

COMPETITION SEATER DIES - REDDING 6 XC BULLET SEATING DIE

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

Creemos que el Redding Competition Bullet Seater es el mejor asiento de balas 7/8-14 en el mercado hoy en día. La mecanización es precisa y la cámara deslizante es la más suave que hemos experimentado en un asiento. Este die ajustable por micrómetro está calibrado en incrementos de .001"" para ajustes precisos de la profundidad de asiento y es infinitamente ajustable (sin clics). También cuenta con una función de ajuste a cero que te permite ajustar el micrómetro a tu profundidad de asiento favorita. Se vende por separado o como parte de un conjunto. También disponible para cartuchos de pistola y de pared recta.



Atributos

- Nombre: [REDDING 6 XC BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007984
- N.º fabr.: 55745
- Cartucho: 6 mm XC
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 46mm
- Ancho de envío: 109mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760557453

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas Redding Competition
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas Redding Competition

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas Redding Competition. Este producto está diseñado para proporcionarte precisión y facilidad de uso en el asiento de balas. Sin embargo, la seguridad es primordial al usar cualquier equipo de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar tu uso seguro del die.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende el manual del producto antes de usarlo.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, seca y bien iluminada.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al manejar componentes de munición.
- Inspecciona regularmente el die en busca de desgaste o daños antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Identificación de Peligros:

- Los peligros potenciales incluyen:
- Manejo inadecuado del die que puede llevar a lesiones.
- Uso de cartuchos incompatibles que pueden causar mal funcionamiento.
- Exposición al plomo u otros materiales peligrosos durante la recarga.

• Instrucciones para Evitar Peligros:

- Asegúrate siempre de que el die sea compatible con los cartuchos que estás usando (6 mm XC).
- Evita usar fuerza excesiva al ajustar el die.
- No modifiques el die de ninguna manera que pueda comprometer su integridad.
- Guarda el die en un lugar seguro cuando no lo estés usando para evitar el acceso no autorizado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

• Instalación:

1. Asegúrate de que la prensa de recarga esté montada de manera segura en una superficie estable.
2. Limpia las roscas del die y de la prensa de recarga.
3. Atornilla cuidadosamente el die en la prensa hasta que esté ajustado. No lo aprietas demasiado.
4. Ajusta el die a la profundidad deseada usando el ajuste de micrómetro.

• Uso:

1. Prepara tus cartuchos de acuerdo con las prácticas estándar de recarga.
2. Coloca una bala en la boca del cartucho.
3. Eleva el vástago de la prensa para asentar la bala.
4. Ajusta el micrómetro según sea necesario para la precisión de la profundidad.
5. Despues de usar, limpia el die para eliminar cualquier residuo o escombro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales de residuos.
- Si el die está dañado o ya no es utilizable, sigue las pautas locales para la eliminación de desechos electrónicos y metálicos.
- No tires el die en la basura regular; consulta con los centros de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad, el uso o el soporte del producto, por favor contacta al fabricante o a tu distribuidor local. Es esencial tener un punto de contacto para cualquier consulta de seguridad relacionada con el Die de Asiento de Balas Redding Competition.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con el Die de Asiento de Balas Redding Competition. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es