

EXTRA-WIDE SPRING STEEL - BROWNELLS 1"X1/16" 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"X1/16" EXTRA-WIDE SPRING STEEL STOCK 4 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080038116
- N.º fabr.:
- Longitud: 16 in
- Cantidad: 4
- Peso de entrega: 0.522kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 478mm
- UPC: 050806012011

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Producto: EXTRAWIDE SPRING STEEL BROWNELLS 1"X1/16" EXTRAWIDE SPRING STEEL STOCK 4 PACK](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Producto: EXTRA WIDE SPRING STEEL BROWNELLS 1"X1/16" EXTRA WIDE SPRING STEEL STOCK 4 PACK

Introducción

Gracias por elegir el EXTRA WIDE SPRING STEEL BROWNELLS. Este producto está diseñado para ofrecerte una solución efectiva para crear muelles anchos en fusiles de avancarga, rifles dobles y escopetas. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto.
- Si notas cualquier comportamiento inusual del producto, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un experto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manipulación del Acero:** El acero de alta carbono 1095 puede tener bordes afilados. Usa guantes de protección al manipular el material.
- **Calor y Aceite:** Al endurecer el acero, calienta a 1450°1500° F y sumérgelo en aceite. Asegúrate de trabajar en un área bien ventilada y utiliza gafas de seguridad.
- **Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y seguro para evitar la corrosión y daños.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Corte del Acero:

- Utiliza una sierra adecuada para cortar el acero a la longitud deseada.
- Asegúrate de que el corte sea recto y limpio para evitar problemas durante la instalación.

3. Endurecimiento:

- Calienta el acero a la temperatura recomendada.
- Inmediatamente después de calentar, sumérgelo en aceite para endurecerlo.
- Deja que el acero se enfríe completamente antes de manipularlo.

4. Instalación:

- Sigue las instrucciones específicas de tu proyecto para instalar el muelle en el fusil o escopeta.
- Asegúrate de que todas las conexiones estén seguras y adecuadamente ajustadas.

5. Prueba:

- Antes de usar el arma, realiza una prueba para asegurarte de que el muelle funcione correctamente.
- Verifica que no haya ruidos extraños o movimientos inusuales.

Instrucciones de Eliminación

- **Reciclaje:** Si decides desechar el acero, verifica si hay instalaciones de reciclaje en tu área que acepten acero.
- **Desecho Seguro:** Si el material está dañado o no es apto para reciclaje, asegúrate de desecharlo de manera segura y responsable, siguiendo las regulaciones locales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta con el fabricante o el punto de contacto en tu región. Asegúrate de tener a mano el número de lote y la información del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Al seguir estas pautas, puedes 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es