

# PISTOL BRASS - REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG

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

Todo el brass es nuevo, sin disparar y sin cebar. Nuestro brass siempre se vende del mismo lote. El brass se empaqueta en bolsas de 100 unidades.



## Atributos

- Nombre: [REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG](#)
- Fabricante: [REMINGTON](#)
- N.º de producto: 749004003
- N.º fabr.: 22527
- Acabado: Vainas
- Cartucho: 45 Auto (ACP)
- Cantidad: 100
- Peso de entrega: 0.544kg
- Altura de envío: 16mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 176mm
- UPC: 047700453200

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para PISTOL BRASS REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para PISTOL BRASS REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG

## Introducción

Gracias por elegir el PISTOL BRASS REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar el manejo y uso seguro del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente para entender las precauciones y procedimientos necesarios.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los usuarios estén familiarizados con las prácticas de manejo seguro de cartuchos de brass.
- Almacena el brass en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- Mantén el brass fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Siempre inspecciona el brass en busca de signos de daño antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa solo brass que sea compatible con el modelo de tu arma de fuego.
- No intentes modificar o alterar el brass de ninguna manera.
- Siempre usa protección adecuada para los ojos y los oídos al manejar o usar armas de fuego.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de municiones y armas de fuego.
- No uses brass que muestre signos de corrosión, abolladuras u otros defectos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- Reúne todas las herramientas y equipos de seguridad necesarios antes de comenzar.

### 2. Cargando el Brass:

- Inserta cuidadosamente el brass en la recámara del arma de fuego según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el brass esté colocado correctamente y de manera segura.

### 3. Disparo:

- Siempre apunta el arma en una dirección segura al disparar.
- Mantén tu dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que haya un respaldo seguro.

### 4. Postuso:

- Después de usar, limpia el arma y revisa el brass en busca de daños.
- Almacena el brass en su empaque original o en un contenedor adecuado para prevenir daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el brass usado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Considera opciones de reciclaje para el brass para minimizar el impacto ambiental.
- No deseches el brass en la basura doméstica regular.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el PISTOL BRASS REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG, consulta los canales de soporte del fabricante para obtener asistencia. Siempre asegúrate de tener la información y documentación necesarias al buscar soporte.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Seguir estas pautas ayudará a garantizar una experiencia segura y agradable con tu PISTOL BRASS REMINGTON 45 ACP BRASS 100/BAG.

# 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)