

# AR-15/M16 NON-ROTATING PIN SET - KNS PRECISION .155" NON-ROTATING PINS

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Herramientas para el receiver](#) > [Receiver Pins](#)

**Mecanizados con precisión para mejorar tus pasadores de martillo y gatillo existentes; disponibles en tamaños estándar y sobredimensionados**

El pasador de martillo rediseñado y los enlaces anti-rotación proporcionan el sistema más fuerte posible para eliminar la rotación del pasador y soportarán la fuerza adicional ejercida por las conversiones de 9mm y los receptores superiores .223 con supresor. Ayuda a prevenir el desgaste de los agujeros del receptor, lo cual es especialmente importante para los receptores M16 y pre-ban que están aumentando su valor. El pasador de martillo con muescas se bloquea en las ranuras de los enlaces anti-rotación; el gatillo está asegurado con tornillos de bloqueo e incluye puertos de lubricación para que la lubricación adecuada llegue al gatillo. Los enlaces anti-rotación se ajustan al exterior del receptor para prevenir cualquier movimiento. Los pasadores son mecanizados CNC, rectificadas sin centro para uniformidad y tratados térmicamente para durabilidad. Disponibles en tamaño estándar de .154", tamaño sobredimensionado de .155" y .170" para receptores más grandes. Los pasadores sobredimensionados ayudan a mejorar la precisión y el control del gatillo al eliminar cualquier holgura del gatillo que pueda existir en receptores desgastados o nuevos. Los pasadores de tamaño estándar se instalan fácilmente y no requieren modificación del receptor; los pasadores sobredimensionados requieren el uso del reamer de 3.95mm (disponible por separado).



## Atributos

- Nombre: [KNS PRECISION .155" NON-ROTATING PINS](#)
- Fabricante: [KNS PRECISION](#)
- N.º de producto: 923000040
- N.º fabr.: NRTHP-1555
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 124mm
- UPC: 851876003226

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Set de Pasadores No Rotativos AR15/M16 KNS Precision](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Set de Pasadores No Rotativos AR15/M16 KNS Precision

## Introducción

Gracias por elegir el Set de Pasadores No Rotativos AR15/M16 de KNS Precision. Este producto ha sido diseñado para mejorar la seguridad y el rendimiento de su sistema de disparo. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no presente daños visibles.
- Si el producto muestra signos de desgaste o daño, no lo uses y contacta a un profesional.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado (como gafas de seguridad) al manipular el producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Los pasadores son mecanizados CNC y tratados térmicamente, lo que los hace duraderos, pero aún así pueden presentar riesgos si no se instalan correctamente.
- Asegúrate de que los pasadores estén correctamente alineados y asegurados en su lugar para evitar el mal funcionamiento.
- No modifiques los pasadores o cualquier parte del producto. Cualquier modificación puede comprometer la seguridad.
- Si usas pasadores sobredimensionados, asegúrate de utilizar el reamer de 3.95mm para una instalación adecuada.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo llaves hexagonales y el reamer si usas pasadores sobredimensionados.
- Limpia el área de trabajo y asegúrate de que esté libre de obstrucciones.

### 2. Instalación:

- Retira el pasador antiguo si es necesario.
- Inserta el pasador de martillo en su lugar, asegurándote de que las muescas se alineen con las ranuras de los enlaces antirotación.
- Coloca el pasador de gatillo en su lugar y asegúralo con los tornillos de bloqueo.
- Verifica que los enlaces antirotación estén ajustados al exterior del receptor para prevenir cualquier movimiento.

### 3. Lubricación:

- Aplica lubricante en los puertos de lubricación del gatillo para asegurar un funcionamiento suave.

### 4. Verificación:

- Después de la instalación, verifica que todos los componentes estén firmemente asegurados y que no haya holguras.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el producto, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero inoxidable y otros materiales.
- No arrojes el producto en la basura común. Busca centros de reciclaje adecuados.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

- Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, por favor dirígete a los canales de contacto disponibles en el manual del producto o en el sitio web del fabricante.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices y precauciones, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Set de Pasadores No Rotativos AR15/M16 de KNS Precision. Siempre mantén la seguridad como tu prioridad número uno.

# 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)