

# SEATER DIES - REDDING SEATING DIE 28 NOSLER

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

El Die de Asentamiento Redding incluye guía para balas, anillo de crimpado incorporado y el tapón de asentamiento adecuado. Todos los dies están fabricados con los mejores aceros aleados disponibles y mecanizados en tornos Hardinge Super-Precision, capaces de mantener las tolerancias más estrictas de la industria. Tratados térmicamente en hornos controlados atmosféricamente y pulidos a mano para un funcionamiento suave y sin fallos, estos dies mantendrán las tolerancias y durarán toda la vida. Inspeccionados y limpiados ultrasonicamente antes del empaquetado.



## Atributos

- Nombre: [REDDING SEATING DIE 28 NOSLER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749015896
- N.º fabr.: 92790
- Cartucho: 28 Nosler
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 133mm
- UPC: 611760927904

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asentamiento Redding 28 Nosler
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asentamiento Redding 28 Nosler

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Asentamiento Redding para el cartucho 28 Nosler. Este producto ha sido diseñado para garantizar un rendimiento óptimo y una larga durabilidad. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para evitar cualquier riesgo potencial. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones específicas para su instalación y manejo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas y productos de recarga.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles que puedan comprometer su funcionamiento.
- No uses el die para ningún propósito diferente al que fue diseñado.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro para evitar daños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El uso inadecuado del die puede resultar en lesiones. Asegúrate de seguir las instrucciones de uso al pie de la letra.
- **Manipulación de materiales:** Maneja con cuidado las balas y los componentes de recarga. Mantén las manos secas y libres de grasa para evitar deslizamientos.
- **Entorno de trabajo:** Trabaja en un área bien iluminada y ventilada para evitar accidentes.
- **Uso de herramientas:** Usa solo herramientas adecuadas y en buen estado para la instalación y uso del die.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de comenzar la instalación.
- Coloca el die en el portadados de la prensa y asegúralo firmemente.
- Ajusta el die a la altura adecuada según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso del Die:

- Inserta la vaina en la prensa y asegúrate de que esté bien colocada.
- Baja el brazo de la prensa lentamente y aplica presión uniforme.
- Verifica el ajuste del crimpado y la colocación de la bala después de cada uso.
- Si experimentas resistencia o cualquier problema, detén el proceso y revisa el die para detectar posibles obstrucciones o daños.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente con un paño suave para eliminar residuos y polvo.
- Lubrica las partes móviles según sea necesario para un funcionamiento suave.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die o esté dañado, sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- No arrojes el die en la basura común. Consulta con tu centro de reciclaje local sobre la forma adecuada de desechar herramientas de metal.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, te recomendamos que contactes con el fabricante o tu distribuidor autorizado. Ellos pueden proporcionarte asistencia adecuada y responder a tus preguntas sobre el uso seguro del Die de Asentamiento Redding.

## Conclusión

El Die de Asentamiento Redding 28 Nosler es una herramienta de alta calidad diseñada para satisfacer tus necesidades de recarga. Siguiendo estas instrucciones de seguridad y uso, puedes asegurarte de que tu experiencia de recarga sea segura y satisfactoria. Siempre mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y las posibles retiradas de productos a través de plataformas oficiales. Tu seguridad es lo más importante.

# 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;

Polygon 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)