

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 308 WINCHESTER 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. 308 WINCHESTER MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006864
- N.º fabr.: U00107
- Cartucho: 308 Winchester
- Diámetro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.499kg
- Altura de envío: 53mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 757253006647

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE LOS DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™](#)
- [Sobre nosotros](#)

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE LOS DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™

Introducción

Gracias por elegir los DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™ de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para la recarga precisa de cartuchos 308 Winchester. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate siempre de usar los DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™ de manera segura. Sigue todas las instrucciones para mitigar los riesgos asociados con la recarga.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier recall de productos. Si se te notifica, sigue las instrucciones proporcionadas para devoluciones o remedios seguros.
- **Protecciones para Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad similares a los de las tiendas físicas.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para el uso de niños. Manténlo fuera de su alcance.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para consultas sobre seguridad, consulta el punto de contacto adecuado de la UE.
- **Alertas Rápidas:** Monitorea la plataforma de Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre productos inseguros.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Lee las Instrucciones:** Siempre lee y comprende las instrucciones antes de usar el producto.
- **Equipo de Protección:** Usa el equipo de protección adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al recargar.
- **Área de Trabajo:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- **Almacenamiento Apropiado:** Guarda los dies en un lugar seguro y seco cuando no los estés usando para prevenir daños y asegurar su longevidad.
- **Inspección Regular:** Inspecciona regularmente los dies en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- **Uso Correcto:** Utiliza los dies solo para el propósito previsto como se describe en el manual del producto.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga sea compatible con los DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™.
- Monta de manera segura el die en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones de la prensa.

2. Ajuste del Die:

- Usa la función de ajuste de micrómetro para establecer la profundidad de asiento deseada de la bala.
- Ajusta en incrementos de .0005 pulgadas a .001 pulgadas para un control preciso.

3. Proceso de Recarga:

- Comienza asegurándote de que tu espacio de trabajo esté organizado y que todos los materiales necesarios estén a mano.
- Sigue las prácticas estándar de recarga, asegurando que cada cartucho esté asentado a la profundidad deseada.
- Mantén el enfoque y evita distracciones durante el proceso de recarga.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia los dies después de usarlos para eliminar cualquier residuo o escombros.
- Almacena los dies adecuadamente para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto se vuelve inutilizable, sigue las pautas locales para la eliminación de componentes metálicos y plásticos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener soporte adicional sobre los DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™, consulta los canales de contacto apropiados proporcionados por el minorista o fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con los DIE DE ASIENTO MICROMÉTRICO ULTRA™. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

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