

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 260 REMINGTON 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. 260 REMINGTON MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006830
- N.º fabr.: U00056
- Cartucho: 260 Remington
- Diametro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253007811

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES
- Sobre nosotros

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Introducción

Gracias por elegir los ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Estos dies de recarga están diseñados para producir cartuchos de alta calidad y concéntricos. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad proporcionadas en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto: Asegúrate de usar este producto de manera segura siguiendo todas las instrucciones y pautas.
- Avisos de Retiro: Mantente al tanto de cualquier aviso de retiro que pueda afectar este producto. Revisa las actualizaciones regularmente.
- Compras en Línea: Si lo compraste en línea, asegúrate de que el minorista cumpla con los requisitos de seguridad.
- Enfoque Especial en el Consumidor: Se debe tener una precaución adicional si el producto se utiliza alrededor de niños o personas vulnerables.
- Punto de Contacto en la UE: Para cualquier consulta sobre seguridad, consulta el punto de contacto designado en la UE para asistencia.
- Alertas Rápidas: Mantente informado sobre cualquier alerta de seguridad relacionada con este producto a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de protección adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al manejar dies de recarga.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- Mantén los dies fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- No excedas las especificaciones recomendadas para la profundidad de asiento de la bala u otros ajustes.
- Inspecciona regularmente los dies en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con las prácticas y materiales de recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga sea compatible con los ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES.
- Sujeta el die a la prensa usando el Forster Cross Bolt Die Locking Ring, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Asegúrate de que el die esté alineado correctamente para un rendimiento óptimo.

2. Uso:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento de bala deseada.
- Verifica y anota la configuración antes de cambiar de balas para facilitar los ajustes.
- Siempre usa tipos y pesos de balas apropiados según lo especificado para el cartucho.
- Realiza un asiento de prueba con un cartucho de prueba para verificar el ajuste antes de proceder con munición real.
- Mantén un área de trabajo limpia y maneja todos los materiales de recarga con cuidado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes materiales de recarga en la basura regular; consulta las pautas locales de eliminación de desechos peligrosos.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje sean reciclados o desecharados adecuadamente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, consulta el punto de contacto designado en la UE para asistencia.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades. ¡Disfruta de tu experiencia de recarga con los ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES!

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es