

COMPETITION SEATER DIES - REDDING 20 PPC 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 20 PPC BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007964
- N.º fabr.: 55566
- Cartucho: 20 PPC
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 46mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760555664

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Día de Colocar proyectiles Redding 20 PPC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Colocar proyectiles Redding 20 PPC

Introducción

Gracias por elegir el Redding Competition Bullet Seater. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el asiento de balas. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de daño o desgaste.
- Utiliza el die únicamente para su propósito previsto, que es el asiento de balas para cartuchos de 20 PPC.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, cuando trabajes con este tipo de herramientas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** El uso inadecuado del die puede causar lesiones. Asegúrate de que las manos estén alejadas de las partes móviles durante el uso.
- **Ajustes Precisos:** El die tiene un mecanismo de ajuste por micrómetro. Asegúrate de realizar ajustes lentos y controlados para evitar daños en el die o en el proyectil.
- **Calibración:** Verifica la calibración del die antes de cada uso. Realiza pruebas con balas de desecho si es necesario.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños y asegurar su longevidad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa de recarga y ajusta la altura según las especificaciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté firmemente sujeto y no tenga juego.

2. Uso del Die:

- Selecciona la bala y el cartucho apropiados para el die.
- Ajusta la profundidad de asiento usando el micrómetro. Recuerda que cada clic representa un ajuste de .001".
- Inserta el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Baja la prensa lentamente y aplica presión uniforme para asentar la bala.
- Revisa cada cartucho para asegurarte de que la bala esté asentada a la profundidad correcta.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para eliminar residuos de pólvora y otros contaminantes.
- Aplica un lubricante ligero en las partes móviles para mantener el funcionamiento suave.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el die, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- No arrojes el die a la basura común. Busca un centro de reciclaje que acepte herramientas o productos de metal.
- Si el die presenta daños, considera la posibilidad de repararlo antes de desecharlo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto o si encuentras un producto defectuoso, consulta la plataforma de seguridad del EU Safety Gate. Es importante estar informado sobre cualquier aviso de retirada o actualización de seguridad relacionada con este producto.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si alguna vez tienes dudas sobre el uso de este producto, busca asesoramiento adicional antes de proceder.

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