

# BUSHING FULL LENGTH SIZER AND SEATER DIE SETS - WHIDDEN GUNWORKS 260 REMINGTON BUSHING FULL LENGTH DIE SET

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

Los juegos de Bushing Full Length Sizer y Seater de Whidden están pulidos a mano y vienen en la mayoría de los calibres estándar. El Die Sizer de Longitud Completa tiene una longitud total más corta para un mejor retroceso del hombro, una base más pequeña y tolerancias internas más ajustadas. El Die Seater viene con una parte superior de micrómetro para ajustes precisos. Estos dies están diseñados con un sistema de manga flotante que ayuda a mejorar la concentricidad, algo esencial para una precisión repetible. No se incluye ningún bushing con el juego. El sizer aceptará bushings de Redding o L.E. Wilson.



## Atributos

- Nombre: [WHIDDEN GUNWORKS 260 REMINGTON BUSHING FULL LENGTH DIE SET](#)
- Fabricante: [WHIDDEN GUNWORKS](#)
- N.º de producto: 749016193
- N.º fabr.: SET-S-B-000260-000
- Cartucho: 260 Remington
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo, Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.499kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Juego de Die de Bushing Full Length Sizer y Seater de Whidden Gunworks 260 Remington](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Juego de Die de Bushing Full Length Sizer y Seater de Whidden Gunworks 260 Remington

## Introducción

Gracias por elegir el juego de Bushing Full Length Sizer y Seater de Whidden Gunworks para el cartucho 260 Remington. Este producto está diseñado para ofrecerte una experiencia de recarga precisa y confiable. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, cuando manipules materiales y herramientas.
- Nunca dejes el equipo desatendido mientras esté en uso.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
  - El uso incorrecto de los dies puede causar daños a la munición o lesiones personales.
  - Las herramientas afiladas pueden provocar cortes.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
  - Asegúrate de que el die esté correctamente instalado en la prensa antes de usarlo.
  - No fuerces el die si sientes resistencia; esto puede indicar un problema.
  - Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles durante la operación.
- **Advertencias Específicas:**
  - Este producto no es adecuado para menores de edad sin la supervisión de un adulto.
  - Siempre utiliza bushings compatibles (Redding o L.E. Wilson) para garantizar un funcionamiento seguro.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa esté apagada y desconectada antes de instalar el die.
- Coloca el die en la prensa y asegúralo firmemente siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Verifica que el die esté alineado correctamente con el cartucho.

### 2. Uso:

- Inserta el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté bien colocado.
- Ajusta la parte superior de micrómetro del die Seater para lograr la profundidad de asiento deseada.
- Realiza pruebas con cartuchos de muestra para verificar la precisión antes de proceder con la producción en masa.
- Mantén un registro de cualquier ajuste realizado para futuras referencias.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Deshazte de cualquier componente del die que esté dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos.
- No tires los dies en la basura común; consulta con tu centro de reciclaje local sobre la eliminación adecuada de herramientas y componentes metálicos.

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

Para más información sobre el uso seguro y efectivo de este producto, consulta el manual del usuario o contacta a un profesional de recarga.

Recuerda siempre estar alerta y actuar de manera responsable mientras utilizas herramientas de recarga. La seguridad es lo primero.

# 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)