

COMPETITION SEATER DIES - REDDING 300 AAC BLACKOUT 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 300 AAC BLACKOUT BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749015840
- N.º fabr.: 55327
- Cartucho: 300 AAC Blackout
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 133mm
- UPC: 611760553271

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Día de Asiento de Balas Redding 300 AAC Blackout](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas Redding 300 AAC Blackout

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas Redding 300 AAC Blackout. Este producto está diseñado para un asiento de balas de precisión y está fabricado para cumplir con altos estándares de seguridad y calidad. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante para asegurar una operación segura.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre las actualizaciones de retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el die esté firmemente conectado a la prensa de recarga antes de usarlo.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al usar el die.
- Maneja todos los componentes con cuidado para evitar lesiones o daños.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el die, incluyendo el tipo de cartucho y la profundidad de asiento.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con la recarga de municiones y sigue prácticas seguras de recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Desempaqueta cuidadosamente el die y todos los componentes incluidos.
- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté limpia y libre de residuos.
- Conecta el die de asiento de balas a la prensa de recarga usando la rosca estándar 7/814.
- Aprieta el die de forma segura, pero evita apretarlo en exceso, lo que podría dañar las roscas.

2. Uso:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento deseada girando la perilla de ajuste. El die está calibrado en incrementos de .001" para precisión.
- Inserta el casquillo del cartucho en la prensa de recarga y asegúrate de que esté correctamente alineado.
- Coloca una bala en la boca del casquillo y baja la manija de la prensa para asentar la bala.
- Verifica la profundidad de asiento después de cada ajuste para asegurar la precisión.
- Si es necesario, utiliza la función de ajuste a cero para devolver el micrómetro a tu profundidad de asiento preferida.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para materiales peligrosos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, contacta a los servicios de gestión de residuos locales para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de este producto, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o la documentación del producto.

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