

# MICRO-ADJUST BULLET SEATERS - SINCLAIR INTERNATIONAL

## MICRO-ADJUST BULLET SEATING DIE 338 LAPUA

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

Hemos recopilado las ideas de nuestros clientes y su experiencia en recarga con dies manuales, y nos hemos asociado con los expertos que los fabrican, para presentar el nuevo Micro-Adjust Bullet Seater de Sinclair/L.E. Wilson. Cuenta con capacidades de ajuste de profundidad de asiento fáciles con un simple giro del cuerpo del die. Los Micro-Adjust Bullet Seaters de Sinclair/L.E. Wilson son impulsados por rodamientos de detención con incrementos positivos de "clic" de .0005" para ajustes rápidos y precisos de la profundidad de asiento de las balas. Aquí están los detalles de construcción: Cada vástago de asiento está diseñado a medida para el cuerpo del asiento, asegurando un ajuste de tolerancia estrecha. Roscas cortadas con precisión permiten el ajuste de la profundidad de asiento de balas en incrementos de .0005". Escala graduada para uso repetido con diferentes balas y profundidades de asiento. Micro-Adjust "clics" a través de resortes de acero inoxidable y rodamientos de bolas de acero inoxidable. Construido de acero inoxidable 416 con una escala de ajuste grabada con láser precisa. Fabricado en EE. UU. por L.E. Wilson con 85 años de experiencia en dies en línea. Creemos que estos dies son los mejores disponibles en términos de calidad, construcción y rendimiento.



### Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL MICRO-ADJUST BULLET SEATING DIE 338 LAPUA](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749014507
- N.º fabr.: SIN-338L
- Cartucho: 338 Lapua Mag
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.521kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 70mm
- Longitud de envío: 121mm

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para MICROADJUST BULLET SEATERS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para MICROADJUST BULLET SEATERS

## Introducción

Gracias por elegir el MICROADJUST BULLET SEATERS de Sinclair International. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para el uso adecuado de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente para asegurar un funcionamiento seguro y el cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para el uso y mantenimiento.
- En caso de cualquier mal funcionamiento o daño, cesa el uso inmediatamente y consulta a un profesional.
- Reporta cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - Riesgo de lesiones por manejo inadecuado del die.
  - Riesgo de inexactitudes en la profundidad de asiento de la bala que pueden llevar a malfuncionamientos del arma de fuego.
- **Evitando Peligros:**
  - Asegúrate de que el die esté fijado de manera segura antes de usarlo.
  - Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
  - No excedas los ajustes recomendados de incrementos de .0005".
  - Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
  - Este producto no está destinado para el uso de personas menores de 18 años sin supervisión adulta.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté montada de manera segura y estable.
- Inserta el MICROADJUST BULLET SEATER en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Aprieta el anillo de bloqueo para asegurar el die en su lugar.

### 2. Uso:

- Ajusta la profundidad de asiento girando el cuerpo del die para lograr la medida deseada.
- Utiliza la escala graduada para un uso repetido con diferentes balas y profundidades de asiento.
- Realiza ajustes en incrementos de .0005", escuchando el "clic" positivo para asegurar la precisión.
- Después de los ajustes, prueba la profundidad de asiento con un cartucho de prueba antes de proceder con munición real.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para prevenir acumulación de residuos.
- Almacena el producto en un lugar seco y fresco cuando no esté en uso.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Elimina el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.

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

Para cualquier consulta o asistencia relacionada con el MICROADJUST BULLET SEATERS, consulta la información de contacto del fabricante que se proporciona con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es primordial al usar equipos de recarga. Siguiendo estas directrices e instrucciones, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con el MICROADJUST BULLET SEATERS.

# 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)