

# M-BRACE SCOPE MOUNTS - AMERICAN RIFLE COMPANY 36MM 1.50" 30 MOA SCOPE MOUNT BLACK

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

Le système de montage de lunette M-BRACE représente une étape évolutive issue des anneaux de lunette M10 d'ARC, qui ont servi des milliers de tireurs pendant plus d'une décennie. C'est un produit conçu qui se distingue nettement des gadgets pratiques pour lesquels l'ingénierie n'a jamais été une considération. REMARQUE : Lorsqu'il est fixé à l'emplacement de recul le plus éloigné sur le rail picatinny d'une action avec rotation de bolt à 90 degrés, le bloc d'interface cranté M-BRACE de 32 mm de hauteur peut interférer avec le levier de bolt lorsqu'il est ouvert. Ce problème peut généralement être évité en déplaçant le montage d'un cran vers l'avant sur le rail picatinny. Spécifications de couple : 6,2 Nm (55 in-lbs) sur les vis de clamp de lunette et de montage rail. Spécifications de couple : 3,4 Nm (30 in-lbs) sur la vis de niveau à bulle.



## Caractéristiques

- Nom: [AMERICAN RIFLE COMPANY 36MM 1.50" 30 MOA SCOPE MOUNT BLACK](#)
- Fabricant: [AMERICAN RIFLE COMPANY](#)
- Référence: 100050436
- N° fabr.: MB-M-36-38-30
- Diamètre du tube de visée: 36mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 1.50"
- Style: Picatinny
- Élévation: 30 MOA
- Poids du colis: 0.404kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 810094450564

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette MBRACE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette MBRACE de la société American Rifle Company. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour vous assurer d'une utilisation appropriée et sécurisée.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le montage de lunette est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- 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 remarquez un problème de sécurité, arrêtez d'utiliser le produit et contactez le support.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Suivez les instructions d'installation fournies pour éviter des accidents.
- **Utilisation** : Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées (6,2 Nm pour les vis de clamp et 3,4 Nm pour la vis de niveau à bulle).
- **Montage** : Assurez-vous que le montage est correctement fixé au rail picatinny. Un montage incorrect peut entraîner des défaillances.
- **Interférences** : Lorsque le montage est fixé à l'emplacement de recul le plus éloigné, vérifiez qu'il n'interfère pas avec le levier de bolt.
- **Environnement** : Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (humidité, chaleur excessive, etc.) qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la surface du rail picatinny est propre et exempte de débris.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation :

- Placez le montage sur le rail picatinny à l'emplacement désiré.
- Serrez les vis de clamp à un couple de 6,2 Nm (55 inlbs).
- Si nécessaire, ajustez le montage d'un cran vers l'avant pour éviter toute interférence avec le levier de bolt.

### 3. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez que le montage est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Testez le fonctionnement du levier de bolt pour vous assurer qu'il n'y a pas d'interférences.

### 4. Utilisation :

- Utilisez le montage uniquement avec des lunettes de visée adaptées au diamètre de 36 mm.
- Assurez-vous que le niveau à bulle est correctement installé et serré à un couple de 3,4 Nm (30 inlbs).

## Instructions de Dépôt

- Lorsque vous n'utilisez plus le produit, assurez-vous de le déposer dans un centre de recyclage approprié.
- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères. Vérifiez les règles locales concernant le recyclage des équipements de tir et des accessoires.

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

Pour toute question ou clarification concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité. En suivant ce guide, vous contribuerez à une expérience de tir sécuritaire et agréable.

# 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)