

# SINCLAIR STUCK CASE REMOVAL TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL STUCK CASE REMOVER

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Herramienta para sacar la vaina atascada](#)

Desarrollamos esta herramienta práctica para ayudar a resolver la pesadilla de los recargadores; quitar un cartucho atascado en el die de tamaño. Esto sucede cuando el labio del cartucho se rompe durante la bajada, dejando el cuerpo del cartucho en el die, sin nada que agarrar para sacarlo. La herramienta para quitar cartuchos atascados de Sinclair te permite despejar ese cartucho atascado de cualquier die de tamaño estándar sin riesgo de dañar el die. Simplemente quita el die de la prensa y retrocede el pin de desmonte hasta que esté fuera del orificio de percusión. Sujeta el die en un tornillo de banco y “rosca” el bolsillo del fulminante y el orificio de percusión usando el taladro y la rosca incluidos, para que puedas enroscar el cuerpo principal de la herramienta en el orificio. A medida que aprietas el tornillo de tapa con una llave hexagonal estándar de 3/16", la herramienta saca el cartucho del die de manera ordenada.



## Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL STUCK CASE REMOVER](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749013572
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.126kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 152mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Herramienta para Quitar la Vaina Atascada SINCLAIR](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Herramienta para Quitar la Vaina Atascada SINCLAIR

## Introducción

Gracias por elegir la Herramienta para Quitar la Vaina Atascada SINCLAIR. Esta herramienta está diseñada para ayudar a los recargadores a retirar de forma segura los cartuchos que se quedan atascados en los dies de tamaño. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad detenidamente para asegurar un uso adecuado y maximizar la seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que la herramienta se utilice de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Siempre usa equipo de seguridad apropiado, incluyendo gafas de seguridad, durante la operación.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Guarda la herramienta en un lugar seco, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de desgaste o daños antes de usarla.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses la herramienta si parece dañada o si faltan piezas.
- Evita usar fuerza excesiva al retirar un cartucho atascado para prevenir lesiones o daños a la herramienta.
- Asegúrate de que el die esté firmemente sujeto en un tornillo de banco antes de intentar usar la herramienta.
- Ten cuidado con los bordes afilados al manipular el taladro y la rosca.
- Asegúrate de que el pin de desmonte esté completamente retrocedido del orificio de percusión antes de usar la herramienta.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Retira el die de tamaño de la prensa.
- Retrocede el pin de desmonte hasta que esté claro del orificio de percusión.

### 2. Sujeción del Die:

- Sujeta firmemente el die en un tornillo de banco para evitar movimientos durante la operación.

### 3. Roscar el Bolsillo del Fulminante:

- Usa el taladro incluido para crear un agujero en el bolsillo del fulminante.
- Luego, utiliza la rosca para roscar el agujero, asegurando hilos limpios para la herramienta.

### 4. Instalación de la Herramienta:

- Enrosca el cuerpo principal de la Herramienta para Quitar la Vaina Atascada en el agujero roscado.
- Asegúrate de que la herramienta esté firmemente asegurada.

### 5. Retiro del Cartucho Atascado:

- Usando una llave hexagonal estándar de 3/16", aprieta el tornillo de tapa en la herramienta.
- A medida que aprietas, la herramienta tirará del cartucho atascado fuera del die.

### 6. PostRetiro:

- Una vez que el cartucho esté retirado, inspecciona el die en busca de cualquier daño antes de reutilizarlo.
- Limpia cualquier residuo del die y la herramienta después de su uso.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier parte rota o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica si todavía es funcional; considera donarla o reciclarla.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o problemas del producto, por favor contacta con el punto de contacto correspondiente en la UE para asistencia. También puedes verificar actualizaciones o retiradas en la plataforma de Seguridad de la UE.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Siguiendo estas pautas, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con la Herramienta para Quitar la Vaina Atascada SINCLAIR.

# 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)