

# HEX DRIVE BUSHINGS - CHALLIS GRIPS 1911 HEX DRIVE BUSHINGS, BLUE, 4 PACK

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

Les bushings hex drive de Challis représentent une conception révolutionnaire, parfaite pour une construction sur mesure, le remplacement de bushings endommagés ou le changement entre des poignées standard et fines. Ils utilisent un tournevis de 7/32" qui permet de sentir l'engagement du filetage et d'éviter d'endommager le filetage croisé, et la tête hexagonale robuste supporte le couple nécessaire pour un bon positionnement, sans craindre de déformer le bushing ou de glisser et rayer votre arme. Avec le même tournevis, ils se retirent facilement sans risque pour le cadre ou le bushing. Contrairement à l'ancien style, les bushings Challis peuvent être réutilisés plusieurs fois. Les bushings hex drive peuvent être équipés d'un O-ring optionnel qui maintient les poignées bien en place et minimise les chocs sur les poignées et les bushings lors du tir.

L'utilisation d'O-rings réduira les éraflures du cadre causées par des poignées en G10 et autres matériaux abrasifs, protégera les poignées fragiles et coûteuses comme l'ivoire et les dents de mammouth, et minimisera le desserrage des bushings causé par des matériaux de poignée lourds tels que le G10, la fibre de carbone et l'aluminium. Utiliser des O-rings pour vis de poignée Challis avec des bushings à tête hexagonale offrira une protection supplémentaire contre les chocs pour l'arme, les poignées et les bushings.



## Caractéristiques

- Nom: [CHALLIS GRIPS 1911 HEX DRIVE BUSHINGS, BLUE, 4 PACK](#)
- Fabricant: [CHALLIS GRIPS](#)
- Référence: 100016937
- N° fabr.: B-FCB-4
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 25mm
- UPC: 080687718801

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les HEX DRIVE BUSHINGS CHALLIS GRIPS 1911](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les HEX DRIVE BUSHINGS CHALLIS GRIPS 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi les HEX DRIVE BUSHINGS CHALLIS GRIPS 1911. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de prise en main tout en garantissant sécurité et fiabilité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Sécurité du produit** : Ce produit est conçu pour un usage sûr dans des applications non alimentaires. Assurezvous de suivre toutes les directives pour éviter les risques.
- Rappels Améliorés** : En cas de problème de sécurité, des avis de rappel seront fournis et des remèdes gratuits seront disponibles pour les produits dangereux.
- Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, assurezvous que la plateforme respecte les exigences de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- Focus Spécial sur le Consommateur** : Des précautions supplémentaires doivent être prises pour les groupes vulnérables, en particulier les enfants.
- Point de Contact EU** : Pour toute question de sécurité, assurezvous qu'il existe un contact désigné basé dans l'UE.
- Alertes Rapides** : Restez informé sur les produits dangereux via le système Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez toujours les bushings pour tout signe d'usure ou de dommage avant l'installation.
- Assurezvous que le tournevis utilisé est de 7/32" pour éviter de striper la tête hexagonale.
- Ne serrez pas trop les bushings, car cela pourrait les déformer ou endommager votre arme.
- Utilisez des Orings pour sécuriser les poignées et minimiser les chocs ; remplacez les Orings s'ils montrent des signes d'usure.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter les blessures accidentelles.
- Si vous entendez des bruits inhabituels ou ressentez une résistance lors de l'installation, arrêtez immédiatement et réévaluez la situation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : un tournevis de 7/32" et des Orings optionnels.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.

## 2. Installation :

- Retirez les bushings existants du cadre de la poignée.
- Nettoyez la zone où les bushings seront installés pour assurer un bon ajustement.
- Insérez les nouveaux bushings hex drive Challis dans le cadre de la poignée.
- À l'aide du tournevis de 7/32", serrez doucement les bushings jusqu'à ce qu'ils soient sécurisés. Évitez de trop serrer.
- Si vous utilisez des Orings, placez-les sur les bushings avant de fixer les poignées.

## 3. Utilisation :

- Vérifiez régulièrement le serrage des bushings, surtout après une utilisation intensive.
- Surveillez tout signe de desserrage ou de dommage aux bushings ou aux poignées.

## 4. Retrait :

- Pour retirer les bushings, utilisez le même tournevis de 7/32".
- Dévissez doucement les bushings pour éviter d'endommager le cadre ou les bushings eux-mêmes.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets non dangereux.
- Ne jetez pas dans les déchets ménagers généraux si le produit montre des signes de dommage ou d'usure.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les HEX DRIVE BUSHINGS CHALLIS GRIPS 1911, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre achat.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de votre expérience de prise en main améliorée en toute confiance !

# 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)