

Kit de conversion pour base de lunette tactique Torx

[Outils](#) > [Outils Installation Visée & Lunettes de Tir](#) > [Kits de Conversion Embase Lunettes de Tir](#)

Vis robustes 8-40 pour éviter le "Flyoff" de la lunette

Maintenez ces lourdes lunettes tactiques, anneaux et bases solidement fixés au récepteur en convertissant les vis de montage 6-48 de votre fusil en une taille de vis plus robuste de 8-40. Le kit contient tout ce dont vous avez besoin : 12 vis de tête hexagonale ou Torx 8-40 x 1/4" et 3/8", un foret #19S et #28S, un taraud conique et un taraud de fond, plus un contre-alésage Fillister et notre Screw Gizzie.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de conversion pour base de lunette tactique Torx](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080912001
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 175mm
- UPC: 050806107816

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- KIT DE CONVERSION DE BASE DE SCOPES TACTIQUES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ
- À propos de nous

KIT DE CONVERSION DE BASE DE SCOPES TACTIQUES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE CONVERSION DE BASE DE SCOPES TACTIQUES de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour améliorer la stabilité et la sécurité de vos lunettes de tir tactiques, anneaux et bases. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce kit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Assurez-vous que tous les outils et composants sont en bon état avant utilisation.
- Inspectez régulièrement les composants installés pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour de rappel via la plateforme de sécurité Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Une installation incorrecte peut entraîner le détachement de la lunette, ce qui peut causer des blessures.
- Des bords tranchants sur les outils et les vis peuvent provoquer des coupures.
- Des lunettes lourdes peuvent tomber si elles ne sont pas correctement fixées.

• Éviter les Risques :

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous travaillez avec des outils pour protéger vos yeux.
- Utilisez des gants pour éviter les coupures causées par des bords tranchants.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de dangers.
- Ne pas utiliser le kit si des composants sont endommagés ou manquants.
- Suivez les spécifications de couple lors du serrage des vis pour éviter de trop serrer.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les composants du kit, y compris les vis, les forets, les tarauds et les outils.
- Assurez-vous que votre fusil est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.

2. Percage :

- Utilisez le foret #19S ou #28S pour créer des trous pilotes pour les nouvelles vis.
- Percez avec soin, en veillant à ce que le foret soit perpendiculaire à la surface pour maintenir l'alignement.

3. Taraudage :

- Utilisez le taraud conique pour créer des filetages dans les trous percés.
- Suivez avec le taraud de fond pour garantir un engagement complet des filetages.

4. Installation des Vis :

- Sélectionnez la longueur de vis 840 appropriée (1/4" ou 3/8") en fonction de vos besoins d'installation.
- Insérez les vis dans les nouveaux trous taraudés et serrezles fermement, en suivant les spécifications de couple recommandées.

5. Inspection Finale :

- Vérifiez que toutes les vis sont serrées et que la lunette est solidement fixée.
- Inspectez votre travail pour détecter tout signe de désalignement ou de dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux qui acceptent les composants en métal et en plastique.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le KIT DE CONVERSION DE BASE DE SCOPES TACTIQUES, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une installation sûre et efficace de votre KIT DE CONVERSION DE BASE DE SCOPES TACTIQUES. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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