

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

## **277 FURY 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. 277 FURY MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430102681
- N.º fabr.: U00069
- Cartucho: 277 Fury
- Diametro (in): 0.875
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.283kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 48mm
- Longitud de envío: 171mm
- UPC: 757253990786

### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

## Introducción

Gracias por elegir el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para ayudarte a producir cartuchos de alta calidad con precisión. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso correcto y seguro.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre el equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- Si sientes que el producto presenta algún problema o no funciona correctamente, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Evita el contacto directo con partes afiladas o móviles del die. Utiliza herramientas adecuadas para la manipulación.
- **Uso adecuado:** Este producto está diseñado únicamente para el recargado de cartuchos. No lo utilices para otros fines.
- **Condiciones de trabajo:** Asegúrate de trabajar en un área bien ventilada y libre de materiales inflamables.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su embalaje original, para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el ULTRA™ MICROMETER SEATER en la prensa y asegúrate de que esté bien ajustado.
- Ajusta el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt para asegurar el die en su lugar.

### 2. Uso del Die:

- Selecciona el cartucho adecuado (277 Fury) y coloca la bala en el die.
- Ajusta la profundidad de asiento utilizando el micrómetro. Puedes hacer ajustes de .0005 pulgadas a .001 pulgadas según sea necesario.
- Realiza un ciclo de recarga y verifica la precisión del asiento de la bala.
- Si cambias de tipo de bala, vuelve a marcar tu configuración anterior registrada para facilitar el ajuste.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el producto ya no es útil o está dañado, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No arrojes el die a la basura común. Consulta a un centro de reciclaje local o a las autoridades sobre la eliminación adecuada de productos metálicos.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si deseas reportar un problema, contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante.

Recuerda siempre seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo del ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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