

# 223 REMINGTON PREMIUM BRASS - NOSLER 223 REMINGTON BRASS 100/BOX

[Recarga](#) > [Vainas](#) > [Vainas arma larga](#)

NOSLER 223 REMINGTON PREMIUM BRASS La Brass Premium de Nosler® está diseñada para aquellos que quieren hacerse cargo de encontrar la carga perfecta. Totalmente preparada y lista para cargar, hemos realizado el meticuloso trabajo de preparación de la caja por ti. Cada pieza está chafada, desbarbada, revisada para asegurar una alineación adecuada, dimensionada y recortada a la longitud correcta. La brass se inspecciona a mano para garantizar que se cumplan los estándares y tolerancias dimensionales exactas, lo que permite una máxima precisión y consistencia. Sirviendo a los tiradores una y otra vez sin sacrificar el rendimiento, la Brass Premium de Nosler® está fabricada con materiales de calidad para una vida útil óptima de la caja y una recarga inigualable. Nosler da unos pasos adicionales con su brass para convertirla en un componente premium para el recargador. Primero, la brass se clasifica por peso dentro de + o - 0.5 granos, luego se desbarban los agujeros de percusión. Nosler completa la preparación de la caja con el dimensionado del cuello y el chafado del interior y exterior de la boca de la caja. Toda la brass sin cebar de Nosler lleva la marca de cabeza de Nosler. CARACTERÍSTICAS Totalmente preparada, lista para cargar. Montajes de caja chafados y desbarbados Inspeccionada a mano y clasificada por peso Los agujeros de percusión están desbarbados y revisados para una alineación adecuada Dimensionada a lo largo y recortada a la longitud correcta



## Atributos

- Nombre: [NOSLER 223 REMINGTON BRASS 100/BOX](#)
- Fabricante: [NOSLER](#)
- N.º de producto: 100658003
- N.º fabr.: 10098
- Cartucho: 223 Remington
- Cartuchos: 100
- Cantidad: 100
- Peso de entrega: 0.612kg
- Altura de envío: 84mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 118mm
- UPC: 054041100984

## Detalles del artículo

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A505.x

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Vaina de Brass Nosler 223 Remington](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Vaina de Brass Nosler 223 Remington

## Introducción

Gracias por elegir la Vaina de Brass Nosler 223 Remington. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro de este producto. Por favor, lee y sigue estas instrucciones cuidadosamente para minimizar riesgos y garantizar una experiencia de recarga segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja todos los componentes de recarga con cuidado y respeto.
- Almacena las vainas de brass en un lugar seco y fresco, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- Mantén todos los materiales de recarga fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Usa las vainas de brass solo para su propósito previsto: recargar cartuchos 223 Remington.
- Asegúrate de estar familiarizado con el proceso de recarga y sigue todas las instrucciones del fabricante para tu equipo de recarga.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad y protección auditiva, al recargar municiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Inspecciona cada vaina de brass en busca de signos de daño o desgaste antes de usar. No utilices vainas dañadas.
- Asegúrate de que las vainas de brass estén limpias y libres de escombros antes de recargar.
- Evita sobrecargar las vainas de brass con pólvora. Sigue los datos de carga recomendados de fuentes reputadas.
- Usa solo cebos y pólvoras aprobadas que sean compatibles con el cartucho 223 Remington.
- No excedas las especificaciones de carga máxima como se indica en los manuales de recarga.
- Ten cuidado con la posibilidad de doble carga en una vaina. Siempre verifica tus niveles de pólvora antes de asentar una bala.
- Si notas signos de presión inusual durante el disparo, deja de usar esa carga y consulta un manual de recarga.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Antes de recargar, asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y libre de distracciones.
- Reúne todo el equipo necesario: prensa de recarga, balanza, medidor de pólvora y componentes (brass, cebos, pólvora, balas).
- Sigue estos pasos para la recarga:
  1. **Preparación de la Vaina:**
    - Clasifica las vainas de brass por peso dentro de + o 0.5 granos.
    - Desbarba los agujeros de percusión para asegurar una ignición consistente.
    - Realiza el dimensionado del cuello y bisela el interior y exterior de la boca de la vaina.
  2. **Cebado:**
    - Inserta cebos aprobados en cada vaina utilizando una herramienta de cebado.
  3. **Carga de Pólvora:**
    - Mide y carga cada vaina con la cantidad adecuada de pólvora.
  4. **Asentado de la Bala:**
    - Asienta las balas a la longitud total recomendada para el cartucho 223 Remington.
  5. **Inspección Final:**
    - Inspecciona cada cartucho completado en busca de consistencia y adherencia a los estándares de seguridad.
- Almacena la munición completada en un lugar seguro y seco, claramente etiquetada y separada por calibre.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier vaina de brass dañada o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes las vainas de brass en la basura regular. Contacta a centros de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de que todos los componentes, incluidos cebos y pólvora, sean eliminados de manera segura y responsable.

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

Para obtener más información sobre consultas de seguridad, consulta al fabricante o a tu autoridad reguladora local.

## **Conclusión**

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu Vaina de Brass Nosler 223 Remington. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las mejores prácticas en la recarga de municiones. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)