

# **Base de montage haute pour lunette de visée ESS Chassis System**

## **- Base haute MDT pour ESS Chassis System Remington 700, Bergara B14 SA FDE**

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

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

### **Caractéristiques**

- Nom: [Base haute MDT pour ESS Chassis System Remington 700, Bergara B14 SA FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004282
- N° fabr.: 102808-FDE
- Couleur: FDE
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 700
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 200mm
- UPC: 709951102107

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Système de Châssis ESS avec MDT High Scope Base

## Introduction

Merci d'avoir choisi la base de lunette MDT High Scope pour le système ESS. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la base de lunette et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser immédiatement et consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation :** Assurezvous que la base est correctement fixée et sécurisée au châssis avant d'installer vos optiques.
- Montage :** Utilisez uniquement des optiques compatibles avec le système de châssis ESS.
- Utilisation :** Ne dépassiez pas les limites de poids recommandées pour les optiques montées sur la base.
- Transport :** Lorsque vous transportez votre arme équipée de la base, veillez à ce qu'elle soit sécurisée et protégée des chocs.
- Environnement :** Évitez d'utiliser le produit dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de la Base :

- Nettoyez la surface de montage sur le châssis ESS pour garantir une bonne adhérence.
- Alignez la base de lunette avec les trous de montage du châssis.
- Utilisez les vis fournies pour fixer la base, en veillant à ne pas trop serrer pour éviter d'endommager le châssis.

### 2. Montage des Optiques :

- Placez votre lunette sur la base de lunette installée.
- Ajustez la lunette pour obtenir la position souhaitée.
- Fixez la lunette en suivant les instructions du fabricant de l'optique.

### 3. Vérification :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que la base et les optiques sont bien fixées.
- Assurezvous que la lunette est correctement réglée pour votre utilisation.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Renseignez-vous sur les programmes de recyclage locaux pour les matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé ou inutilisable, suivez les procédures de mise au rebut recommandées par votre municipalité.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les autorités locales ou les ressources disponibles sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels de produits.

## **Conclusion**

Le respect des directives de sécurité et des instructions d'utilisation vous aidera à garantir une expérience positive et sécurisée avec votre base de lunette MDT High Scope pour le système ESS. Restez vigilant et informé pour assurer votre sécurité et celle des autres.

# **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)