

BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 6 GT

BENCH REST SEATING 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 GT BENCH REST SEATING DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430102673
- N.º fabr.: 5948
- Cartucho: 6 GT
- Diametro (in): 0.875
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.347kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 48mm
- Longitud de envío: 171mm
- UPC: 757253990847

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Uso de los Dies de Asiento BENCH REST® SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. 6 GT](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Uso de los Dies de Asiento BENCH REST® SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. 6 GT

Introducción

Los dies de recarga Forster Bench Rest son herramientas de alta precisión diseñadas para ayudar a los recargadores a producir cartuchos concéntricos de manera consistente. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad del producto de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén los dies fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Revisa el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- No utilices el die para ningún propósito que no sea el previsto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manipulación Segura:**
 - Siempre trabaja en un área bien iluminada.
 - Asegúrate de que el die esté correctamente instalado antes de usarlo.
- **Riesgo de Lesiones:**
 - Evita el contacto directo con las partes móviles del die durante su operación.
 - Si sientes resistencia al usar el die, detente inmediatamente y revisa el equipo.
- **Almacenamiento:**
 - Guarda los dies en un lugar seco y seguro cuando no estén en uso.
 - Utiliza el estuche o contenedor original para proteger el die de daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que el prensaestopas esté apagado.
- Coloca el die en el prensaestopas y asegúralo utilizando el Forster Cross Bolt Die Locking Ring.
- Ajusta el die a la altura deseada según las especificaciones del fabricante.

2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en la cámara del die.
- Alinea la bala y el vástago de asiento en la posición correcta.
- Aplica presión uniformemente para asentar la bala en el cartucho.
- Revisa el cartucho terminado para asegurarte de que está correctamente ensamblado.

Instrucciones de Eliminación

- Los dies de recarga son herramientas duraderas y no deben ser desechadas a menos que estén dañadas irreparablemente.
- Si necesitas deshacerte de un die, consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas de acero.

- Asegúrate de que el die esté limpio y libre de residuos antes de su eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, asegúrate de tener a mano la información de contacto de tu proveedor o del fabricante. Puedes encontrar asistencia adicional a través de plataformas de soporte en línea y foros de recarga.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Siempre mantente informado y alerta mientras utilizas herramientas de recarga.

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