

BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 22 GT BENBENCH 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. 22 GT BENBENCH REST SEATER DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 430102672
- N.º fabr.: 5836
- Cartucho: 22 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: 757253990892

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento BENCH REST® SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. 22 GT
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento BENCH REST® SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. 22 GT

Introducción

Bienvenido al manual de seguridad del Die de Asiento BENCH REST® de Forster Products. Este documento proporciona pautas importantes para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Es fundamental seguir estas instrucciones para minimizar riesgos y maximizar la eficacia de tu equipo de recarga.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, lejos del alcance de niños y mascotas.
- No uses el die para fines distintos a los especificados por el fabricante.
- Reporta cualquier producto defectuoso o accidente a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el die esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- Asegúrate de que el cartucho esté correctamente alineado en la cámara del die.
- No fuerces el die si sientes resistencia; esto puede causar daños o lesiones.
- Mantén las manos alejadas de las áreas móviles mientras operas el die.
- No uses el die si estás fatigado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu concentración.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en el prensaestopas de tu equipo de recarga.
- Asegúrate de que el anillo de bloqueo esté ajustado correctamente para evitar movimientos durante el uso.
- Verifica que todas las conexiones estén firmes y seguras.

2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en la cámara del die.
- Ajusta el vástago de asiento según el tipo de proyecto que estés utilizando.
- Aplica presión uniformemente para asentar la bala en el cartucho.
- Retira el cartucho con cuidado una vez que el proceso de asentamiento esté completo.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Revisa el estado del die y el vástago de asiento periódicamente.
- Lubrica las partes móviles según las recomendaciones del fabricante.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el die ya no sea útil o esté dañado, sigue las regulaciones locales para la eliminación de herramientas de recarga.
- No tires el die en la basura común; busca puntos de reciclaje o eliminación adecuada para metales.
- Asegúrate de que el die esté completamente despojado de cualquier material de recarga antes de la eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre el uso seguro de este producto o necesitas asistencia adicional, contacta al fabricante o a un distribuidor autorizado. Es importante contar con apoyo profesional para garantizar el uso correcto y seguro del die.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es