

# FULL LENGTH SIZING DIES - REDDING 6MM BR REM FULL LENGTH SIZING DIE (SMALL BASE)

[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 6MM BR REM FULL LENGTH SIZING DIE \(SMALL BASE\)](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749005869
- N.º fabr.: 08317
- Cartucho: 6 mm BR
- Tipo de die: Full Length Die, Small Base Die
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 611760912016

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionado Completo Redding 6mm BR](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionado Completo Redding 6mm BR

## Introducción

Gracias por elegir los dies de dimensionado completo Redding 6mm BR. 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 eficaz, sigue las pautas de seguridad y uso que se detallan a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Utiliza el die de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y animales.
- Si observas algún daño en el producto, no lo utilices y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos o residuos.
- **Manipulación de materiales:** Asegúrate de que las herramientas y materiales que uses sean adecuados para el die y estén en buen estado.
- **Uso de medidores:** Se recomienda el uso de un medidor de espacio de cabezal al configurar el die para evitar errores de dimensionado.
- **Distancia segura:** Mantén a otras personas a una distancia segura mientras trabajas con el die.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Monta el die en tu prensa de recarga siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado y alineado.

### 2. Configuración del Die:

- Usa un medidor de espacio de cabezal para medir la longitud de la vaina.
- Ajusta el die según sea necesario para obtener la longitud deseada.

### 3. Uso del Die:

- Inserta la vaina en el die y asegúrate de que esté bien colocada.
- Acciona la prensa para dimensionar la vaina.
- Revisa la vaina después del dimensionado para asegurarte de que cumple con las especificaciones.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona el die por desgaste y reemplázalo si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches el die en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de

herramientas y equipos de recarga.

- Si el producto está dañado, verifica si hay programas de reciclaje o devolución disponibles en tu área.

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

Para cualquier consulta sobre seguridad o funcionamiento del producto, asegúrate de tener a mano la información de contacto del fabricante o del distribuidor autorizado.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad, podrás utilizar el die de dimensionado completo Redding 6mm BR de manera segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es una prioridad, así que mantente informado sobre las mejores prácticas y actualizaciones relacionadas con el producto.

# 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)