

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC.

## 338 WINCHESTER MAGNUM MICROMETER SEATER DIE

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

Los dies de recarga Forster son de excelente calidad y permiten al recargador producir cartuchos concéntricos una y otra vez. Cada die está fabricado con acero de la más alta calidad, cuidadosamente mecanizado con tolerancias muy ajustadas. Los dies son pulidos a mano tanto antes como después del proceso de tratamiento térmico para garantizar un acabado extra fino. Todos los dies de recarga Forster cuentan con su anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring, que aprieta los dos extremos del anillo dividido en lugar de apretar un tornillo directamente en las roscas del die. El Forster Ultra Seater incluye todas las características del Forster Bench Rest Seater Die mencionado anteriormente, además de un ajuste de micrómetro ultra preciso. Este ajuste de micrómetro te permite ajustar la profundidad de asiento de la bala desde .0005 pulgadas hasta .001 pulgadas en incrementos, y facilita el cambio de balas: simplemente vuelve a marcar tu configuración anterior registrada. Los Forster Ultra Seaters hacen que afinar tus balas a las tierras de tu estriado sea sencillo.



### Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 338 WINCHESTER MAGNUM MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006844
- N.º fabr.: U00128
- Cartucho: 338 Winchester Magnum
- Diámetro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253006708

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ Forster](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ Forster

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ de Forster Products, Inc. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de recarga segura y precisa. Para garantizar un uso seguro y efectivo, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza el die solo para el propósito previsto, que es la recarga de cartuchos de 338 Winchester Magnum.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Realiza inspecciones periódicas del die para detectar signos de desgaste o daño.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad al trabajar con herramientas de recarga.
- Asegúrate de que el die esté correctamente instalado en tu prensa de recarga antes de usarlo.
- No fuerces el die si encuentras resistencia al ajustar la profundidad de asiento; esto puede dañar el die o causar un mal funcionamiento.
- Evita el contacto con la piel y los ojos al manipular componentes de recarga.
- Almacena el die en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Inserta el die en el portadiez de la prensa y asegúralo con el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt.
- Ajusta el die a la altura deseada según las especificaciones de tu prensa.

### 2. Ajuste de la Profundidad de Asiento:

- Gira el micrómetro en la parte superior del die para ajustar la profundidad de asiento de la bala.
- Realiza ajustes en incrementos de .0005 pulgadas a .001 pulgadas.
- Marca la configuración que utilizaste para facilitar el cambio de balas en el futuro.

### 3. Uso del Die:

- Carga el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté bien alineado.
- Acciona la prensa para asentar la bala en el cartucho.
- Verifica la alineación y la profundidad de asiento antes de continuar con el siguiente cartucho.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de que esté limpio y seco.
- Consulta las normativas locales para la eliminación de herramientas de metal y componentes de recarga.
- No arrojes el die a la basura común; busca un centro de reciclaje apropiado.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, por favor, contacta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la fecha de compra al solicitar asistencia.

## **Conclusión**

La seguridad es una prioridad al utilizar el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ de Forster. Al seguir estas instrucciones y pautas, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre seguridad y recalls a través de los canales oficiales.

# 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)