

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY BERGARA PREMIER 1" LOW EXT FRONT 20 MOA 8-40 SCREWS 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 BERGARA PREMIER 1" LOW EXT FRONT 20 MOA 8-40 SCREWS MOUNT](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 874000132
- N° fabr.: 938X700LM
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Noir
- Hauteur: .40"
- Modèle: Premier,700
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Remington,Bergara
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.227kg

## 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 BERGARA PREMIER 1" LOW EXT FRONT 20 MOA](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY BERGARA PREMIER 1" LOW EXT FRONT 20 MOA

## Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY BERGARA PREMIER. Cet équipement est conçu pour offrir une fixation solide et légère pour votre lunette de tir. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Si vous constatez un défaut ou un problème, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour le montage.
- Utilisez uniquement des lunettes de 1" de diamètre, sauf indication contraire dans les spécifications.
- Assurez-vous que tous les vis sont correctement serrés avant chaque utilisation.
- Évitez d'utiliser le montage dans des conditions climatiques extrêmes sans vérification préalable.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous que vous avez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis TORX.
- Vérifiez que le récepteur de votre arme est compatible avec le montage.

### 2. Installation:

- Placez le montage sur le récepteur de l'arme, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Utilisez les vis TORX fournies pour fixer le montage au récepteur.
- Serrez les vis de manière uniforme pour éviter tout déséquilibre.

### 3. Vérification:

- Une fois installé, vérifiez que le montage est solidement fixé.
- Testez le montage en exerçant une légère pression pour vous assurer qu'il ne bouge pas.

### 4. Utilisation:

- Installez votre lunette dans le montage en suivant les instructions du fabricant de la lunette.
- Assurez-vous que la lunette est bien fixée avant de commencer à tirer.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les directives locales pour le recyclage des matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

## 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 pays. Assurez-vous de conserver ce guide pour référence future.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre montage de lunette. Merci de votre attention et bonne utilisation !

# 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)