

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 25 WSSM 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. 25 WSSM MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006731
- N.º fabr.: U00050
- Cartucho: 25 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Diametro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.612kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253999642

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de 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 ofrecerte precisión y calidad en la recarga de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona instrucciones claras y concisas sobre el uso seguro del producto, así como información sobre cómo actuar en caso de un problema.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Utiliza el die solo para su propósito previsto: colocar proyectiles en cartuchos de 25 WSSM.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Si notas algún daño en el die, no lo uses y contacta con el fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Asegúrate de que tus manos estén secas y libres de grasa antes de manipular el die.
- **Manipulación de materiales:** Usa herramientas adecuadas y evita el uso de fuerza excesiva que pueda dañar el die o provocar lesiones.
- **Ajustes del micrómetro:** Realiza ajustes con cuidado para evitar lesiones o daños al die.
- **Uso de cartuchos:** Verifica que los cartuchos sean del tipo adecuado antes de proceder a la recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que el prensaestopas esté apagado antes de instalar el die.
- Coloca el die en el prensaestopas y asegúralo con el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt.
- Verifica que el die esté firmemente sujeto y no se mueva.

2. Uso del Die:

- Ajusta el micrómetro para la profundidad de asiento deseada. Puedes ajustar desde .0005 pulgadas hasta .001 pulgadas en incrementos.
- Inserta el proyectil en el cartucho y colócalo en el die.
- Presiona el prensaestopas para asentar el proyectil en el cartucho.
- Retira el cartucho terminado y verifica que el proyectil esté correctamente asentado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- El die debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos. Consulta las normativas de reciclaje y eliminación de productos de metal en tu área.

- Nunca deseches el die en la basura común.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes alguna pregunta o inquietud sobre el uso del ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE, te recomendamos que contactes con el fabricante o consultes el sitio web oficial de Forster Products, Inc. para obtener más información.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo de tu 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es