

Anneaux de lunette fixes - Anneaux 30 mm hauteur moyenne, bleu satiné

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Colliers](#)

Montage de vis lisse

Comprend des vis Torx® à tête plate et profil bas pour des applications de montage où un montage permanent de la lunette est préféré.



Caractéristiques

- Nom: [Anneaux 30 mm hauteur moyenne, bleu satiné](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 874000006
- N° fabr.: 300004
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Satin Bleu
- Hauteur: .400"
- Style: Colliers Lunette Spécialité
- Taille: Moyen
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 84mm
- UPC: 876430003245

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les COLLIER DE LUNETTE FIXES TALLEY 30MM MOYENS SATIN BLEU](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les COLLIER DE LUNETTE FIXES TALLEY 30MM MOYENS SATIN BLEU

Introduction

Merci d'avoir choisi les COLLIER DE LUNETTE FIXES TALLEY 30MM MOYENS SATIN BLEU. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos colliers de lunette. Veuillez lire ce manuel attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Inspectez toujours le produit pour tout dommage ou défaut visible avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le produit de quelque manière que ce soit.
- Signalez toute condition dangereuse ou dysfonctionnement du produit aux autorités appropriées.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours les vis Torx® à tête plate et profil bas fournies pour le montage.
- Assurezvous que les colliers de lunette sont compatibles uniquement avec les bases Talley.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour éviter d'endommager les colliers de lunette ou l'arme à feu.
- Assurezvous que la lunette est solidement montée avant utilisation pour éviter les accidents.
- Soyez conscient qu'une installation incorrecte peut entraîner un désalignement de la lunette, affectant la précision et la sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis Torx®.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et sans distractions.

2. Étapes d'Installation

- Alignez les colliers de lunette avec la base Talley.
- Insérez les vis Torx® à tête plate et profil bas dans les trous désignés.
- Serrez les vis uniformément pour sécuriser les colliers en place. Ne serrez pas trop.
- Placez votre lunette dans les colliers et ajustez pour un positionnement correct.
- Une fois que la lunette est correctement alignée, fixezla conformément aux instructions du fabricant.

3. Vérifications PostInstallation

- Vérifiez que toutes les vis sont serrées et que la lunette est sécurisée.
- Effectuez une inspection visuelle pour vous assurer qu'il n'y a pas de pièces lâches.

4. Utilisation

- Lorsque vous utilisez votre arme à feu avec la lunette montée, suivez toujours des pratiques de manipulation sûres.

- Vérifiez régulièrement la stabilité des colliers de lunette et l'alignement de la lunette.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et électroniques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou support supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies lors de l'achat.

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