

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

## **8.6MM BLACKOUT 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. 8.6MM BLACKOUT MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430107333
- N.º fabr.: U00130
- Cartucho: 8.6 Blackout
- Diametro (in): -
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.585kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 32mm
- Longitud de envío: 159mm
- UPC: 757253989889

### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de recarga de municiones. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad proporcionadas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Este producto no es un juguete. Manténlo fuera del alcance de niños y mascotas.
- Informa a otros sobre las precauciones de seguridad mientras utilizas este producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** La manipulación incorrecta de los dies puede causar lesiones. Asegúrate de seguir las instrucciones de uso.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado al instalar y ajustar el die.
- **Ajustes de Precisión:** El ajuste de micrómetro permite una precisión extrema. Asegúrate de realizar ajustes con cuidado para evitar daños en el die o en los cartuchos.
- **Verificación de Cartuchos:** Siempre verifica que los cartuchos estén correctamente asentados antes de proceder con la recarga.
- **Condiciones de Almacenamiento:** Almacena los dies en un lugar seco y fresco para evitar corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de comenzar.
- Coloca el die en la prensa y ajusta el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring para asegurar el die en su lugar.
- Verifica que el die esté correctamente alineado.

### 2. Uso del Die:

- Coloca un cartucho vacío en la prensa.
- Ajusta la profundidad de asiento de la bala utilizando el micrómetro. Puedes ajustar desde .0005 pulgadas hasta .001 pulgadas en incrementos.
- Realiza una prueba de asiento con una bala para asegurarte de que esté correctamente asentada.
- Si cambias de tipo de bala, vuelve a marcar tu configuración anterior registrada para facilitar el ajuste.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para mantener su rendimiento.
- Inspecciona regularmente el die en busca de desgaste o daño.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de recarga.

- No arrojes el die a la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado.

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

Para más información sobre este producto, incluyendo preguntas de seguridad, consulta el sitio web de Forster Products, Inc. o contacta a tu distribuidor local.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y eficiente.

# 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)