

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

## 6MM CREEDMOOR 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. 6MM CREEDMOOR MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319000058
- N.º fabr.: U00039
- Cartucho: 6mm Creedmoor
- Diametro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.127kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 757253991622

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

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

# Instrucciones de Seguridad para el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE

## Introducción

Gracias por elegir el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE de Forster Products, Inc. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento excepcional en la recarga de cartuchos 6mm Creedmoor. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular herramientas de recarga.
- Mantén los dies y otros componentes fuera del alcance de los niños y mascotas.
- No utilices el die si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Informa de inmediato a las autoridades sobre productos inseguros o accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Identificación de Peligros Potenciales:

- Riesgo de lesiones por herramientas afiladas.
- Peligro de explosiones si se usan materiales inadecuados.
- Posibilidad de daños a la propiedad si no se siguen las instrucciones adecuadamente.

### • Instrucciones para Evitar Estos Peligros:

- Siempre verifica que el die esté correctamente instalado antes de su uso.
- No sobrecargues el die con más presión de la recomendada.
- Asegúrate de que los cartuchos estén completamente ensamblados y revisados antes de disparar.
- Evita el contacto directo con productos químicos utilizados en la recarga.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Retira el die de su embalaje y verifica que no haya daños visibles.
- Coloca el die en el prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring para asegurar el die en su lugar.

### 2. Uso:

- Ajusta la profundidad de asiento de la bala utilizando el micrómetro, asegurando que el ajuste esté entre .0005 y .001 pulgadas.
- Carga el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Realiza el proceso de recarga siguiendo las recomendaciones del fabricante para tu pólvora y proyectil específicos.
- Mantén un registro de tus configuraciones para facilitar futuros ajustes.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches el die en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- Considera el reciclaje de componentes metálicos si es posible.
- Si el die está dañado, consulta a un profesional sobre la mejor manera de desecharlo de manera segura.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE, incluyendo preguntas sobre seguridad y uso, contacta a Forster Products, Inc. a través de los canales de soporte disponibles en su sitio web. Recuerda que es importante estar al tanto de cualquier actualización relacionada con la seguridad del producto.

Recuerda seguir estas instrucciones cuidadosamente para garantizar tu seguridad y la de los demás al utilizar el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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