

# 7X57MM MAUSER CUSTOM GRADE FULL LENGTH DIE - HORNADY

## 7X57MM MAUSER FULL LENGTH SIZING DIE

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

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 die de doble plano de Hornady 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 de los dies es igual en cada serie. Los Full Length Dies cuentan con el Zip Spindle de Hornady, que sostiene el husillo de descapado en un casquillo ligeramente roscado para facilitar el ajuste y centrado exacto en el die. Los pines de descapado son de acero con cabeza y lo suficientemente fuertes como para descapar cartuchos militares con crimpado. Las bolas expansoras son largas, suaves, roscadas y de forma elíptica. Esto reduce o elimina la elongación del cuello del cartucho y evita que la bola expansora se suelte. Los cartuchos pueden ser ampliados en estos dies sin necesidad de una bola expansora separada.



### Atributos

- Nombre: [HORNADY 7X57MM MAUSER FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749004050
- N.º fabr.: 046309
- Cartucho: 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 36mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 130mm
- UPC: 090255463095

### 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 Calibre 7X57MM MAUSER Custom Grade Full Length de Hornady. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en el recargado de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía te proporcionará información sobre las precauciones de seguridad, instrucciones de uso e instalación, y cómo desechar el producto de manera adecuada.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Siempre utiliza el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante. Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes. No utilices el die si está dañado o presenta signos de desgaste.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos. Usa guantes para proteger tus manos al manipular componentes afilados o calientes.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. Asegúrate de que el die esté en su caja original para evitar daños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:** Riesgos de lesiones por piezas móviles al operar el die. Riesgo de lesiones por manipulación incorrecta de los cartuchos.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:** Siempre asegúrate de que el die esté correctamente instalado antes de usarlo. No intentes modificar el die ni utilizarlo para propósitos no previstos. Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles durante el uso.
- **Advertencias Específicas:** Este producto no es adecuado para menores de 18 años. Mantén el die fuera del alcance de los niños. Si eres principiante, busca la ayuda de un experto antes de usar el die.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta el Zip Spindle para asegurar un centrado preciso.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en el die y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Usa la prensa de recarga para aplicar presión de manera uniforme.
- Verifica la calidad del cartucho después de cada uso para asegurarte de que cumpla con los estándares de seguridad.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona el die por daños o desgaste después de cada uso.

## Instrucciones de Desecho

- **Desecho del Producto:** No deseches el die de manera irresponsable. Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de metal. Si el die está dañado, considera reciclarlo en un centro de reciclaje adecuado.
- **Desecho de Materiales de Embalaje:** Recicla el embalaje de plástico y cartón de acuerdo con las normativas locales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta con el fabricante o un distribuidor autorizado.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también asegura un uso efectivo y prolongado de tu Die de Calibre 7X57MM MAUSER Custom Grade Full Length de Hornady. ¡Recarga de manera segura y responsable!

# 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)