

# CAM-LOCK® CASE TRIMMER PILOTS - HORNADY CAM-LOCK CASE TRIMMER PILOT .22 CALIBER(0.221")

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Recortadores de vainas](#) > [Recortadores de vainas pilots](#)

PILOTOS DE TRIMADO CAM-LOCK Hornady® los pilotos de trimado son intercambiables en el Trimmer Cam Lock de Hornady. ESPECIFICACIONES:  
Acero endurecido Disponible desde .17 Calibre hasta .50 Calibre



## Atributos

- Nombre: [HORNADY CAM-LOCK CASE TRIMMER PILOT .22 CALIBER\(0.221"\)](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749000341
- N.º fabr.: 390943
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Peso de entrega: 0.007kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 090255909432

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Recorte CAMLOCK® Hornady .22 Calibre](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Recorte CAMLOCK® Hornady .22 Calibre

## Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Recorte CAMLOCK® Hornady .22 Calibre. Este producto está diseñado para ofrecer un recorte preciso y eficiente de las vainas. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir las pautas 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.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- No utilices el producto si está dañado o si presenta signos de desgaste.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No fuerces el trimmer más allá de sus capacidades. Esto puede causar daños al producto o lesiones.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada para evitar errores durante el uso.
- Usa el Piloto de Recorte solo con el Trimmer Cam Lock de Hornady para asegurar un funcionamiento adecuado.
- No intentes modificar el producto. Las modificaciones pueden comprometer la seguridad y la eficacia.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Piloto de Recorte:

- Asegúrate de que el Trimmer Cam Lock esté apagado y desconectado de la fuente de alimentación.
- Inserta el Piloto de Recorte en la abertura designada del trimmer.
- Asegúrate de que el Piloto esté firmemente asegurado en su lugar.

### 2. Uso del Piloto de Recorte:

- Conecta el Trimmer Cam Lock a la fuente de alimentación.
- Ajusta la configuración del trimmer según el calibre deseado.
- Coloca la vaina en la posición correcta y enciende el trimmer.
- Realiza el recorte de la vaina siguiendo las instrucciones del trimmer.
- Una vez completado, apaga el trimmer y retira la vaina recortada.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el Piloto de Recorte esté dañado o ya no sea útil, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- No arrojes el producto a la basura común. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y equipos.
- Si es posible, recicla el producto de acuerdo con las regulaciones de reciclaje de materiales metálicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del producto, busca la información de contacto del fabricante en el empaque o en su sitio web oficial.

## Conclusión

El Piloto de Recorte CAMLOCK® Hornady .22 Calibre es una herramienta valiosa para el recorte de vainas. Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia de uso sea segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a cualquier actualización de seguridad a través de plataformas oficiales.

# 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)