

# FULL LENGTH SIZING DIES - REDDING 7 MM BR (BENCHREST) REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE

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

Estos dies dimensionan la longitud completa de tu cartucho, incluyendo el cuello y el cuerpo de la vaina. Incluye un conjunto de despunta y una bola expansora. Disponibles individualmente o en conjuntos de dies de longitud completa y conjuntos de dies de lujo. Recomendamos el uso de un medidor de espacio de cabezal al configurar un die de dimensionado de longitud completa.



## Atributos

- Nombre: [REDDING 7 MM BR \(BENCHREST\) REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749004261
- N.º fabr.: 91101
- Cartucho: 221 Remington Fireball
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 611760911019

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 7 mm BR \(Benchrest\) Remington](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 7 mm BR (Benchrest) Remington

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 7 mm BR (Benchrest) Remington. Este producto está diseñado para dimensionar la longitud completa de tu cartucho, incluyendo el cuello y el cuerpo de la vaina. Para garantizar un uso seguro y efectivo, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Utiliza el die solo para el propósito previsto: dimensionar cartuchos.
- Siempre usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas y componentes de recarga.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si sientes que el die no está funcionando correctamente, detén su uso y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Utiliza el die con precaución para evitar lesiones. Nunca coloques tus manos cerca de la zona de operación del die mientras esté en uso.
- **Riesgo de explosiones:** Asegúrate de que todos los componentes del cartucho estén en buen estado y sean compatibles con el die. Utiliza solo cartuchos que cumplan con las especificaciones del fabricante.
- **Riesgo de daños al equipo:** No fuerces el die más allá de sus límites. Si sientes resistencia, detente y verifica si hay obstrucciones o problemas.
- **Riesgo de toxicidad:** Al trabajar con pólvora y otros materiales de recarga, asegúrate de hacerlo en un área bien ventilada y evita inhalar cualquier polvo o vapores.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Inserta el die en la prensa y ajústalo firmemente según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté alineado correctamente con la prensa.

### 2. Configuración:

- Utiliza un medidor de espacio de cabezal para configurar el die de dimensionado de longitud completa.
- Ajusta la altura del die según sea necesario para lograr la longitud de cartucho deseada.

### 3. Uso:

- Coloca el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté bien posicionado.
- Baja la palanca para dimensionar el cartucho. Asegúrate de que la operación sea suave y sin obstrucciones.
- Retira el cartucho y verifica que la dimensión sea la correcta.

#### **4. Mantenimiento:**

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

## **Instrucciones de Eliminación**

- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de recarga y materiales peligrosos.
- No arrojes el die a la basura común. Consulta con un centro de reciclaje o eliminación adecuada en tu área.

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

Para obtener más información sobre el uso seguro y efectivo del Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 7 mm BR (Benchrest) Remington, consulta el manual del usuario o contacta con el fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al trabajar con herramientas de recarga. Sigue estas pautas y utiliza el producto de manera responsable para disfrutar de una experiencia de recarga 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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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