

LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION MED 30MM SCOPE MOUNTS

[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 KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION MED 30MM SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 100031965
- N° fabr.: 748749
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Noir
- Hauteur: .500"
- Modèle: 84
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Kimber
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.105kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 98mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 876430007229

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette TALLEY KIMBER MODÈLE 84](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette TALLEY KIMBER MODÈLE 84

Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette TALLEY KIMBER MODÈLE 84. Ce produit est conçu pour offrir un montage solide et léger pour vos lunettes de visée. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient l'endommager.
- Si vous constatez un défaut ou un problème de sécurité, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le service client.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des lunettes de visée compatibles avec le montage (30 mm de diamètre).
- Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour le montage.
- Assurezvous que toutes les vis sont correctement serrées avant chaque utilisation.
- Évitez de forcer le montage lors de l'installation ou de l'ajustement.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures aux yeux.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'arme :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.

2. Installation du montage :

- Positionnez le montage sur le récepteur de l'arme.
- Alignez les trous du montage avec les trous de vis du récepteur.
- Insérez les vis TORX fournies dans les trous appropriés.
- Utilisez un tournevis approprié pour serrer les vis. Ne pas trop serrer pour éviter d'endommager le montage ou l'arme.

3. Installation de la lunette :

- Placez la lunette dans les anneaux du montage.
- Assurezvous que la lunette est bien centrée et de niveau.
- Serrez les capuchons d'anneau à l'aide des vis TORX. Vérifiez que la lunette est fixée solidement.

4. Vérification finale :

- Avant d'utiliser l'arme, effectuez une vérification finale pour vous assurer que tout est correctement installé et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des composants métalliques.
- Consultez les centres de recyclage locaux pour des options de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client du fabricant ou consulter le site web officiel pour des informations supplémentaires.

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre montage de lunette TALLEY KIMBER MODÈLE 84. Merci de votre attention à ces instructions.

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