

LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY BROWNING A-BOLT 3 1" HIGH 0 MOA SCOPE MOUNT

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

Quand chaque once compte ; La force de l'acier sans le poids

La construction monobloc fusionne l'anneau et la base en une seule unité. En éliminant la jointure anneau/base, on réduit le poids au minimum tout en offrant un montage plus solide. Chaque capuchon d'anneau mesure 5/8" de large, avec quatre vis TORX, pour empêcher les grandes lunettes de glisser ou de se déplacer. Conçu par Mel Forbes de New Ultralight Arms.



Caractéristiques

- Nom: [**TALLEY BROWNING A-BOLT 3 1" HIGH 0 MOA SCOPE MOUNT**](#)
- Fabricant: [**TALLEY**](#)
- Référence: 874000149
- N° fabr.: B950719
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Noir
- Hauteur: .60"
- Modèle: A-Bolt
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Browning
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.088kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 10mm
- Longueur d'expédition: 20mm
- UPC: 876430009438

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette TALLEY BROWNING ABOLT 3](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette TALLEY BROWNING ABOLT 3

Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette TALLEY BROWNING ABOLT 3. Ce produit est conçu pour offrir une solution légère et robuste pour fixer votre lunette de visée. Ce guide vous fournira des informations importantes sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage et de la lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre sa sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des dangers potentiels :**
 - Risque de chute de la lunette si le montage n'est pas correctement installé.
 - Dommages potentiels à la lunette si elle glisse ou se déplace.
 - Risque de blessure lors de l'installation si les outils ne sont pas utilisés correctement.
- Instructions pour éviter ces dangers :**
 - Assurezvous que toutes les vis sont bien serrées avant d'utiliser l'arme.
 - Utilisez uniquement des lunettes de visée compatibles avec le montage (1" de diamètre).
 - Suivez attentivement les instructions d'installation pour garantir un montage sécurisé.
- Avertissements spécifiques :**
 - Ne pas utiliser le montage avec des lunettes de plus de 1" de diamètre sauf indication contraire.
 - Vérifiez la compatibilité avec votre modèle d'arme avant l'achat.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez les outils nécessaires : un tournevis TORX et un mètre pour mesurer.
- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.

2. Installation :

- Placez la base du montage sur le récepteur de l'arme.
- Alignez les trous de vis du montage avec ceux du récepteur.
- Insérez les vis TORX et serrezles fermement, mais sans forcer pour éviter d'endommager le matériel.
- Fixez l'anneau de la lunette sur le montage en suivant les instructions spécifiques de votre lunette.

3. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez que tout est bien en place et que la lunette est correctement fixée.
- Effectuez un test de tir pour vous assurer que la lunette reste stable et alignée.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des conseils sur le bon traitement du produit.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur la plateforme de sécurité des produits de l'UE. Assurez-vous de rester informé des mises à jour et des rappels de sécurité potentiels.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre montage de lunette TALLEY BROWNING ABOLT 3. Merci de votre confiance et de votre engagement envers 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