

Premier Scope Rings, 1" / 25,4 mm tube diameter, high 1,25"

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

Les anneaux de lunette MDT Premier offrent un système de montage solide pour vos optiques. Fabriqués en aluminium usiné avec précision, ces anneaux sont disponibles pour la majorité des tailles de lunette et des hauteurs requises.

Vérifiés CMM avec une précision de 1,5 millionième de pouce. Les anneaux de lunette MDT Premier sont conçus et fabriqués selon la spécification STANAG 4694, également connue sous le nom de « spécification OTAN ». Cela signifie que l'anneau de lunette est bien maintenu sur le dessus du rail de base de la lunette, avec une pression appliquée sur la partie inférieure des surfaces de rail inclinées pour maintenir une interface solide. Ce design permet également un montage sur des rails hors spécifications.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [MDT Premier Scope Rings, 1" / 25,4 mm tube diameter, high 1,25"](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004435
- N° fabr.: 103344-BLK
- Couleur: Noir
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Matériau: Aluminum
- Style: Picatinny
- Poids du colis: 0.2kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 100mm
- UPC: 709951103760

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette MDT Premier](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette MDT Premier

Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux de lunette MDT Premier. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser les anneaux de lunette.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que les anneaux de lunette sont adaptés à votre type de lunette et à votre rail.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les optiques montées.
- Gardez les anneaux hors de portée des enfants pour éviter tout accident.
- Évitez d'utiliser les anneaux dans des conditions extrêmes (chaleur intense, humidité excessive).

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des outils appropriés pour l'installation afin d'éviter d'endommager les anneaux ou le rail.
- Assurezvous que les anneaux sont correctement fixés avant chaque utilisation.
- Ne forcez pas les vis de montage ; un serrage excessif peut endommager les anneaux ou le rail.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette ; toute modification peut compromettre leur sécurité.
- Si vous remarquez des fissures ou des défauts, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fabricant.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires (tournevis, clé Allen, etc.).
- Assurezvous que la surface de montage est propre et exempte de débris.

2. Installation :

- Positionnez les anneaux sur le rail de votre lunette.
- Alignez les anneaux avec les trous de montage du rail.
- Insérez les vis de montage dans les trous et serrezles à la main pour maintenir les anneaux en place.
- Utilisez l'outil approprié pour serrer les vis, en veillant à ne pas trop serrer.

3. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez que les anneaux sont bien fixés et qu'il n'y a pas de jeu.
- Testez la stabilité en appliquant une légère pression sur la lunette.

4. Utilisation :

- Lorsque vous utilisez votre lunette, assurezvous que les anneaux maintiennent fermement la lunette en place.
- Évitez les chocs violents qui pourraient endommager les anneaux ou la lunette.

Instructions de Mise au Rebut

- Si les anneaux de lunette sont endommagés ou ne sont plus utilisés, jetezles conformément aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas les anneaux dans des déchets non recyclables.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le fabricant. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter le support.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser vos anneaux de lunette MDT Premier en toute sécurité. Merci de votre confiance.

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