRA MAG

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

Similar en concepto de diseño al Die de Asentamiento de Competencia de Redding, el cartucho está completamente soportado y alineado con el bushing de tamaño antes de que comience el proceso de dimensionado. A medida que comienza el proceso de dimensionado, el cartucho permanece soportado en la funda deslizante estrechamente ajustada mientras se mueve hacia arriba, mientras que el bushing de redimensionado se auto-centra en el cuello del cartucho. La varilla de descapado se mantiene en alineación precisa utilizando las partes internas del die como soporte lineal, similar al de un percutor. Mientras tanto, el ajuste micrométrico de la posición del bushing ofrece un control preciso sobre la cantidad deseada de longitud del cuello a dimensionar. Estos dies fueron diseñados para ser utilizados por tiradores de competencia que han preparado meticulosamente sus cartuchos y no desean usar un botón de dimensionado; sin embargo, los kits de botones de tamaño de carburo están disponibles por separado. Los bushings y los portacápsulas se venden por separado.



## Atributos

- Nombre: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 300 REM ULTRA MAG](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007434
- N.º fabr.: 56288
- Cartucho: 300 Remington Ultra Magnum
- Tipo de die: Die de cuello
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760562884

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello Redding Competition Bushing Neck Die 300 Rem Ultra Mag](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello Redding Competition Bushing Neck Die 300 Rem Ultra Mag

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello Redding Competition Bushing Neck Die 300 Rem Ultra Mag. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en la recarga de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, precauciones específicas y procedimientos de instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto, que es el dimensionado de cartuchos.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Si notas algún daño o mal funcionamiento, deja de usar el producto inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de protección personal:** Siempre usa gafas de seguridad y guantes al manipular el die y los cartuchos.
- **Verificación del equipo:** Antes de usar el die, verifica que esté en buenas condiciones y que todas las partes estén correctamente instaladas.
- **Uso de bushings:** Asegúrate de usar el bushing del tamaño adecuado para el cartucho que estás dimensionando.
- **Ajuste micrométrico:** Realiza ajustes micrométricos con cuidado para evitar daños en el cartucho.
- **Evita el sobrecalentamiento:** No fuerces el die ni el cartucho, ya que esto puede causar sobrecalentamiento y daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Coloca el die en el prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Asegúrate de que la varilla de descapado esté alineada correctamente.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en la funda deslizante ajustada.
- Ajusta el bushing a la longitud deseada del cuello.
- Comienza el proceso de dimensionado, asegurándote de que el cartucho esté bien soportado durante el movimiento.
- Realiza ajustes adicionales según sea necesario para lograr la dimensión deseada.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el die y los bushings por si presentan desgaste.

## Instrucciones de Desecho

- Si el producto está dañado o ya no es necesario, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de recarga.
- No arrojes el producto a la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, consulta a un profesional o contacta al fabricante para obtener más información.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu salud, sino que también garantiza un uso eficaz de tu Die de Cuello Redding Competition Bushing Neck Die 300 Rem Ultra Mag. Gracias por tu atención y disfruta de tu experiencia de recarga.

# 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)