

# 1911 GRIP SCREW BUSHING - WILSON COMBAT 1911 GRIP SCREW BUSHING, STAINLESS

[Partes de Armas cortas](#) > [Partes empuñaduras](#) > [Grip Bushings](#)

Los bushings de tornillo de agarre de grosor estándar son un reemplazo directo para uno que esté dañado o desgastado durante su uso. Nota: La mayoría de los bushings instalados de fábrica requieren la eliminación de la fijación trasera para la instalación del nuevo bushing. La re-fijación o el loctite 271 son formas aceptables de asegurar tu nuevo bushing en el marco. Se venden en un juego de 4.



## Atributos

- Nombre: [WILSON COMBAT 1911 GRIP SCREW BUSHING, STAINLESS](#)
- Fabricante: [WILSON COMBAT](#)
- N.º de producto: 965000208
- N.º fabr.: 684S
- Modelo: Commander, Government, Officers
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 76mm
- UPC: 811826020055

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bushing de Tornillo de Agarre 1911](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bushing de Tornillo de Agarre 1911

## Introducción

Gracias por elegir el Bushing de Tornillo de Agarre 1911 de Wilson Combat. Este producto está diseñado para proporcionar una solución confiable y duradera para reemplazar bushings de tornillo de agarre dañados o desgastados en tu arma de fuego 1911. Para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento de tu arma, por favor lee y sigue todas las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada antes de realizar cualquier mantenimiento o instalación.
- Mantén el producto y todas las herramientas fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el producto en busca de signos de daño antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las leyes y regulaciones aplicables sobre modificaciones y mantenimiento de armas de fuego en tu jurisdicción.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Consulta las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Asegúrate de que el bushing de tornillo de agarre sea compatible con tu modelo específico de 1911 (Government, Commander, Officers).
- Ten cuidado al retirar el bushing viejo para evitar dañar el marco del arma.
- Utiliza herramientas adecuadas y equipo de protección al instalar el nuevo bushing.
- Si utilizas Loctite 271 para asegurar el bushing, sigue las instrucciones del fabricante para la aplicación y el tiempo de curado.
- No intentes volver a fijar el bushing si no estás seguro del proceso; busca asistencia profesional si es necesario.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada.
- Reúne las herramientas necesarias: una llave de bushing, destornillador y Loctite 271 (si es aplicable).

## 2. Retirando el Bushing Viejo

- Retira cuidadosamente los paneles de agarre para acceder al bushing.
- Usa la llave de bushing para desenroscar el bushing dañado o desgastado.
- Inspecciona el marco en busca de cualquier daño que pueda haberse producido durante la extracción.

## 3. Instalando el Nuevo Bushing

- Limpia el área roscada en el marco para eliminar cualquier residuo o adhesivo viejo.
- Aplica una pequeña cantidad de Loctite 271 a las roscas del nuevo bushing (opcional).
- Usando la llave de bushing, enrosca cuidadosamente el nuevo bushing hasta que esté seguro.
- Asegúrate de que el bushing esté correctamente alineado y asentado.

## 4. Refijación (si es necesario)

- Si el bushing original estaba fijado, es posible que necesites volver a fijar el nuevo bushing utilizando una herramienta de fijación.
- Sigue las pautas del fabricante para las técnicas de fijación adecuadas.

## 5. Recolocando los Paneles de Agarre

- Una vez que el bushing esté instalado de forma segura, vuelve a colocar los paneles de agarre.
- Asegúrate de que todos los tornillos estén ajustados y los paneles estén seguros antes de manipular el arma.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bushing viejo o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la instalación o seguridad del Bushing de Tornillo de Agarre 1911, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto.

Al seguir estas pautas e instrucciones, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de tu Bushing de Tornillo de Agarre 1911. Gracias por tu atención a la seguridad.

# 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)