

# 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 Días 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)