

Outil de matage pour douille de crosse 1911 - 1911 outil de matage pour bague de poignée

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Poignée](#)

Tête à 8 segments, 90° pour un contact maximal avec le cadre pour une installation de bushing la plus sécurisée possible

Les bushings de crosse 1911 peuvent être abîmés ou perdus sur le terrain, ou lorsqu'un pro effectue un "Master Reblue Job", ils sont retirés pour permettre un polissage optimal. Ensuite, il faut les remplacer, ce qui peut être une vraie corvée. Plus maintenant. Avec ce staker de bushing de crosse 1911 Auto spécial de Brownells, il est désormais rapide et facile de les serrer du premier coup. Fabriqué en 8 segments avec des coupes à 90° pour un contact maximal du bushing avec le cadre. Dispose d'une "poignée" et d'un trou profond en haut du staker pour empêcher votre poinçon de 1/8" de glisser. (Le poinçon de 1/8" passe au centre du bushing de l'autre côté du cadre pour un accès propre au bushing à remplacer ou à serrer.) Remarque : Fabriquez un bloc d'enclume pour soutenir l'extérieur du bushing pendant qu'il est en cours de fixation. Ça fonctionne super bien !



Caractéristiques

- Nom: [1911 outil de matage pour bague de poignée](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080644000
- N° fabr.:
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 050806107205

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Staker de Bushing de Crosse 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Staker de Bushing de Crosse 1911

Introduction

Merci d'avoir choisi le Staker de Bushing de Crosse 1911 de Brownells. Ce produit est conçu pour faciliter le serrage des bushings de crosse 1911. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du staker et remplacez-le s'il est endommagé.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.
- Ne pas utiliser le staker si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances altérant vos capacités.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risques de Blessures:** Le staker est un outil en métal. Manipulez-le avec précaution pour éviter les coupures ou les blessures.
- **Utilisation de l'Outil:** Assurez-vous que la poignée du staker est bien en main avant de l'utiliser. Ne forcez pas le produit au-delà de ses limites.
- **Bloc d'Enclume:** Fabriquez un bloc d'enclume pour soutenir l'extérieur du bushing pendant le serrage. Cela aide à éviter des dommages et assure un meilleur contrôle.
- **Poinçon de 1/8":** Utilisez un poinçon de 1/8" approprié pour un accès propre au bushing. Assurez-vous qu'il est bien positionné avant d'appliquer une pression.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le staker et le poinçon de 1/8".

2. Installation:

- Placez le bushing à remplacer ou à serrer dans la position correcte sur le cadre.
- Alignez le staker avec le bushing, en vous assurant que les segments sont bien en contact.
- Insérez le poinçon de 1/8" dans le trou prévu en haut du staker pour un soutien supplémentaire.

3. Serrage:

- Appliquez une pression uniforme sur le staker pour serrer le bushing en place.
- Vérifiez que le bushing est correctement installé et qu'il ne bouge pas.

4. Vérification Finale:

- Inspectez visuellement le bushing pour vous assurer qu'il est bien en place.
- Testez le mécanisme de l'arme pour vous assurer que tout fonctionne correctement.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Renseignezvous sur les programmes de recyclage locaux pour les outils métalliques.
- Si le staker est endommagé, consultez les recommandations locales pour une élimination appropriée des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de Brownells ou contacter leur service client.

En suivant ces directives, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci de votre attention et bonne utilisation de votre Staker de Bushing de Crosse 1911 !

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