

# BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 22 CREEDMOOR BENCH REST SEATER DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Los dies de recarga Forster Bench Rest son de excelente calidad y ofrecen al recargador la capacidad de 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. Los dies de asiento Forster Bench Rest fueron los primeros en su tipo en utilizar una cámara de ajuste preciso que sostiene el cartucho, la bala y el vástago de asiento en perfecta alineación. Este sistema de soporte permite al recargador producir munición excepcionalmente recta. Los dies de asiento convencionales con una cámara fija y un sistema de asiento pueden hacer que tu bala entre en el cuello del cartucho en un ángulo. Carecen del soporte que proporciona el die de asiento Forster Bench Rest.



## Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 22 CREEDMOOR BENCH REST SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430102670
- N.º fabr.: 5835
- Cartucho: 22 Creedmoor
- Diametro (in): 0.875
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.347kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 48mm
- Longitud de envío: 171mm
- UPC: 757253990991

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Forster Bench Rest](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Forster Bench Rest

## Introducción

Gracias por elegir el die de asiento Forster Bench Rest para el cartucho .22 Creedmoor. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento excepcional en la recarga de munición. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre las precauciones de seguridad, instrucciones de uso e instalación, y recomendaciones para la disposición del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes.
- No utilices el die si está dañado o desgastado.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Informa sobre productos inseguros o accidentes a las autoridades pertinentes.
- Consulta actualizaciones sobre retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgos de Cortes:** El die tiene bordes afilados. Ten cuidado al manipularlo.
- **Riesgos de Lesiones por Proyección:** Asegúrate de que no haya personas o animales en el área de trabajo mientras utilizas el die.
- **Riesgos de Inhalación:** Evita inhalar polvo o partículas generadas durante el proceso de recarga. Utiliza una máscara si es necesario.
- **Riesgos de Quema:** El die puede calentarse durante el uso. Deja enfriar antes de tocarlo.
- **Riesgos Eléctricos:** Si utilizas herramientas eléctricas, asegúrate de que estén en buen estado y desconectadas cuando no estén en uso.

## 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 ajusta el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring para asegurar el die en su lugar.
- Verifica que el die esté alineado correctamente antes de apretar el anillo de bloqueo.

### 2. Uso del Die:

- Coloca el cartucho en la cámara de ajuste del die.
- Asegúrate de que la bala y el vástago de asiento estén alineados correctamente.
- Baja la palanca de la prensa para asentar la bala en el cartucho.
- Repite el proceso según sea necesario para cada cartucho.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso con un paño seco.
- Inspecciona el die regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Aplica un lubricante ligero si es necesario para mantener el funcionamiento suave.

## **Instrucciones de Disposición**

- Si decides desechar el die, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de productos de metal.
- Nunca deseches el die en la basura común; considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

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

Para obtener más información sobre el uso seguro de tu die de asiento Forster Bench Rest, consulta el manual del producto o visita el sitio web del fabricante. Recuerda que es importante seguir todas las directrices de seguridad para garantizar tu bienestar y el de los demás.

# 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)