

# Monture optique haute précision AIMPOINT COMPM5S - AIMPOINT COMPM5S Monture optique co-witness absolu noir

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

Montures Optiques Super Precision® - Série CompM5s Les montures Optiques Super Precision® de la série CompM5s ont été développées spécifiquement pour fonctionner avec l'Aimpoint CompM5s et des optiques à point rouge montées de manière similaire. Ces montures sont usinées avec précision à partir d'un seul bloc d'aluminium 7075-T6 à haute résistance et sont disponibles en options de co-alignement absolu et de hauteur de 1,93". Cette monture utilise la mise à jour de Geissele de la méthode classique de l'écrou et de la vis, fixant 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 supérieur à zéro. Elles sont disponibles en anodisation noire de type 3. Montures Optiques Super Precision® - Série CompM5s, Spécifications : OPTIQUES À POINT ROUGE SOUTENUES : Aimpoint CompM5s MATÉRIAU : Aluminium à haute résistance 7075-T6 HAUTEUR : Co-alignement absolu ou 1,93" POIDS : 2,1 oz (Absolu) 2,5 oz (1,93") COULEUR : Noir FINITION : Anodisation de type 3 Hardcoat



## Caractéristiques

- Nom: [AIMPOINT COMPM5S Monture optique co-witness absolu noir](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 430107568
- N° fabr.: 05-1212B
- Convient à / Utilisé Pour: Aimpoint CompM5s
- Couleur: Noir
- Hauteur: -
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 817953028384

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Monture Optique SUPER PRECISION AIMPOINT COMPM5S](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Monture Optique SUPER PRECISION AIMPOINT COMPM5S

## Introduction

Merci d'avoir choisi la monture optique SUPER PRECISION AIMPOINT COMPM5S de Geissele Automatics. Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant une fixation fiable pour votre optique Aimpoint CompM5s. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez régulièrement l'état de la monture. Si vous remarquez des signes d'usure ou de dommage, cessez immédiatement l'utilisation.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas la monture ou ses composants. Toute modification peut compromettre la sécurité.
- Utilisez toujours votre équipement de sécurité personnel lors de l'utilisation de votre arme à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'installer la monture, lisez attentivement les instructions d'installation.
- Assurez-vous que la monture est correctement fixée avant chaque utilisation.
- Ne dépassez pas la force de serrage recommandée de 1 400 livres pour éviter d'endommager la monture ou l'optique.
- Vérifiez la rigidité de la monture après l'installation. Assurez-vous qu'il n'y a pas de jeu ou de mouvement.
- Ne touchez pas à l'optique ou à la monture lorsque l'arme est chargée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation à l'Installation :

- Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Vérifiez que l'arme est déchargée avant d'effectuer toute installation.

### 2. Installation de la Monture :

- Placez la monture sur le rail de votre arme.
- Alignez la monture avec les repères de votre optique Aimpoint CompM5s.
- Utilisez les vis fournies pour fixer la monture. Serrez les vis à la main au départ.
- Utilisez une clé dynamométrique pour atteindre la force de serrage recommandée de 1 400 livres.

### 3. Vérification :

- Une fois l'installation terminée, vérifiez que la monture est solidement fixée et qu'il n'y a pas de jeu.
- Testez la monture en effectuant des mouvements de tir simulés pour vous assurer de sa stabilité.

### 4. Utilisation :

- Utilisez la monture avec votre optique Aimpoint CompM5s pour des performances optimales.
- Vérifiez régulièrement la monture pour tout signe d'usure ou de dommage.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas la monture dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si possible, recyclez la monture en aluminium dans un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre monture optique, veuillez contacter le point de contact européen de votre choix. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter le support.

En suivant ces instructions de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais également celle des autres lors de l'utilisation de votre monture optique SUPER PRECISION AIMPOINT COMPM5S. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# 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)