

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC.

6MM ARC 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 ARC MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430102678
- N.º fabr.: U00041
- Cartucho: 6 mm ARC
- Diametro (in): 0.875
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.283kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 48mm
- Longitud de envío: 171mm
- UPC: 757253990939

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ de Forster Products, Inc.](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ de Forster Products, Inc.

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ de Forster Products, Inc. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte la máxima precisión y calidad en la recarga de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre cómo utilizar el producto de manera segura y responsable.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el die.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Utiliza el die solo para el propósito indicado: recarga de cartuchos de 6 mm ARC.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante el proceso de recarga.
- Mantén tu área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita el contacto prolongado con el die, ya que puede calentarse durante el uso.
- No fuerces el die más allá de sus especificaciones de uso.
- Asegúrate de que todas las herramientas y componentes sean compatibles con el die.
- No utilices el die si está dañado o si notas algún funcionamiento inusual.
- Mantén el die seco y libre de contaminantes para evitar fallos en el funcionamiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté correctamente instalada y ajustada.
- Coloca el die en la prensa y asegúralo con el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring.
- Verifica que el die esté alineado correctamente antes de apretar el anillo de bloqueo.

2. Uso del Die

- Ajusta la profundidad de asiento de la bala utilizando el micrómetro. La configuración se puede ajustar desde .0005 pulgadas hasta .001 pulgadas.
- Inserta la bala en el cartucho y coloca el cartucho en la prensa.
- Baja el mango de la prensa para asentar la bala en el cartucho.
- Revisa la profundidad de asiento y ajusta si es necesario. Puedes volver a marcar tu configuración anterior registrada para facilitar el cambio de balas.

3. Finalización

- Después de usar el die, límpialo para eliminar cualquier residuo de pólvora o suciedad.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el die, sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y equipos de recarga.
- No tires el die a la basura común. Consulta con tu centro de reciclaje local para obtener información sobre la eliminación adecuada de metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro del Die de Asiento Micrométrico ULTRA™, consulta el sitio web de Forster Products, Inc. para obtener más información y asistencia.

Conclusión

El Die de Asiento Micrométrico ULTRA™ de Forster Products, Inc. es una herramienta valiosa para cualquier recargador. Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Recuerda que la seguridad es lo primero, y siempre es mejor prevenir que lamentar.

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