

Base de montage haute pour lunette de visée ESS Chassis System

- Base haute MDT pour châssis ESS Savage SA, noir

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Embases Carabine](#)

Les bases de lunette Picatinny MDT pour le système de châssis ESS sont conçues pour faciliter le montage de vos optiques. Elles sont usinées en aluminium 6061-T6, puis anodisées durement pour un fini durable. La partie inférieure des rails est profilée pour permettre un montage affleurant sur le récepteur et pour s'adapter à la géométrie du port d'éjection. Ces rails sont conçus avec une inclinaison de 20 MOA, offrant un réglage d'élévation supplémentaire pour votre lunette. Un ergot de recul a été intégré dans le profil inférieur du rail sur les modèles où la conception de l'action le permet. Les bases de lunette Picatinny MDT sont spécifiquement conçues pour être utilisées avec notre système de châssis ESS. La hauteur des rails a été déterminée pour s'aligner parfaitement avec le garde-main ESS plein et partiel.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Base haute MDT pour châssis ESS Savage SA, noir](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007777
- N° fabr.: 102860-BLK
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 10,11,12,16
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Type d'arme: Savage
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 200mm
- UPC: 723905910716

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Base de Lunette MDT High Scope pour Système de Châssis ESS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Base de Lunette MDT High Scope pour Système de Châssis ESS

Introduction

Félicitations pour votre achat de la Base de Lunette MDT High Scope pour le Système de Châssis ESS. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en facilitant le montage de vos optiques. Cependant, il est important de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la base de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Évitez d'utiliser la base de lunette dans des conditions extrêmes (températures excessives, humidité, etc.) qui pourraient affecter sa performance.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas la base de lunette avec des optiques qui dépassent la capacité recommandée.
- Assurez-vous que la base est correctement fixée avant chaque utilisation pour éviter tout accident.
- Utilisez uniquement des outils appropriés lors de l'installation pour éviter d'endommager le produit.
- Ne modifiez pas la base de lunette d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou son intégrité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'installation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires : tournevis, clés, etc.
- Vérifiez que vous disposez de toutes les pièces de la base de lunette.

2. Installation :

- Positionnez la base de lunette sur le récepteur de votre châssis ESS.
- Alignez les trous de montage de la base avec ceux du récepteur.
- Fixez la base en utilisant les vis fournies, en veillant à ne pas trop serrer.

3. Montage de l'optique :

- Placez votre lunette sur la base installée.
- Assurez-vous que la lunette est bien centrée et alignée selon vos préférences.
- Serrez les vis de fixation de la lunette sans forcer.

4. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez que tout est solidement fixé.
- Effectuez un test de tir pour vous assurer que la lunette est correctement positionnée et fonctionne comme prévu.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des composants 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 un point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de vérifier les mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Base de Lunette MDT High Scope pour le Système de Châssis ESS. 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