

BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5-284

NORMA BENCH REST SEATER DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Los dies de recarga Forster Bench Rest son de excelente calidad y ofrecen al recargador la capacidad de 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. Los dies de asiento Forster Bench Rest fueron los primeros en su tipo en utilizar una cámara de ajuste preciso que sostiene el cartucho, la bala y el vástago de asiento en perfecta alineación. Este sistema de soporte permite al recargador producir munición excepcionalmente recta. Los dies de asiento convencionales con una cámara fija y un sistema de asiento pueden hacer que tu bala entre en el cuello del cartucho en un ángulo. Carecen del soporte que proporciona el die de asiento Forster Bench Rest.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5-284 NORMA BENCH REST SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749005564
- N.º fabr.: 006061
- Cartucho: 6.5 x 284 mm Winchester
- Diametro (in): -
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.522kg
- Altura de envío: 53mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 757253071720

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Día de Asiento Forster Bench Rest](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento Forster Bench Rest

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento Forster Bench Rest para tus necesidades de recarga. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte la mejor calidad y precisión en la producción de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el die de asiento en un entorno limpio y ordenado.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo bien ventilada.
- Almacena el die en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- No utilices el die para ningún propósito que no sea el indicado.
- Revisa el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo del Die:**
 - Maneja el die con cuidado para evitar lesiones.
 - No fuerces el die si sientes resistencia al instalarlo o usarlo.
- **Carga de Cartuchos:**
 - Asegúrate de que el cartucho esté correctamente alineado antes de proceder con el asiento.
 - No sobrecargues el cartucho, ya que esto puede causar un mal funcionamiento o daños.
- **Uso de Herramientas:**
 - Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado para evitar accidentes.
 - Sigue las instrucciones del fabricante al usar cualquier herramienta adicional.
- **Almacenamiento de Materiales:**
 - Mantén los componentes de recarga, como pólvora y balas, en un lugar seguro y adecuado.
 - Nunca almacenes materiales inflamables cerca del área de trabajo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada.
- Inserta el die en la prensa y ajusta el anillo de bloqueo Forster Cross Bolt Die Locking Ring para asegurar el die en su lugar.
- Verifica que el die esté bien alineado y ajustado antes de comenzar.

2. Uso del Die:

- Coloca el cartucho en la cámara de ajuste del die.
- Alinea la bala y el vástago de asiento con precisión.

- Acciona la prensa lentamente y con cuidado para asentar la bala en el cartucho.
- Revisa el cartucho terminado para asegurarte de que no haya deformaciones o problemas.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para mantener su efectividad.
- Almacena el die en un lugar seco y protegido de la humedad.

Instrucciones de Eliminación

- Dispone de los componentes no utilizados o dañados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No arrojes pólvora o balas en la basura normal.
- Contacta con un centro de reciclaje o un servicio de eliminación de residuos peligrosos para deshacerte de estos materiales de manera segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, por favor contacta con el punto de contacto correspondiente en tu país de la Unión Europea. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante sobre el problema.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente y disfruta de una experiencia de recarga segura y efectiva.

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