

# CUSTOM GRADE STANDARD SEATING DIES - HORNADY CUSTOM GRADE 6.5MM CREEDMOOR BULLET SEATING DIE

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

Los dies Custom Grade New Dimension de Hornady están fabricados con acero seleccionado que ha sido tratado térmicamente para asegurar 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 die Hornady de doble plano instalados y una caja de plástico personalizada. Los dies de Hornady se agrupan en tres series para 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 casquillo y el vástago del asiento alineados antes de que la bala entre en la boca del casquillo. Los dies de asiento incluyen un anillo de crimpado incorporado que se puede usar o levantar para no hacer crimpado. Todos los dies vienen con los populares anillos de bloqueo de die Hornady de doble plano instalados y una caja de die de plástico personalizada.



## Atributos

- Nombre: [HORNADY CUSTOM GRADE 6.5MM CREEDMOOR BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 100031551
- N.º fabr.: 044135
- Cartucho: 6.5 Creedmoor
- Diametro (in): -
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.286kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 090255441352

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el die de asiento Hornady Custom Grade 6.5mm Creedmoor. Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en la recarga de municiones. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona directrices sobre cómo utilizar, instalar y desechar el die de manera segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el die.
- Utiliza el die solo para el propósito previsto, que es el asiento de balas de 6.5mm Creedmoor.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Si observas cualquier daño, no uses el die y contacta a un profesional para su evaluación.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad y guantes al manipular componentes de recarga para proteger tus ojos y manos.
- Asegúrate de trabajar en un área bien ventilada para evitar la inhalación de polvo o vapores.
- Nunca sobrecargas las balas; sigue las especificaciones del fabricante para evitar riesgos de explosión.
- Mantén los materiales de recarga, incluyendo pólvora y balas, en un lugar seguro y seco.
- No uses el die si estás bajo la influencia de alcohol o drogas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa y asegúralo firmemente utilizando la herramienta de ajuste.
- Verifica que el die esté alineado correctamente antes de apretar completamente.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo vacío en el die.
- Coloca la bala en el manguito de alineación deslizante.
- Baja el vástago del asiento hasta que la bala esté alineada con la boca del casquillo.
- Si es necesario, ajusta el anillo de crimpado según tus preferencias.
- Realiza el ciclo de la prensa para asentar la bala en el casquillo.

### 3. Finalización:

- Retira el casquillo cargado de la prensa.
- Inspecciona visualmente el casquillo para asegurarte de que la bala esté correctamente asentada.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier componente del die que esté dañado o que ya no necesites de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos peligrosos.
- No arrojes componentes de recarga en la basura común; consulta con tu centro local de reciclaje o desecho de productos químicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, por favor contacta a un profesional de recarga o consulta el sitio web del fabricante para obtener más información.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de una experiencia de recarga segura y eficiente.



# 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)