

# **SUPER PRECISION TRIJICON MRO MONTURE OPTIQUE HAUTEUR 1,93 po - Monture optique haute 1.93" pour TRIJICON MRO DDC**

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Matériel Montage](#)

La série Super Precision MRO a été développée spécifiquement pour fonctionner avec le Trijicon MRO et d'autres optiques à point rouge montées similaires. Ces supports sont usinés avec précision à partir d'un seul bloc d'aluminium 7075-T6 de haute résistance et sont disponibles en options de co-witness et de co-witness inférieur. Utilisant la mise à jour de Geissele de la méthode classique écrou et boulon, ce support fixera votre point rouge à votre arme avec une force de serrage de 1 400 livres, et dispose de 3 pattes de cisaillement pour une rigidité maximale et un retour à zéro.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Monture optique haute 1.93" pour TRIJICON MRO DDC](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 430107571
- N° fabr.: 05-544S
- Convient à / Utilisé Pour: Trijicon MRO
- Couleur: DDC
- Fabrication: -
- Hauteur: 1.93"
- Poids du colis: 0.079kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 817953022580

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Support Optique Geissele Automatics](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Support Optique Geissele Automatics

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Support Optique Geissele Automatics pour le Trijicon MRO. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire et l'entretien de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le support.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez régulièrement le support pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas de problème, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le service client.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Suivez les instructions d'installation fournies pour éviter tout risque de défaillance.
- **Fixation** : Assurez-vous que le support est correctement fixé à votre arme pour éviter les accidents.
- **Contrôle de la Force de Serrage** : Ne dépassez pas la force de serrage recommandée de 1 400 livres.
- **Vérification de la Rigidité** : Vérifiez régulièrement les pattes de cisaillement pour garantir leur rigidité.
- **Conditions d'Utilisation** : Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant de commencer.

### 2. Installation :

- Positionnez le support sur le rail de votre arme.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le support en place.
- Serrez les vis à la main, puis utilisez une clé pour appliquer la force de serrage recommandée.

### 3. Vérification :

- Assurez-vous que le support est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.
- Testez le retour à zéro en tirant quelques coups et en vérifiant la précision.

### 4. Utilisation :

- Une fois installé, vous pouvez monter votre Trijicon MRO sur le support.
- Assurez-vous que l'optique est correctement alignée avant de commencer à tirer.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en aluminium.

- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives de recyclage de votre région.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour la sécurité des produits. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour faciliter le processus.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre Support Optique Geissele Automatics.

# 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)