

Base de montage haute pour lunette de visée ESS Chassis System

- Base haute de lunette MDT pour châssis ESS Howa 1500 SA FDE

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

Les bases de lunette Picatinny ESS de MDT sont conçues pour faciliter le montage de vos optiques. Elles sont usinées en aluminium 6061-T6, puis anodisées dure pour une finition durable. La partie inférieure des rails est profilée pour permettre un montage à fleur sur le récepteur et s'adapter à la géométrie du port d'éjection. Ces rails sont conçus avec une inclinaison de 20 MOA, offrant un ajustement 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 ESS de MDT sont spécialement conçues pour être utilisées avec notre système de châssis ESS. La hauteur des rails a été déterminée pour s'aligner spécifiquement avec le garde-main ESS complet et partiel.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Base haute de lunette MDT pour châssis ESS Howa 1500 SA FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004288
- N° fabr.: 102864-FDE
- Couleur: FDE
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 1500
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Type d'arme: Howa
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 200mm
- UPC: 709951102145

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Système de Châssis MDT High Scope Base pour ESS Chassis System

Introduction

Merci d'avoir choisi la base de lunette Picatinny ESS de MDT pour votre système de châssis. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'objectif prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement pour détecter toute usure ou dommage.
- Tenez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous montez la lunette, veillez à ce que les vis soient bien serrées pour éviter tout mouvement indésirable.
- Ne dépassez pas la capacité de charge recommandée pour éviter les défaillances de la base.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- En cas de détection de bruits anormaux ou de mouvements, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez le montage.
- Utilisez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter toute blessure.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.

2. Installation

- Placez la base de lunette sur le récepteur de votre arme.
- Alignez les trous de montage avec ceux du récepteur.
- Insérez les vis fournies et serrez-les avec un tournevis approprié.
- Vérifiez que la base est bien fixée et qu'il n'y a pas de jeu.

3. Utilisation

- Installez votre lunette sur la base en suivant les instructions du fabricant de la lunette.
- Ajustez le niveau de la lunette selon vos préférences de tir.
- Testez le montage en effectuant des tirs de réglage pour vous assurer de la précision.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des matériaux en aluminium.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux normes de recyclage de votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à votre point de contact local ou à l'autorité compétente dans votre région. Assurez-vous de signaler tout produit ou incident dangereux aux autorités appropriées.

Conclusion

La sécurité est notre priorité. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de la base de lunette Picatinny ESS de MDT. Merci de votre attention et bonne utilisation de votre produit.

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