

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 300 AAC BLACKOUT 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 AAC BLACKOUT MICROMETER SEATER DIE
- Fabricante: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N.º de producto: 749012800
- N.º fabr.: U00099
- Cartucho: 300 AAC Blackout
- Diámetro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 53mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253996214

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA ULTRA™](#)
- [Sobre nosotros](#)

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA ULTRA™

Introducción

Gracias por elegir los DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA ULTRA™ de Forster Products, Inc. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de tus dies de recarga. Por favor, lee esta guía con atención antes de utilizar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el proceso de recarga y las leyes locales relacionadas con la recarga de municiones.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al manejar el equipo de recarga.
- Mantén el área de recarga limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Almacena los dies de recarga y los componentes en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente tus dies para detectar desgaste y daños. No utilices equipos dañados.
- Sigue todas las instrucciones y pautas del fabricante incluidas con tu equipo de recarga.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza solo cartuchos compatibles con los DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA ULTRA™. Este producto está diseñado específicamente para el cartucho 300 AAC Blackout.
- Evita apretar en exceso el anillo de bloqueo, ya que esto puede dañar el die o afectar su rendimiento.
- Al ajustar el micrómetro, haz cambios incrementales pequeños para evitar presión excesiva sobre la bala.
- Asegúrate siempre de que el die esté montado de manera segura en la prensa de recarga antes de usarlo.
- Nunca intentes modificar el die o sus componentes.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de que no haya personas no autorizadas presentes durante la recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Monta de manera segura el DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA ULTRA™ en tu prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté alineado correctamente con la prensa y bloqueado en su lugar.

2. Uso:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento de bala deseada. El rango de ajuste es de .0005 pulgadas a .001 pulgadas en incrementos.
- Inserta la vaina del cartucho en la prensa y asegúrate de que esté posicionada correctamente debajo del die.
- Coloca la bala encima de la vaina del cartucho.
- Tira de la manija de la prensa para asentar la bala en la vaina.
- Después de asentar, verifica la profundidad de la bala usando un calibrador para asegurarte de que cumple con tus especificaciones.
- Si necesitas cambiar el tipo de bala, simplemente vuelve a marcar tu configuración anterior registrada en el micrómetro para mantener una profundidad de asiento consistente.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die de recarga y componentes usados o dañados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales de recarga en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre los DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA ULTRA™, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener asistencia.

Al seguir estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y agradable con tus DIE DE COLOCACIÓN MICROMÉTRICA 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