

Kit de vis d'obturation - Recharge butée positive 6-48 inox, pack de 12

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vis en Métal](#)

Bouche presque n'importe quel trou de montage de lunette ou de viseur sur des armes à feu bleues et en acier inoxydable

Un assortiment pratique et économique de vis de bouchon à arrêt positif et standard dans les deux tailles les plus populaires. Les vis de bouchon sont un véritable gain de temps dans l'atelier. C'est un moyen rapide et facile de remplir les trous sur les canons et les récepteurs d'armes à feu. Elles peuvent être meulées à ras et noircies ou polies, et la plupart du temps, il sera difficile de dire si un trou a déjà été là. Les vis à arrêt positif ont un sommet arrondi qui s'intègre parfaitement à la plupart des contours de canon sans meulage. Le kit comprend également une paire de pinces à mâchoires plates chromées pour saisir facilement la bonne vis, et notre pratique gabarit Checker/Shortener facilite le meulage des vis à la bonne longueur rapidement et facilement.



Caractéristiques

- Nom: [Recharge butée positive 6-48 inox, pack de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080716961
- N° fabr.:
- Taille: Vis Goupille
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018488

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS DE BOUCHON BROWNELLS À ARRÊT POSITIF REFILL 648 EN ACIER INOXYDABLE 12 PACK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS DE BOUCHON BROWNELLS À ARRÊT POSITIF REFILL 648 EN ACIER INOXYDABLE 12 PACK

Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE VIS DE BOUCHON BROWNELLS À ARRÊT POSITIF REFILL 648 EN ACIER INOXYDABLE 12 PACK. Ce produit est conçu pour fournir une solution fiable et efficace pour remplir les trous dans les canons et les récepteurs d'armes à feu. Pour assurer votre sécurité et un usage approprié de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Toujours manipuler les outils et les vis avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les vis et les outils pour détecter tout dommage avant utilisation.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lorsque vous travaillez avec ce produit.
- Suivez toutes les instructions fournies dans ce guide pour éviter les dangers.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que l'espace de travail est propre et bien éclairé avant de commencer tout travail.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'insertion ou du retrait des vis pour éviter de les déformer ou de les casser.
- Faites attention aux bords tranchants des vis et des outils.
- Ne pas utiliser les vis pour d'autres fins que celles prévues.
- Si vous ressentez un inconfort ou une blessure lors de l'utilisation du produit, arrêtez immédiatement et demandez de l'aide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les vis de bouchon du kit et tout outil supplémentaire requis pour votre application spécifique.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et organisé.

2. Sélection de la Bonne Vis :

- Choisissez la taille appropriée de vis de bouchon pour votre application. Consultez les spécifications dans la description du produit pour vous guider.

3. Insertion de la Vis de Bouchon :

- Alignez la vis avec le trou que vous souhaitez remplir.
- Utilisez un tournevis pour insérer doucement la vis dans le trou. Ne pas appliquer de force excessive.
- Si vous utilisez une vis à arrêt positif, assurezvous que le sommet arrondi est affleurant avec le contour du canon.

4. Finition :

- Après l'installation, vous pouvez meuler la vis pour qu'elle soit à ras et appliquer un noir ou un polissage selon vos désirs.
- Assurezvous que l'installation est sécurisée et que la vis n'est pas lâche.

5. Utilisation des Pince :

- Utilisez les pinces à mâchoires plates chromées incluses pour manipuler et ramasser facilement les vis.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des vis inutilisées et des matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter les vis dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont considérées comme dangereuses. Consultez les directives locales pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage ou visiter le site Web du fabricant.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du KIT DE VIS DE BOUCHON BROWNELLS À ARRÊT POSITIF REFILL 648 EN ACIER INOXYDABLE 12 PACK. Priorisez toujours la sécurité et respectez les meilleures pratiques pour éviter les accidents. Merci de prêter attention à ces directives.

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