

COMPETITION HANDGUN SEATER DIES - REDDING COMPETITION SEATER DIE 40 S&W, 10MM AUTO

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

Estos asientos tienen un vástago de asiento de bala de ajuste de precisión que está cargado por resorte. A medida que la bala y el cartucho suben hacia el asiento, se asegura una alineación positiva. El ajuste de micrómetro en el vástago de asiento simplifica el establecimiento y el registro de la profundidad de asiento de la bala. El micrómetro está calibrado en incrementos de .001 pulgadas, es infinitamente ajustable y tiene una función de ajuste a cero. Este asiento no tiene características de crimpado. El crimpado debe realizarse con un die de crimpado Redding Profile o Taper Crimp separado. El die de asiento Competition para pistolas y cartuchos de pared recta es compatible con la mayoría de las prensas de recarga progresivas.



Atributos

- Nombre: [REDDING COMPETITION SEATER DIE 40 S&W, 10MM AUTO](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749006935
- N.º fabr.: 55253
- Cartucho: 40 S&W, 10 mm Auto
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.318kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760552533

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Asiento de Pistola de Competencia Redding](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Asiento de Pistola de Competencia Redding

Introducción

Gracias por elegir los Dies de Asiento de Pistola de Competencia Redding para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y las instrucciones para el uso adecuado de este producto. Por favor, lee esta guía con atención para asegurar una operación segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular, al recargar munición.
- Mantén todos los componentes de recarga, incluyendo pólvoras y cápsulas, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Guarda los dies de asiento en un lugar seguro cuando no estén en uso.
- Ten en cuenta el tipo específico de cartucho que estás utilizando (10 mm Auto o 40 S&W) para evitar cargas incorrectas.
- Sigue todas las regulaciones locales y nacionales relacionadas con la recarga y uso de munición.
- Inspecciona regularmente tu equipo de recarga para detectar desgastes y daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas los límites de carga recomendados según lo especificado en manuales de recarga confiables.
- Asegúrate de que el vástago de asiento de bala esté correctamente ajustado antes de usarlo para evitar profundidades de asiento incorrectas.
- Evita usar el die de asiento para crimpado; utiliza un die de crimpado Redding Profile o Taper Crimp separado para ese propósito.
- No intentes modificar el die de asiento o sus componentes.
- En caso de un mal funcionamiento o si el die no rinde como se espera, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un técnico calificado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Verifica que tu prensa de recarga sea compatible con el Die de Asiento de Competencia Redding.
- Limpia el die y asegúrate de que esté libre de residuos.
- Instala el die en tu prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Ajusta el die a la profundidad deseada usando la función de ajuste de micrómetro, asegurándote de que esté calibrado correctamente.

2. Uso:

- Inserta una bala en la boca del cartucho y colócala en el soporte de la prensa.
- Activa la prensa para elevar el cartucho hacia el die de asiento.
- Monitorea la profundidad de asiento de la bala usando el ajuste de micrómetro y realiza los ajustes necesarios.
- Después de asentar, retira el cartucho completado y verifica que tenga la profundidad de asiento correcta.
- Guarda la munición completada de manera segura y protegida.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente de recarga no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales peligrosos, como cápsulas o pólvoras, en la basura regular.
- Considera contactar instalaciones locales de eliminación de desechos peligrosos para opciones de eliminación segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre los Dies de Asiento de Pistola de Competencia Redding, por favor consulta el sitio web del fabricante o los recursos de soporte al cliente. Es importante asegurarte de que tienes acceso a información confiable en caso de que surjan problemas.

Conclusión

Al seguir estas instrucciones y directrices de seguridad, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con tus Dies de Asiento de Pistola de Competencia Redding. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las mejores prácticas al manejar equipos de recarga. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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