

# CUSTOM GRADE HANDGUN SEATER DIES - HORNADY 32 S&W, 32 H&R MAG BULLET SEATING DIE

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

Los dies Custom Grade New Dimension de Hornady están fabricados con acero selecto que ha sido tratado térmicamente para garantizar la durabilidad necesaria para toda una vida de recarga. Hornady garantiza que nunca se desgastarán ni se romperán bajo un uso normal. Todos los dies incluyen los populares anillos de bloqueo de dies Hornady de doble plano ya instalados y una caja de plástico personalizada. Los dies de Hornady se agrupan en tres series para la fijación de precios; la construcción y calidad del die es igual en cada serie. Los dies de asiento Custom Grade incluyen un manguito de alineación deslizante que mantiene la bala, la boca del cartucho y el vástago de asiento alineados antes de que la bala entre en la boca del cartucho. Los dies de asiento incluyen un anillo de crimpado incorporado que se puede usar o levantar para no crimpado. Todos los dies vienen con los populares anillos de bloqueo de dies Hornady de doble plano ya instalados y una caja de dies de plástico personalizada.



## Atributos

- Nombre: [HORNADY 32 S&W, 32 H&R MAG BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 100031558
- N.º fabr.: 044143
- Cartucho: 32 H&R Magnum, 32 S&W
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.259kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 090255441437

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas Hornady 32 S&W, 32 H&R Magnum](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas Hornady 32 S&W, 32 H&R Magnum

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas Hornady 32 S&W, 32 H&R Magnum. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y durabilidad en el proceso de recarga. Es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza siempre el die en un entorno bien iluminado y ventilado.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, durante el proceso de recarga.
- Nunca dejes el die desatendido mientras esté en uso.
- Mantén el die y todos los componentes fuera del alcance de los niños y mascotas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Identificación de Peligros Potenciales:

- Riesgo de lesiones por mal uso del die.
- Posibilidad de daño al material si no se usa correctamente.

### • Instrucciones para Evitar Peligros:

- Asegúrate de que el die esté correctamente instalado antes de comenzar a usarlo.
- No fuerces el die si encuentras resistencia; revisa la instalación.
- Verifica que todos los componentes estén en buen estado antes de cada uso.
- No utilices el die para cartuchos que no sean compatibles.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Retira el die antiguo (si aplica) y limpia la rosca de la prensa.
- Atornilla el die de asiento en la prensa, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso del Die:

- Coloca un cartucho vacío en la prensa.
- Inserta la bala en el die de asiento.
- Baja la prensa lentamente para asentar la bala en el cartucho.
- Verifica el asiento de la bala antes de continuar con el proceso de recarga.
- Si es necesario, ajusta el die para obtener la profundidad de asiento deseada.

### 3. Mantenimiento del Die:

- Limpia el die regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y protegido de la humedad.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Sigue las regulaciones locales y nacionales para la eliminación de residuos de recarga.
- No deseches componentes de recarga en la basura común.
- Consulta con un centro de reciclaje local para la eliminación adecuada de materiales.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad o el uso del Die de Asiento de Balas Hornady, consulta la documentación del fabricante o visita su sitio web oficial para obtener más información.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz de tu Die de Asiento de Balas Hornady.

# 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)