

AR-15/M16 NON-ROTATING PIN SET - KNS PRECISION .154" NON-ROTATING PINS

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

Mecanizado de Precisión para Mejorar Tus Pasadores de Martillo y Gatillo Existentes; Disponibles en Tamaño Estándar y Sobredimensionado

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 .154" NON-ROTATING PINS](#)
- Fabricante: [KNS PRECISION](#)
- N.º de producto: 923000036
- N.º fabr.: NRTHP-154
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 117mm
- UPC: 851876003004

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Conjunto de Pasadores No Rotativos AR15/M16](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Conjunto de Pasadores No Rotativos AR15/M16

Introducción

Gracias por elegir el Conjunto de Pasadores No Rotativos AR15/M16 de KNS Precision. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento y la longevidad de tu arma al prevenir la rotación del pasador y asegurar un ajuste seguro. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con las modificaciones y el uso de armas de fuego.
- Asegúrate de que el producto sea compatible con el modelo específico de tu arma antes de la instalación.
- Mantén el producto y tu arma en buen estado regularmente para asegurar un rendimiento y seguridad óptimos.
- Almacena todos los componentes y accesorios de armas fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Inspecciona el producto en busca de defectos visibles antes de la instalación. No lo uses si está dañado.
- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura durante la instalación.
- Usa la herramienta de instalación proporcionada y sigue las instrucciones cuidadosamente para evitar lesiones o daños.
- Ten cuidado al manejar piezas pequeñas para prevenir la pérdida o ingestión, especialmente alrededor de niños.
- Si no tienes experiencia en el mantenimiento de armas, busca la ayuda de un profesional calificado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que tu arma esté descargada y sea segura.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la herramienta de instalación y llaves hexagonales.

2. Pasos de Instalación

- Retira los pasadores de martillo y gatillo existentes de tu arma.
- Inserta el nuevo pasador de martillo en la ranura designada del receptor.
- Alinea los enlaces antirotación con el pasador de martillo y asegúralos en su lugar.
- Inserta el pasador de gatillo y asegúralo utilizando los tornillos de bloqueo proporcionados.
- Asegúrate de que todos los componentes estén bien ajustados y que no haya movimiento.

3. Verificación PostInstalación

- Después de la instalación, verifica la funcionalidad del gatillo y del martillo.
- Asegúrate de que los enlaces antirotación estén correctamente posicionados para prevenir movimiento.
- Lubrica los pasadores a través de los puertos de lubricación según se recomienda para mantener un funcionamiento suave.

4. Directrices de Uso

- Revisa regularmente la integridad de los pasadores y enlaces durante el mantenimiento del arma.
- Si notas algún desgaste o daño, reemplaza los componentes de inmediato.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier parte desgastada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales cuando sea posible, asegurando que todos los componentes se eliminen de manera segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o rendimiento del producto, consulta el servicio al cliente del fabricante o a un especialista local en armas de fuego.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del Conjunto de Pasadores No Rotativos AR15/M16. Gracias por priorizar la seguridad y el rendimiento en tus modificaciones de armas de fuego.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es