

Premier Scope Rings, 30 mm tube diameter, low 0,82"

[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 plupart des tailles de lunette et 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 s'ajuste parfaitement au sommet du rail de base de la lunette, avec une pression appliquée sur le dessous des surfaces inclinées du rail pour maintenir une interface solide. Ce design permet également le montage sur des rails hors spécifications.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [MDT Premier Scope Rings, 30 mm tube diameter, low 0,82"](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004437
- N° fabr.: 103346-BLK
- Couleur: Noir
- Diamètre du tube de visée: 30 mm
- Matériau: Aluminum
- Style: Picatinny
- Poids du colis: 0.2kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 100mm
- UPC: 709951103739

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 de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez le lire attentivement afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Les anneaux de lunette MDT Premier sont conçus pour un usage sûr. Cependant, il est important de suivre certaines directives pour éviter les accidents.
- Vérifiez toujours l'intégrité des anneaux avant chaque utilisation. Recherchez des signes d'usure ou de dommages.
- Ne dépassiez pas la capacité de poids recommandée pour vos optiques afin de garantir la sécurité et la stabilité.
- Gardez les anneaux hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que les anneaux de lunette sont correctement installés avant de monter votre lunette.
- Utilisez uniquement des outils appropriés pour l'installation et le réglage des anneaux.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors du serrage des vis, car cela pourrait endommager le matériel.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre leur sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Lisez attentivement le manuel d'utilisation de votre lunette.
- Rassemblez tous les outils nécessaires (tournevis, clé Allen, etc.).

2. Installation des Anneaux :

- Placez les anneaux sur le rail de base de la lunette.
- Alignez les anneaux avec les trous de montage de votre lunette.
- Insérez les vis et serrezles doucement. Assurezvous que les anneaux sont bien en place.

3. Vérification :

- Une fois les anneaux installés, vérifiez qu'ils sont bien fixés et qu'il n'y a pas de jeu.
- Testez la lunette pour vous assurer qu'elle est stable et sécurisée.

Instructions de Mise au Rebut

- Les anneaux de lunette en aluminium peuvent être recyclés. Veuillez les déposer dans un centre de recyclage approprié.
- Ne jetez pas les anneaux dans des ordures ménagères non recyclables.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter un point de contact local ou un professionnel qualifié.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer un usage sûr et efficace de vos Anneaux de Lunette MDT Premier. Merci de votre attention à 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