

# "IN-HOLE" KITS - BROWNELLS "IN-HOLE" KIT #2 ID-12

[Herramientas armero y acces](#) > [Almacen pequeño](#) > [Gunsmith Coil Springs](#)

## Estilos In-Hole

Resortes de bobina de la más alta calidad, enrollados con tensión controlada para un funcionamiento suave sin atascos bajo compresión. Los resortes In-Hole están diseñados para encajar en áreas restringidas. KITS IN-HOLE - 12 resortes de bobina; 6 tamaños diseñados para funcionar libremente dentro de agujeros de 3/32" (2.4mm) a 1/4" (4.7mm). 12" de largo (30.5cm). Kit # 1, ID-12; Uso ligero. Kit #2, ID-12; Uso pesado.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS "IN-HOLE" KIT #2 ID-12](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080950350
- N.º fabr.: 95040
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 61mm
- Longitud de envío: 363mm
- UPC: 050806013568

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para KITS "INHOLE" BROWNELLS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para KITS "INHOLE" BROWNELLS

## Introducción

Gracias por elegir el KIT "INHOLE" #2 ID12 de BROWNELLS. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en áreas restringidas. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información sobre el uso seguro del producto, precauciones específicas y cómo desecharlo adecuadamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- No utilices el producto de manera que no esté destinada; sigue las especificaciones del fabricante.
- En caso de duda, consulta a un profesional antes de usar el producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de protección al trabajar con resortes de bobina para evitar lesiones oculares.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de compresión del resorte para evitar lesiones.
- No fuerces el resorte en espacios que no sean adecuados, ya que esto puede causar fallos o lesiones.
- Si sientes que el resorte está atascado o se comporta de manera inesperada, detén su uso inmediatamente.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

### 2. Instalación:

- Selecciona el resorte adecuado según el tamaño requerido para tu aplicación.
- Inserta el resorte suavemente en el agujero correspondiente, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- No utilices fuerza excesiva al insertar el resorte.

### 3. Uso:

- Una vez instalado, verifica que el resorte funcione sin problemas.
- Realiza pruebas de funcionamiento para asegurarte de que no haya atascos.
- Si el resorte no funciona como se espera, retíralo y revisa la instalación.

## Instrucciones de Desecho

- Cuando ya no necesites el producto, deséchalo de manera responsable.
- No arrojes los resortes en el medio ambiente; busca puntos de recolección de residuos electrónicos o metálicos en tu área.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de productos de metal para asegurarte de cumplir con las normativas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia, consulta el sitio web del fabricante o contacta con el punto de contacto de la UE para consultas de seguridad.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo asegura tu seguridad, sino que también contribuye a un uso responsable de los productos. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda reportar cualquier producto inseguro a las autoridades correspondientes.

# 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)