

# M-BRACE SCOPE MOUNTS - AMERICAN RIFLE COMPANY 34MM 1.26" 45 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 34MM 1.26" 45 MOA SCOPE MOUNT BLACK](#)
- Fabricant: [AMERICAN RIFLE COMPANY](#)
- Référence: 100050415
- N° fabr.: MB-M-34-32-45
- Diamètre du tube de visée: 34mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 1.26"
- Style: Picatinny
- Élévation: 45 MOA
- Poids du colis: 0.404kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 810094450359

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MBRACE Scope Mount](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le MBRACE Scope Mount

## Introduction

Merci d'avoir choisi le MBRACE Scope Mount de l'American Rifle Company. Ce produit a été conçu pour offrir une solution de montage robuste et fiable pour votre lunette de visée. Afin d'assurer une utilisation sécuritaire et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage et des vis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou de toute personne non qualifiée.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation Correcte:** Assurezvous que le montage est correctement installé sur le rail picatinny pour éviter tout mouvement ou défaillance pendant l'utilisation.
- Couple de Serrage:** Respectez les spécifications de couple lors du serrage des vis:
  - 6,2 Nm (55 inlbs) pour les vis de clamp de lunette et de montage rail.
  - 3,4 Nm (30 inlbs) pour la vis de niveau à bulle.
- Interférence Potentielle:** Lorsque le montage est fixé à l'emplacement de recul le plus éloigné, vérifiez qu'il n'interfère pas avec le levier de bolt lorsqu'il est ouvert. Si c'est le cas, déplacez le montage d'un cran vers l'avant.
- Utilisation de la Lunette:** Ne tentez pas d'utiliser la lunette si le montage est mal fixé ou si vous remarquez des signes de dommage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assurezvous que le rail picatinny est propre et exempt de débris.

### 2. Installation:

- Placez le montage sur le rail picatinny à l'emplacement souhaité.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le montage, en respectant les spécifications de couple.
- Vérifiez que le montage est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.

### 3. Vérification:

- Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les vis sont serrées correctement.
- Testez le fonctionnement du levier de bolt pour vous assurer qu'il n'y a pas d'interférence.

### 4. Utilisation:

- Lorsque vous utilisez votre lunette de visée, restez attentif à tout mouvement ou bruit anormal provenant du montage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le montage avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et des accessoires d'armement.
- Si le produit est endommagé ou ne peut plus être utilisé, suivez les procédures de recyclage appropriées.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Ce service est disponible pour répondre à toutes vos demandes concernant la sécurité des produits.

**Note:** Si vous rencontrez un produit défectueux ou dangereux, signalez-le aux autorités compétentes et consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)