

Kit de vis Allen pour anneaux et bases de lunette - Kit de vis à six pans creux pour montage de lunette BROWNELLS

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

168 Vis Pour Anneaux & Bases Mets des Vis à Tête Allen Dans les Anneaux & Bases, Ribs, Sights & Installations Personnalisées À un Prix Imbattable

Avec ce Kit de Vis à Tête Hexagonale, tu auras à portée de main les vis à tête hexagonale les plus populaires et les plus recherchées - idéales lorsque tu dois serrer une vis vraiment fort - à un prix très économique. Cela te permet d'adapter les vis à tête hexagonale à la plus large variété possible de bases, anneaux, viseurs et ribs, car nous avons assorti la bonne tête à la taille et à la longueur de filetage requises pour toi. Cela te fait gagner du temps, des tracas et de l'inventaire ! Tu obtiens une sélection complète - 168 vis à tête hexagonale : 1 douzaine de chacune des 14 vis différentes, comprenant 8 vis à tête fraisée et 6 vis ovales Weaver dans 4 longueurs et 3 tailles de filetage (6-40, 6-48 et 8-40). Ensuite, lorsque des ajustements personnalisés sont nécessaires, ou si tu dois raccourcir une vis pour un travail particulier, nous avons inclus un gabarit de vérification/raccourcissement en acier trempé pour faciliter le meulage de n'importe quelle vis à la longueur souhaitée.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de vis à six pans creux pour montage de lunette BROWNELLS](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080574000
- N° fabr.:
- Taille: -
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 104mm
- Largeur d'expédition: 132mm
- Longueur d'expédition: 272mm
- UPC: 050806015913

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Hexagonale Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Hexagonale Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis à Tête Hexagonale Brownells. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le kit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit et des vis pour éviter les accidents.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas les vis ou les outils fournis sans consulter les instructions.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures lors de la manipulation des vis.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lorsque vous travaillez avec des outils.
- Ne serrez pas excessivement les vis pour éviter d'endommager le matériel ou de créer des tensions.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Utilisez le gabarit de vérification/raccourcissement uniquement pour des ajustements mineurs.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le kit de vis, le gabarit de vérification/raccourcissement et les outils de serrage.
- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.

2. Sélection des Vis :

- Choisissez la vis appropriée en fonction de la taille et de la longueur requises pour votre application.
- Vérifiez que la tête de la vis correspond à votre outil de serrage.

3. Installation :

- Placez la vis dans le trou prévu à cet effet.
- Utilisez l'outil de serrage pour visser doucement jusqu'à ce que la vis soit bien en place, sans forcer.

4. Ajustements :

- Si vous devez raccourcir une vis, utilisez le gabarit de vérification/raccourcissement pour obtenir la longueur souhaitée.
- Assurez-vous que la vis raccourcie est lisse et ne présente pas de bords tranchants.

5. Vérification Finale :

- Après l'installation, vérifiez que toutes les vis sont correctement serrées et qu'il n'y a pas de pièces

- lâches.
- Faites un contrôle visuel pour vous assurer qu'il n'y a pas de dommages apparents aux vis ou à la base.

Instructions d'Elimination

- Ne jetez pas les vis ou le kit dans la nature. Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Les vis en métal peuvent être recyclées. Renseignezvous sur les points de collecte de métaux dans votre région.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de disposer des pièces, contactez votre service local de gestion des déchets.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter votre point de vente ou un professionnel qualifié. Assurezvous d'avoir le numéro de lot et les détails du produit à portée de main pour faciliter l'assistance.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous profiterez pleinement de votre Kit de Vis à Tête Hexagonale Brownells.

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