

Kit de vis Allen pour anneaux et bases de lunette - Vis tête ovale à six pans creux 6-48X3/8" pour base WEAVER - 12 pcs

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

168 Vis pour Anneaux & Bases Met des Vis à Tête Hexagonale dans les Anneaux & Bases, Ribs, Mire & Installations Personnalisées à un Super Prix

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: [Vis tête ovale à six pans creux 6-48X3/8" pour base WEAVER - 12 pcs](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080574368
- N° fabr.:
- Taille: Vis Weaver Ovale
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015999

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Kit de Vis à Tête Hexagonale et Base Screw Kit Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis à Tête Hexagonale et Base Screw Kit Brownells. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité claires et des conseils pour une utilisation correcte de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez le kit avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne tentez pas d'utiliser des vis qui semblent endommagées ou qui ne s'adaptent pas correctement.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, ne l'utilisez pas et contactez le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours les outils appropriés lors de l'installation des vis pour éviter les blessures.
- Ne serrez pas excessivement les vis, car cela pourrait endommager le matériel ou provoquer des blessures.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lors de l'utilisation d'outils électriques ou de perçage.
- Si vous devez raccourcir une vis, assurezvous d'utiliser le gabarit de vérification/raccourcissement fourni pour garantir une coupe précise.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis approprié et le gabarit de vérification/raccourcissement.
- Choisissez la vis appropriée en fonction de la taille et du type de base ou d'anneau que vous utilisez.

2. Installation :

- Alignez la vis avec le trou de montage.
- Insérez la vis à l'aide du tournevis et serrezla doucement jusqu'à ce qu'elle soit bien fixée.
- Ne forcez pas la vis si elle ne s'insère pas facilement.

3. Ajustements :

- Si un ajustement est nécessaire, utilisez le gabarit de vérification/raccourcissement pour mesurer la longueur souhaitée.
- Coupez la vis avec précaution et assurezvous que les bords sont lisses pour éviter les blessures.

4. Finalisation :

- Vérifiez que toutes les vis sont bien fixées et que l'assemblage est stable avant utilisation.
- Nettoyez la zone de travail pour éviter tout risque de trébuchement.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les vis et autres composants dans la nature.
- Disposez des vis usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le fabricant ou un point de contact local dans l'UE.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité et d'utilisation, vous contribuerez à assurer une expérience positive avec le Kit de Vis à Tête Hexagonale et Base Screw Kit Brownells. Merci de votre attention et restez en sécurité !

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