

SOCKET HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS

8-40X3/8" SOCKET HEAD CAP SCREWS REDF RING&LEUPD RING 12PK

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

168 Vis pour Anneaux & Bases : Mets des Vis à Tête Hexagonale dans les Anneaux & Bases, Ribs, Sights & 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: **BROWNELLS 8-40X3/8" SOCKET HEAD CAP SCREWS REDF RING&LEUPD RING 12PK**
- Fabricant: **BROWNELLS**
- Référence: 080574843
- N° fabr.: W05-574-843
- Taille: Vis à Tête Creuse
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806016095

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 RING DE SCOPE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS À TÊTE HEXAGONALE ET RING DE SCOPE

Introduction

Merci d'avoir acheté le KIT DE VIS À TÊTE HEXAGONALE de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme indiqué dans ce guide.
- Inspectez toujours les vis et les composants pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. N'utilisez pas d'articles endommagés.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas d'accidents ou de blessures, signalez-les aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en vérifiant régulièrement la plateforme EU Safety Gate.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des vis.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation des vis pour éviter d'endommager les composants ou de les dénuder.
- Assurez-vous que toutes les vis sont correctement serrées pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
- Faites attention aux bords tranchants des vis et des composants pour éviter les coupures ou les blessures.
- Si vous avez des doutes sur le processus d'installation, demandez de l'aide à un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé à douille de 3/32".
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.

2. Étapes d'Installation

- Identifiez la taille de vis appropriée requise pour votre anneau de scope/base.
- Alignez les trous de vis de l'anneau de scope/base avec les trous correspondants sur l'arme à feu.
- Insérez la vis à tête hexagonale dans le trou et serrez-la à la main.
- Utilisez la clé à douille de 3/32" pour serrer la vis en toute sécurité. Évitez de trop serrer.
- Répétez le processus pour toutes les vis incluses dans le kit.

3. Vérification PostInstallation

- Une fois toutes les vis installées, vérifiez qu'il n'y a pas de composants desserrés avant d'utiliser l'arme à feu.
- Assurez-vous que la lunette est correctement alignée et solidement fixée.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toutes les vis et composants inutilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Suivez plutôt les directives locales de mise au rebut des déchets électroniques, le cas échéant.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez contacter le centre de support basé dans l'UE associé à ce produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le KIT DE VIS À TÊTE HEXAGONALE. Merci de votre attention à la 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