

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

## 7MM PRC 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. 7MM PRC MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430106141
- N.º fabr.: U00094
- Cartucho: 7mm PRC
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.581kg
- Altura de envío: 44mm
- Ancho de envío: 44mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 757253990496

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

## Introducción

Gracias por elegir los dies de recarga ULTRA™ MICROMETER SEATER de Forster Products, Inc. Esta guía está diseñada para proporcionarte información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto. Asegúrate de seguir todas las instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto, que es la recarga de cartuchos.
- Mantén los dies fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Revisa el producto regularmente en busca de daños o desgastes que puedan afectar su funcionamiento.
- Si encuentras algún problema, deja de usar el producto y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad y guantes al manipular componentes afilados o al realizar la recarga.
- Asegúrate de que tu equipo de recarga esté en buen estado y funcionando correctamente.
- No fuerces el die ni lo utilices si presenta obstrucciones.
- Mantén el die limpio y libre de residuos para asegurar su funcionamiento óptimo.
- Al ajustar la profundidad de asiento de la bala, hazlo con cuidado para evitar lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa y asegúralo utilizando el Forster Cross Bolt Die Locking Ring.
- Ajusta el die a la altura deseada según las especificaciones de tu cartucho.

### 2. Uso del Die:

- Carga el cartucho en la prensa.
- Ajusta la profundidad de asiento de la bala utilizando el micrómetro, girando suavemente hasta alcanzar la medida deseada.
- Realiza una prueba con un cartucho para verificar la precisión del asiento de la bala.
- Si es necesario, ajusta nuevamente la configuración.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente con un paño seco para eliminar residuos.
- Lubrica las partes móviles según sea necesario para asegurar un funcionamiento suave.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- Si el die está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, consulta con el distribuidor o el fabricante para obtener asistencia. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Al seguir estas instrucciones y directrices, puedes disfrutar de una experiencia de recarga 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)