

# **COMPETITION PRO CARBIDE DIE SETS - REDDING COMPETITION PRO CARBIDE DIE SET .460 S&W MAG**

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

La serie Competition Pro, diseñada para su uso en máquinas de recarga progresiva, es un conjunto de tres dies especialmente preparados. Dado que las máquinas más populares no utilizan un die expander, este ha sido eliminado en los nuevos conjuntos de la "Pro Series". El die de dimensionamiento es el extraordinario Redding Titanium Carbide, que incluye una unidad de desarmado. Se puede lograr un crimpado superior si se realiza en una operación separada del asiento de la bala. Por esta razón, el die de asiento de bala de la "Pro Series" está diseñado solo para el asiento de la bala, sin función de crimpado. Nuestro die de crimpado Profile Crimp se proporciona para el crimpado final. Para cartuchos que se asientan en la boca del cartucho, se sustituye por un die de crimpado en ángulo. Todos los dies del conjunto tienen un radio grande especial en la boca para facilitar la entrada del cartucho, una característica necesaria para las máquinas progresivas. El kit contiene un die de dimensionamiento de Titanium Carbide, un die de asiento de competencia con ajustes de micrómetro y un die de crimpado.



## **Atributos**

- Nombre: [REDDING COMPETITION PRO CARBIDE DIE SET .460 S&W MAG](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007849
- N.º fabr.: 58278
- Cartucho: 460 S&W
- Tipo de die: Sizing Dies
- Peso de entrega: 0.771kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760582783

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los Conjuntos de Dies Redding Competition Pro Carbide
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Conjuntos de Dies Redding Competition Pro Carbide

## Introducción

Gracias por elegir el Conjunto de Dies Redding Competition Pro Carbide para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usar el conjunto de dies.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el conjunto de dies se utilice solo para su propósito previsto según la descripción del producto.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al manipular equipos de recarga.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Guarda el conjunto de dies en un lugar seguro, alejado de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente el equipo en busca de desgaste y daños. No uses componentes dañados.
- Cumple con las leyes y regulaciones locales respecto a la recarga y almacenamiento de municiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - El uso inadecuado del conjunto de dies puede provocar accidentes o lesiones.
  - La manipulación de componentes de recarga puede exponer a los usuarios a plomo y otros materiales peligrosos.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
  - Siempre asegúrate de que la máquina de recarga esté apagada y desconectada al cambiar dies o hacer ajustes.
  - Evita distracciones mientras recargas para mantener la concentración y precisión.
  - No excedas las especificaciones de carga recomendadas para los cartuchos que estás recargando.
  - Usa el die apropiado para el tamaño y tipo de cartucho específico.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
  - El conjunto de dies no está destinado para uso por individuos menores de 18 años. Se requiere supervisión de un adulto para cualquier uso por parte de menores.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**
  1. Asegúrate de que la prensa de recarga esté montada de forma segura y estable.
  2. Selecciona el die apropiado del conjunto según el cartucho que se está recargando.
  3. Inserta el die de dimensionamiento en la prensa y ajusta de forma segura.
  4. Sigue el mismo procedimiento para el die de asiento y el die de crimpado, si corresponde.
- **Uso:**
  1. Prepara tu área de trabajo reuniendo todos los componentes y herramientas necesarias.
  2. Sigue el proceso de recarga paso a paso, asegurándote de que cada operación se realice de manera segura.
  3. Usa primero el die de dimensionamiento para redimensionar los casquillos de latón.
  4. Procede con el die de asiento de bala para asentar las balas correctamente.
  5. Si se necesita crimpado, usa el die Profile Crimp después de asentar las balas.
  6. Revisa regularmente el funcionamiento adecuado y cualquier signo de desgaste en los dies.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente de recarga no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No deseches materiales de recarga en la basura doméstica regular.
- Contacta a la autoridad local de gestión de residuos para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Conjunto de Dies Redding Competition Pro Carbide, consulta la información de contacto proporcionada con tu producto o visita el sitio web del fabricante para recursos adicionales.

Al seguir estas pautas y instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu Conjunto de Dies Redding Competition Pro Carbide. Gracias por tu atención a la seguridad y a las prácticas de recarga responsables.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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