

# 1911 HEX DRIVE OVERSIZE BUSHINGS - CHALLIS GRIPS 1911 HEX DRIVE GRIP BUSHING, SS, OVERSIZE, 4 PACK

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

Los bujes de accionamiento hexagonal de Challis son un diseño innovador, perfectos para una construcción personalizada o para reemplazar bujes dañados. Utilizan un destornillador de 7/32" que te permite sentir el enganche de la rosca y evitar dañar el roscado cruzado, y la robusta cabeza hexagonal soportará el torque necesario para un asiento adecuado, sin preocuparte por distorsionar el buje o por deslizamientos que puedan rayar tu arma. Usando el mismo destornillador, se pueden quitar fácilmente sin riesgo para el marco o el buje. A diferencia del estilo antiguo, los bujes Challis se pueden reutilizar múltiples veces. Los bujes de accionamiento hexagonal pueden ajustarse con un O-ring opcional que mantiene las empuñaduras firmemente en su lugar y minimiza el impacto en las empuñaduras y bujes durante el disparo. El uso de O-rings reducirá el desgaste del marco por empuñaduras de G10 y otros materiales abrasivos, protegerá empuñaduras frágiles y costosas como el marfil y el colmillo de mamut, y minimizará el aflojamiento de los bujes causado por materiales pesados de empuñadura como G10, fibra de carbono y aluminio. Usar O-rings de tornillo de empuñadura Challis con bujes de cabeza hexagonal proporcionará una protección adicional contra el impacto para el arma, las empuñaduras y los bujes. Requiere 100-024-493 Challis Oversize Thread Bushing Tap



## Atributos

- Nombre: [CHALLIS GRIPS 1911 HEX DRIVE GRIP BUSHING, SS, OVERSIZE, 4 PACK](#)
- Fabricante: [CHALLIS GRIPS](#)
- N.º de producto: 100016942
- N.º fabr.: BR-FSS-4
- Modelo: Commander, Government, Officers
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 080687718900

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los BUJES OVERSIZE DE ACCIONAMIENTO HEXAGONAL CHALLIS 1911
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los BUJES OVERSIZE DE ACCIONAMIENTO HEXAGONAL CHALLIS 1911

## Introducción

Gracias por adquirir los BUJES OVERSIZE DE ACCIONAMIENTO HEXAGONAL CHALLIS 1911. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia con el arma de fuego, asegurando al mismo tiempo seguridad y fiabilidad. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para entender el uso, la instalación y el mantenimiento adecuados de los bujes.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego y accesorios relacionados con cuidado.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier instalación o mantenimiento.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente los bujes en busca de desgaste o daños antes de cada uso.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.
- Verifica las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Compromiso de Rosca:** Utiliza un destornillador de 7/32" para asegurar un compromiso de rosca adecuado y evitar el cruce de rosca.
- **Aplicación de Torque:** Aplica torque con cuidado para prevenir la distorsión del buje o el deslizamiento que podría rayar tu arma.
- **Uso de Orings:** Considera usar Orings opcionales para mantener las empuñaduras firmemente en su lugar, minimizar el impacto y reducir el desgaste del marco.
- **Sensibilidad al Material:** Ten cuidado al usar materiales pesados para la empuñadura (por ejemplo, G10, fibra de carbono, aluminio), ya que pueden causar el aflojamiento de los bujes.
- **Reusabilidad:** Los bujes Challis pueden reutilizarse múltiples veces; inspéctalos por daños antes de reutilizarlos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación:**

- Asegúrate de que tu arma esté completamente descargada.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador de 7/32" y cualquier Oring opcional.

## **2. Instalación:**

- Alinea el buje con la empuñadura e insértalo en el marco.
- Usa el destornillador de 7/32" para apretar el buje. Siente el compromiso de la rosca mientras giras.
- Evita apretar en exceso para prevenir daños al buje o al arma.

## **3. Uso de Orings:**

- Si usas Orings, colócalos en el buje antes de instalar la empuñadura.
- Asegúrate de que el Oring esté bien colocado para maximizar la estabilidad de la empuñadura.

## **4. Remoción:**

- Para quitar, utiliza el mismo destornillador de 7/32".
- Gira en sentido antihorario mientras mantienes un agarre firme para evitar daños.

## **5. Verificación PostInstalación:**

- Despues de la instalación, verifica la estabilidad de la empuñadura.
- Asegúrate de que no haya movimiento o aflojamiento.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier buje dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bujes en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
- Considera opciones de reciclaje para componentes metálicos cuando sea aplicable.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, el uso o la instalación de los BUJES OVERSIZE DE ACCIONAMIENTO HEXAGONAL CHALLIS 1911, consulta el empaque del producto para obtener detalles de contacto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tus BUJES OVERSIZE DE ACCIONAMIENTO HEXAGONAL CHALLIS 1911. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas con 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)