

PLUG SCREW KIT - BROWNELLS PLUG SCREW KIT

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

Bouche presque n'importe quel trou de montage de viseur ou de lunette sur les armes à feu en acier bleu 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: [BROWNELLS PLUG SCREW KIT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080716000
- N° fabr.:
- Taille: Vis Goupille
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 104mm
- Largeur d'expédition: 135mm
- Longueur d'expédition: 272mm
- UPC: 050806102675

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU KIT DE VIS DE BOUCHON](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DU KIT DE VIS DE BOUCHON

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis de Bouchon Brownells. Cet assortiment pratique de vis de bouchon est conçu pour vous faire gagner du temps et de l'argent tout en garantissant une finition professionnelle sur vos armes à feu et vos projets. Pour assurer votre sécurité et une utilisation correcte de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément à toutes les lois et réglementations applicables.
- Manipulez toujours les outils et les vis avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le kit pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez les Blessures Oculaires** : Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez des outils pour protéger vos yeux des débris.
- Manipulation Appropriée** : Utilisez les pinces fournies dans le kit pour éviter les blessures aux doigts lors de la manipulation des petites vis.
- Environnement de Travail** : Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé pour réduire le risque d'accidents.
- Précautions d'Installation** : Assurezvous que la surface sur laquelle vous travaillez est stable et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Compatibilité des Vis** : N'utilisez que des vis compatibles avec votre application spécifique pour éviter les pannes d'équipement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Rassemblez les Outils et Matériaux** : Avant de commencer, rassemblez tous les outils nécessaires (tournevis, pinces) et les matériaux (vis de bouchon du kit).
- Sélectionnez la Bonne Vis** : Choisissez la taille et le type de vis de bouchon appropriés pour votre projet. Consultez les spécifications fournies dans le kit pour vous guider.
- Préparez la Surface** : Nettoyez la zone où la vis sera installée pour garantir un ajustement sécurisé.
- Insérez la Vis** :
 - Utilisez les pinces pour saisir fermement la vis.
 - Alignez la vis avec le trou et insérezla doucement.
 - Utilisez un tournevis pour serrer la vis en toute sécurité, mais évitez de trop serrer.
- Finitions** : Si nécessaire, meulez la vis à ras de la surface et appliquez un traitement de brunissage ou de polissage selon vos désirs.
- Vérifiez l'Installation** : Assurezvous que la vis est correctement installée et qu'il n'y a pas de saillies qui pourraient causer des blessures.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez toute vis inutilisée ou endommagée de manière responsable, en suivant les réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance relative à ce produit, veuillez contacter votre distributeur local ou consulter le site Web du fabricant pour plus d'informations.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de votre Kit de Vis de Bouchon Brownells en toute sécurité et efficacité !

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