

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 300 REMINGTON SAUM 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. 300 REMINGTON SAUM MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006838
- N.º fabr.: U00095
- Cartucho: 300 SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.476kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253100109

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 ofrecer un rendimiento de alta calidad en la recarga de cartuchos. Es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para utilizarlo.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no presenta daños visibles.
- No utilices el die si está dañado o si presenta signos de desgaste.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular materiales y herramientas de recarga.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Apropiado:** Este die está diseñado exclusivamente para la recarga de cartuchos 300 Remington SAUM. No lo utilices para otros calibres.
- **Configuración del Micrómetro:** Asegúrate de que el ajuste del micrómetro esté correctamente calibrado antes de comenzar a cargar balas. Realiza ajustes con cuidado para evitar lesiones.
- **Manipulación de Balas:** Al manipular balas, asegúrate de que estén correctamente alineadas y no se encuentren dañadas. Las balas defectuosas pueden provocar fallos en el funcionamiento.
- **Condiciones de Trabajo:** Trabaja en un área bien ventilada y libre de desorden. Evita trabajar en superficies inestables o resbaladizas.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso. Utiliza su embalaje original o una caja adecuada para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa y asegúralo utilizando el Forster Cross Bolt Die Locking Ring.
- Ajusta el die a la altura deseada para el proceso de recarga.

2. Uso del Die:

- Coloca un cartucho vacío en la prensa.
- Ajusta la profundidad de asiento de la bala utilizando el micrómetro. La profundidad se puede ajustar desde .0005 pulgadas hasta .001 pulgadas.
- Realiza la recarga siguiendo las especificaciones de la pólvora y balas que estés utilizando.
- Despues de cada uso, limpia el die para mantener su funcionamiento óptimo.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el die en la basura común.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de recarga y metales.
- Si el die está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado que acepte herramientas y

metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso del ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE, por favor consulta a un profesional de recarga o contacta al fabricante para obtener más información. Recuerda que es fundamental seguir todas las directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Recuerda siempre estar informado sobre las actualizaciones y posibles retiradas de productos a través de plataformas oficiales. Tu seguridad es lo más importante.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es