

# 1911 HEX DRIVE GRIP BUSHING O-RING - CHALLIS GRIPS 1911 HEX DRIVE GRIP BUSHING O-RING 8PK

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Poignée](#) > [Bushings Poignée](#)

## Une Partie Intégrante du Système de Bushing de Grip Hex Drive de Challis

Les O-Rings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis sont une partie intégrante de ce qui rend le système de bushing de grip hexagonal de Challis l'une des méthodes les plus sécurisées pour installer les grips de 1911. Ils t'aident à maintenir une prise plus ferme sur le pistolet et à prévenir les dommages aux grips en matériaux délicats. Comme ils absorbent les impacts, les O-Rings s'usent avec le temps et doivent être remplacés périodiquement pour une efficacité optimale. Lorsque tu serres la vis du grip, l'O-Ring est poussé vers le bas dans un siège conique et vers l'extérieur contre le contre-alésage au fond du grip. Lorsque le grip est complètement en place, l'O-Ring comprimé maintient le grip fermement en place, l'isole du bushing et empêche tout mouvement pendant le recul. Pour une protection maximale, utilise-les en conjonction avec les O-Rings de vis de grip de Challis (vendus séparément). Construction en caoutchouc synthétique durable. Disponible en paquets de 8 et 24. Les O-Rings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis réduiront les éraflures du cadre causées par des grips en matériaux abrasifs comme le composite en fibre de G10, et ils protègent les grips fragiles et coûteux tels que l'os, l'ivoire légalement récolté et la dent de mammoth. Ils minimisent également le desserrage des bushings causé par des matériaux de grip lourds comme la fibre de carbone, l'aluminium, le titane et le G10.



## Caractéristiques

- Nom: [CHALLIS GRIPS 1911 HEX DRIVE GRIP BUSHING O-RING 8PK](#)
- Fabricant: [CHALLIS GRIPS](#)
- Référence: 100024737
- N° fabr.: O-BU-8
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 080687719129

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ORings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les ORings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ORings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations sur l'utilisation pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez régulièrement les ORings pour détecter l'usure et remplacez-les si nécessaire.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Si vous ressentez un inconfort ou des problèmes lors de l'utilisation du produit, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les ORings de bushing de grip avec des matériaux de grip incompatibles.
- Assurez-vous toujours que le grip est solidement fixé avant de manipuler le pistolet.
- Évitez de trop serrer les vis du grip, car cela pourrait endommager les ORings ou les grips.
- Si vous remarquez des signes de dommage ou d'usure sur les ORings, remplacez-les avant d'utiliser à nouveau le pistolet.
- Utilisez uniquement avec les ORings de vis de grip de Challis pour une performance et une sécurité optimales.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le pistolet est déchargé et en état de sécurité avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis adapté aux vis de grip.

### 2. Installation :

- Retirez les vis et les grips existants du pistolet.
- Inspectez les bushings de grip et assurez-vous qu'ils sont en bon état.
- Placez un ORing de Bushing de Grip Hex Drive de Challis sur chaque bushing de grip.
- Alignez les grips avec les bushings et appuyez doucement en place.
- Insérez les vis de grip à travers les grips et dans les bushings.
- Serrez progressivement les vis de grip, en veillant à ce que les ORings soient comprimés uniformément. Évitez d'appliquer une force excessive.

### 3. Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez que les grips sont sécurisés et stables.
- Manipulez le pistolet avec soin, en veillant à maintenir une prise ferme à tout moment.
- Vérifiez régulièrement l'état des ORings et remplacez-les si nécessaire pour garantir la sécurité et l'efficacité continues.

## Instructions d'Élimination

- Disposez des ORings usagés conformément aux réglementations locales concernant les produits en caoutchouc.
- Ne jetez pas les ORings dans l'environnement ; assurez-vous qu'ils sont placés dans des conteneurs de déchets appropriés.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des ORings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis, veuillez vous référer au point de contact basé dans l'UE fourni au moment de l'achat.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez aider à garantir une expérience sûre et efficace avec vos ORings de Bushing de Grip 1911 Hex Drive de Challis. Merci de votre attention à la sécurité.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

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