

1911 MATCH GRADE LINK PIN - BROWNELLS 1911 MATCH GRADE LINK PIN .154"

[Partes de Armas cortas](#) > [Barrel Parts](#) > [Barrel Link Parts](#) > [Barrel Link Pins](#)

Rectificado de Precisión a .0005 de Tolerancia

El pasador de enlace más fuerte y con la mejor precisión disponible para construir Autos 1911 de Grado de Competencia. Pasadores de acero endurecido, rectificados sin centros, dimensionados y clasificados con precisión según el diámetro para una selección más rápida y sencilla. Sobredimensionados para mayor resistencia, con chaflán en ambos extremos para una instalación sólida y sin problemas. Para obtener los mejores resultados de instalación, el agujero del pasador de enlace debe ser reamado.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 1911 MATCH GRADE LINK PIN .154"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080816154
- N.º fabr.:
- Modelo: Commander, Government, Officers
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.009kg
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 050806021334

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Pasador de Enlace 1911 MATCH GRADE LINK PIN](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Pasador de Enlace 1911 MATCH GRADE LINK PIN

Introducción

Gracias por elegir el Pasador de Enlace 1911 MATCH GRADE LINK PIN de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte la mejor precisión y resistencia en la construcción de Autos 1911 de Grado de Competencia. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el pasador de enlace esté instalado correctamente para evitar fallos durante el uso.
- Mantén el pasador de enlace fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el pasador de enlace antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza siempre herramientas adecuadas y en buen estado para la instalación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgos de Lesiones:** Ten cuidado al manipular el pasador de enlace, ya que puede tener bordes afilados.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza un reamer adecuado para preparar el agujero del pasador de enlace antes de la instalación.
- **Instalación:** Asegúrate de que el pasador de enlace esté bien alineado antes de presionarlo en su lugar. Un mal alineamiento puede causar daños al pasador o al arma.
- **Verificación:** Después de la instalación, verifica que el pasador esté seguro y no presente movimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un reamer y un martillo de goma.
- Asegúrate de trabajar en un área limpia y bien iluminada.

2. Reamado:

- Utiliza un reamer para agrandar el agujero del pasador de enlace en el marco del arma. Esto facilitará la instalación y asegurará un ajuste adecuado.
- Asegúrate de que el agujero esté limpio y libre de rebabas.

3. Instalación:

- Coloca el pasador de enlace en posición y utiliza el martillo de goma para presionarlo suavemente en su lugar.
- Asegúrate de que el pasador esté completamente insertado y alineado correctamente.

4. Verificación:

- Después de la instalación, verifica que el pasador esté firmemente en su lugar y que no haya movimiento.
- Realiza una prueba funcional del arma para asegurarte de que todo esté en orden.

Instrucciones de Desecho

- Si el pasador de enlace está dañado o ya no es utilizable, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la disposición de materiales metálicos y sigue las pautas correspondientes.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y eficaz del Pasador de Enlace 1911 MATCH GRADE LINK PIN.

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