

# PREMIUM HANDGUN DIE SETS - REDDING 380 ACP PREMIUM HANDGUN DIE SET

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

El juego de 3 dies para pistolas Redding Premium combina un die de tamaño de Carburo de Titanio, un die expander de nuevo diseño que contiene el exclusivo tapón expander de Redding ahora recubierto en TiN, Nitrógeno de Titanio, para mayor dureza superficial, lubricidad y durabilidad. El recubrimiento de TiN también reducirá la acumulación de latón en el expander, una mejora importante para los recargadores de alto volumen. El expander Redding contiene una serie única de procesos que proporciona a medida que avanza dentro de la vaina.

Primero, un radio en su base facilita la entrada en la boca de la vaina. A continuación, una sección expander paralela expande y alinea internamente la vaina para crear una superficie de apoyo perfecta para la bala al ser asentada. Esto también añade una extracción de bala más uniforme y una presión de inicio más constante. Luego, hay un pequeño escalón, que alinea correctamente la bala con la línea central de la vaina del cartucho. Esto posiciona la bala para un contacto adecuado con el micrómetro de asiento, añadiendo uniformidad durante el proceso de asiento real. Por último, un flare es el paso final en el tapón expander de Redding para abrir aún más la boca de la vaina al usar balas fundidas, de modo que no se raspen durante el proceso de asiento. El último die del conjunto es un Die de Asentado, que tiene el accesorio adicional Micrómetro de Asentado de Balas para un control y precisión de profundidad de asiento inigualables. Este die también contiene un crimpado en forma de cono o enrollado para el cartucho apropiado. Los tres dies del conjunto también presentan un mejorado inicio para facilitar su uso con prensas de recarga progresivas.



## Atributos

- Nombre: [REDDING 380 ACP PREMIUM HANDGUN DIE SET](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749018617
- N.º fabr.: 66170
- Cartucho: 380 Auto (ACP)
- Peso de entrega: 0.762kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760661709

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Conjunto de Dies de Pistola Redding 380 ACP](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Conjunto de Dies de Pistola Redding 380 ACP

## Introducción

Bienvenido al conjunto de dies de pistola Redding 380 ACP. Este manual proporciona directrices de seguridad esenciales para el uso adecuado y seguro de este producto. Por favor, lee atentamente estas instrucciones antes de utilizar el conjunto de dies para garantizar tu seguridad y la de los demás.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones al utilizar el conjunto de dies. Esto incluye el manejo seguro de herramientas y materiales de recarga.
- Riesgos Potenciales:** Identifica y comprende los riesgos asociados con la recarga de municiones, como lesiones por herramientas afiladas, exposición a materiales tóxicos y riesgos de explosión.
- Protección Personal:** Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular componentes de recarga.
- Almacenamiento Seguro:** Guarda el conjunto de dies en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Consulta con Expertos:** Si eres nuevo en la recarga de municiones, considera buscar la guía de un experto o participar en un curso de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Inspección del Equipo:** Antes de cada uso, inspecciona el conjunto de dies para detectar cualquier daño. No utilices componentes dañados.
- Uso de Herramientas:** Asegúrate de utilizar herramientas adecuadas y en buen estado. No fuerces las herramientas más allá de su capacidad.
- Manejo de Materiales:** Maneja con cuidado los materiales de recarga y sigue las instrucciones del fabricante para su uso.
- Evita la Sobrepresión:** No sobrecargues las municiones. Sigue las especificaciones del fabricante para evitar problemas de seguridad.
- Condiciones de Trabajo:** Trabaja en un área bien ventilada y libre de distracciones para mantener la concentración.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die de tamaño de Carburo de Titanio en la prensa siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado y alineado.

## 2. Uso del Expander:

- Inserta la vaina en la prensa y utiliza el expander para alinear y expandir la vaina.
- Verifica que el expander esté funcionando correctamente y que no haya acumulación de latón.

## 3. Asentado de la Bala:

- Utiliza el die de asentado para colocar la bala en la vaina. Ajusta el micrómetro de asentado según sea necesario para la profundidad deseada.
- Asegúrate de que la bala esté correctamente alineada antes de proceder.

## 4. Crimpado:

- Utiliza el crimpado en forma de cono o enrollado según las especificaciones del cartucho.
- Verifica que el crimpado esté uniforme y seguro.

## 5. Finalización:

- Despues de completar el proceso de recarga, inspecciona cada cartucho antes de almacenarlos o utilizarlos.

## Instrucciones de Eliminación

- **Desecho de Materiales:** Deshazte de los componentes de recarga y materiales no utilizados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- **Reciclaje:** Considera reciclar los materiales de metal y cartón donde sea posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, por favor contacta a un punto de contacto en la UE que pueda brindarte asistencia. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo del conjunto de dies de pistola Redding 380 ACP.

# 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)