

# **COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION NECK DIE 24 NOSLER**

[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 NECK DIE 24 NOSLER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 100028771
- N.º fabr.: 56320
- Cartucho: 24 Nosler
- Tipo de die: Bushing Neck Sizing Die
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760563201

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# **Índice**

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding 24 Nosler](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding 24 Nosler

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding para el cartucho 24 Nosler. Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en la recarga de cartuchos para tiradores de competencia. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto, en cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no tenga experiencia en su uso.
- Utiliza el die solo para el propósito para el cual fue diseñado.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Si encuentras algún daño, no utilices el die y contacta al fabricante.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El uso inadecuado del die puede causar lesiones. Siempre utiliza equipo de protección personal, como gafas de seguridad.
- **Manipulación de cartuchos:** Evita el contacto con la punta del cartucho y asegúrate de que no haya cartuchos en la cámara del arma mientras trabajas con el die.
- **Uso de herramientas:** Utiliza solo herramientas adecuadas y en buen estado para manipular el die.
- **Supervisión:** Si eres principiante, asegúrate de que un tirador experimentado supervise tu uso del die.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en el die, asegurándote de que esté bien alineado.
- Comienza el proceso de dimensionado, asegurándote de que el cartucho permanezca soportado.
- Ajusta el bushing micrométrico para controlar la longitud del cuello a dimensionar.
- Realiza el dimensionado en un entorno seguro y controlado.

### 3. Finalización:

- Una vez completado el dimensionado, retira el cartucho del die.
- Inspecciona el cartucho para asegurarte de que cumpla con tus estándares de calidad.

## Instrucciones de Desecho

- No deseches el die ni otros componentes en la basura doméstica.
- Consulta las normativas locales sobre el desecho de productos de recarga y sigue las pautas adecuadas para el reciclaje.
- Si el die o sus componentes están dañados, busca un centro de reciclaje especializado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o problemas relacionados con el producto, por favor contacta al fabricante o al punto de venta donde adquiriste el producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas de recarga. Sigue estas directrices y disfruta de tu experiencia de recarga de manera segura y efectiva.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)