

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 300 NORMA 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. 300 NORMA MAGNUM MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749012949
- N.º fabr.: U00096
- Cartucho: 300 Norma
- Diámetro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.499kg
- Altura de envío: 53mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253996221

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE LOS DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER](#)
- [Sobre nosotros](#)

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE LOS DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER

## Introducción

Gracias por elegir los DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER de Forster Products, Inc. Estos dies de recarga de precisión están diseñados para ayudarte a crear municiones de alta calidad. Para asegurar tu seguridad y el óptimo rendimiento de tu equipo, por favor lee y sigue cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar los DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER siguiendo estas directrices:
  - Siempre usa los dies de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
  - Mantén los dies fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
  - Inspecciona regularmente los dies en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
  - Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al recargar municiones.
  - Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de estar en un lugar seguro al usar los dies.
  - Informa sobre cualquier accidente o condición insegura a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al usar los DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER, observa las siguientes precauciones:
  - No excedas las especificaciones de carga recomendadas para tu munición.
  - Asegúrate de que el die esté montado de forma segura en la prensa de recarga antes de usarlo.
  - Mantén las manos y los dedos alejados de las partes móviles durante la operación.
  - Evita distracciones mientras recargas para mantener el enfoque y la precisión.
  - Almacena los dies en un lugar seco y fresco cuando no los uses para prevenir óxido y corrosión.
  - No modifiques los dies ni los uses para propósitos distintos a los previstos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Sigue estos pasos para la correcta instalación y uso de los DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER:
  1. **Instalación:**
    - Limpia la prensa de recarga para eliminar cualquier residuo o suciedad.
    - Inserta el DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER en la prensa y aprieta de forma segura.
    - Adjunta el Forster Cross Bolt Die Locking Ring para asegurar la estabilidad.
  2. **Ajustando el Micrómetro:**
    - Ajusta la configuración del micrómetro a la profundidad de asiento deseada para la bala.
    - Usa los incrementos de .0005 pulgadas a .001 pulgadas para ajustes precisos.
    - Registra tus configuraciones para fácil referencia al cambiar de balas.
  3. **Proceso de Recarga:**
    - Prepara tus casquillos y asegúrate de que estén limpios y libres de defectos.
    - Inserta la bala en el casquillo y colócala debajo del die.
    - Activa la prensa para asentar la bala a la profundidad deseada.
    - Inspecciona los cartuchos completados en busca de consistencia y calidad.

## Instrucciones de Eliminación

- Dispón adecuadamente de los DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER cuando ya no sean utilizables:
  - No arrojes los dies en la basura doméstica regular.
  - Consulta las regulaciones locales para la eliminación de metal y equipo de recarga.
  - Considera reciclar los dies si están hechos de materiales reciclables.

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

- Para consultas de seguridad o asistencia adicional, por favor consulta la información de contacto proporcionada con el empaque de tu producto o visita el sitio web del fabricante.

Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con los DIES ULTRA™ MICROMETER SEATER. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir Forster Products, Inc.

# 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)