

# EXTRA-WIDE SPRING STEEL - BROWNELLS 1"X1/32" EXTRA-WIDE SPRING STEEL STOCK 4 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Almacen pequeño](#) > [Bulk Spring Kits](#)

## Dos Anchos y Tres Grosor para Muelles y Partes Personalizadas

Suficientemente grande para hacer esos muelles anchos en nuevos y viejos fusiles de avancarga, rifles dobles y escopetas; también partes.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 1"X1/32" EXTRA-WIDE SPRING STEEL STOCK 4 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080038132
- N.º fabr.:
- Longitud: 16 in
- Cantidad: 4
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 81mm
- Longitud de envío: 427mm
- UPC: 050806012028

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el producto **EXTRA WIDE SPRING STEEL BROWNELLS 1"X1/32" EXTRA WIDE SPRING STEEL STOCK 4 PACK**. Este producto está diseñado para ayudarte a crear muelles anchos en fusiles de avancarga, rifles dobles y escopetas. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Verifica el estado del producto antes de cada uso. No utilices el producto si está dañado.
- Si experimentas alguna reacción adversa o un mal funcionamiento, deja de usar el producto inmediatamente y consulta a un experto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, al manipular el acero.
- Ten cuidado al calentar el acero. Asegúrate de usar herramientas adecuadas y seguir las instrucciones de temperatura.
- Evita el contacto directo con el aceite utilizado para la inmersión después del calentamiento, ya que puede estar caliente y causar quemaduras.
- Si no tienes experiencia en el trabajo con acero, considera buscar la ayuda de un profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Verifica el Producto:** Asegúrate de que el acero esté en buenas condiciones y que no presente daños visibles.
2. **Corta el Acero:** Si es necesario, corta el acero a la longitud deseada utilizando herramientas adecuadas.
3. **Calentamiento:**
  - Calienta el acero a una temperatura de 1450°1500° F.
  - Usa un horno o una antorcha adecuada para calentar el acero.
4. **Inmersión en Aceite:**
  - Una vez caliente, sumerge el acero en aceite para endurecerlo.
  - Asegúrate de que el aceite sea seguro para el proceso y sigue las instrucciones de uso del aceite.
5. **Deja Enfriar:** Permite que el acero se enfríe completamente antes de manipularlo nuevamente.
6. **Instalación:** Instala el muelle en el fusil, rifle o escopeta siguiendo las instrucciones del fabricante del arma.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el producto, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de metales para asegurarte de que se elimine correctamente y de manera segura.
- No dejes el producto en lugares públicos o accesibles a niños.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o si necesitas más información sobre el producto, por favor, contacta a un punto de contacto en tu país de la UE. Asegúrate de tener a mano el número de lote y cualquier otra información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de tu producto 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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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