

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY BROWNING A-BOLT 3 1" LOW 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" LOW 0 MOA SCOPE MOUNT](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 874000147
- N° fabr.: B930719
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Noir
- Hauteur: .40"
- Modèle: A-Bolt
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Browning
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.227kg
- UPC: 876430009414

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY BROWNING ABOLT 3 1" LOW 0 MOA](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY BROWNING ABOLT 3 1" LOW 0 MOA

## Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY BROWNING ABOLT. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le produit.
- Suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation pour éviter les accidents.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Assurez-vous que le montage est correctement fixé avant d'utiliser votre lunette.
- **Utilisation** : Ne tentez pas de tirer avec une lunette mal montée. Cela pourrait entraîner des blessures.
- **Poids** : Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour le montage.
- **Environnement** : Évitez d'utiliser le montage dans des conditions extrêmes (humidité, chaleur excessive, etc.) qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires : vis TORX, clé à molette, etc.
- Lisez le manuel d'utilisation de votre lunette pour vous familiariser avec les spécifications.

### 2. Installation :

- Retirez toute pièce de montage précédente de votre arme.
- Alignez le montage sur le récepteur de l'arme.
- Fixez le montage en utilisant les vis TORX fournies. Assurez-vous qu'elles sont bien serrées.
- Vérifiez que le montage est stable et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation :

- Montez votre lunette sur le montage en suivant les instructions du fabricant de la lunette.
- Assurez-vous que la lunette est sécurisée et ne bouge pas lors de l'utilisation.
- Testez le montage en tirant quelques coups pour vous assurer que tout est en ordre.

### 4. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez régulièrement le montage pour vous assurer qu'il reste bien fixé.
- Si vous remarquez des signes d'usure ou de dommage, remplacez le montage immédiatement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des pièces métalliques.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le montage de lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY BROWNING ABOLT en toute sécurité. En suivant ces directives, vous contribuez à garantir une expérience d'utilisation sûre et efficace.

# 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](http://www.brownells.fr)