

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC.

6.5-284 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. 6.5-284 WINCHESTER MICROMETER SEATER DIE**
- Fabricante: **FORSTER PRODUCTS, INC.**
- N.º de producto: 749006857
- N.º fabr.: U00060
- Cartucho: 6.5 x 284 mm Winchester
- Diámetro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.476kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 757253071737

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Colocación Micrométrica ULTRA™](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Colocación Micrométrica ULTRA™

Introducción

Gracias por elegir los Dies de Colocación Micrométrica ULTRA™ de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para ayudarte a producir cartuchos concéntricos de alta calidad para tus necesidades de recarga. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar este producto de manera segura siguiendo todas las instrucciones y directrices. Este producto no es un juguete y no debe ser utilizado por niños o personas sin la capacitación adecuada.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Si recibes un aviso de recall, sigue las instrucciones proporcionadas para devolver o remediar el producto.
- **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:** Debes tener cuidado adicional para mantener este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para consultas sobre seguridad, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.
- **Alertas Rápidas:** Revisa la plataforma de Seguridad de la UE para actualizaciones sobre productos inseguros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Lee el Manual:** Siempre lee el manual de instrucciones antes de usar el producto.
- **Usa Equipo de Protección:** Utiliza gafas de seguridad y guantes al recargar para protegerte contra posibles peligros.
- **Verifica Daños:** Inspecciona el die antes de usarlo para detectar signos de daño o desgaste. No uses un die dañado.
- **Mantén el Espacio de Trabajo Limpio:** Mantén un espacio de trabajo limpio y organizado para prevenir accidentes.
- **Sigue los Datos de Carga:** Usa solo los datos de carga recomendados para tu cartucho específico para evitar sobrecargas peligrosas.
- **Almacena Correctamente:** Guarda los dies en un lugar seguro, alejado de niños y mascotas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de manera segura y sea estable.
- Retira cualquier die existente de la prensa.
- Atornilla cuidadosamente el Die de Colocación Micrométrica ULTRA™ en la prensa hasta que esté firmemente en su lugar.
- Ajusta el die a la altura deseada para la colocación de la bala.

2. Uso:

- **Configuración de la Profundidad de Asiento de la Bala:**
 - Usa el ajuste de micrómetro para establecer la profundidad de asiento de la bala. Ajusta en incrementos de .0005 pulgadas a .001 pulgadas para mayor precisión.
 - Registra tus configuraciones para futuras referencias.
- **Colocando Balas:**
 - Coloca un casquillo en la prensa e inserta la bala en la boca del casquillo.
 - Tira de la manija de la prensa para asentar la bala a la profundidad deseada.
- **Cambiando Balas:**
 - Si cambias a una bala diferente, simplemente regresa a tu configuración registrada anterior para un ajuste rápido.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Adecuada:** Desecha cualquier material de empaque de acuerdo con las regulaciones locales.
- **Reciclaje:** Si es aplicable, recicla componentes del producto de acuerdo con las pautas de reciclaje locales.
- **Desechos Peligrosos:** No deseches ningún componente en la basura doméstica regular si se considera peligroso. Consulta las regulaciones locales para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud respecto a los Dies de Colocación Micrométrica ULTRA™, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener más asistencia.

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