

tube de crosse - MDT Accessories - Tube amortisseur - Crosse carabine - BLK

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Tube Tampon](#) > [Tubes Receiver](#)

Tous les systèmes de châssis MDT peuvent être configurés pour accepter un tube de buffer de carabine ou de longueur de fusil Ar-15. Utilise ta crosse de fusil de sport moderne existante ou l'une des nôtres. Taille Mil-Spec. Parfait pour les fusils de sport modernes.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [MDT Accessories - Tube amortisseur - Crosse carabine - BLK](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004401
- N° fabr.: 100567-BLK
- Couleur: Noir
- Fabrication: -
- Matériau: Aluminum
- Modèle: -
- Poids du colis: 0.19kg
- Hauteur d'expédition: 26mm
- Largeur d'expédition: 153mm
- Longueur d'expédition: 210mm
- UPC: 799475659133

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité du produit pour le tube de buffer MDT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité du produit pour le tube de buffer MDT

Introduction

Merci d'avoir choisi le tube de buffer MDT Carbine MilSpec. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre fusil de sport moderne. Pour assurer une utilisation en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant l'installation et l'utilisation.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le tube de buffer est installé correctement pour éviter tout risque de défaillance.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du tube de buffer pour détecter toute usure ou dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le tube de buffer MDT.
- Ne dépassez pas les spécifications de poids et de charge recommandées pour le tube de buffer.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures aux yeux.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant l'installation ou la manipulation du tube de buffer.
- Ne jamais pointer l'arme vers une personne ou un animal, même si vous pensez qu'elle est déchargée.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Lisez attentivement les instructions fournies avec votre fusil de sport moderne.

2. Installation :

- Retirez l'ancien tube de buffer si nécessaire.
- Installez le tube de buffer MDT en suivant les étapes ci-dessous :
 - Alignez le tube de buffer avec le récepteur de votre fusil.
 - Vissez le tube en place en utilisant les outils appropriés.
 - Assurez-vous que le tube est bien fixé et ne présente pas de jeu.

3. Vérification :

- Une fois installé, effectuez un contrôle visuel pour vous assurer que tout est en place.
- Testez le fonctionnement du tube de buffer en manipulant l'arme (sans munitions).

4. Utilisation :

- Utilisez le tube de buffer comme spécifié dans les instructions de votre fusil.
- Évitez de tirer avec une arme qui présente des signes de défaillance.

Instructions de mise au rebut

- Lorsque le tube de buffer n'est plus utilisable, mettez-le au rebut de manière responsable.

- Ne jetez pas le tube dans la nature; recherchez un centre de recyclage local qui accepte les matériaux métalliques.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre tube de buffer MDT, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité des produits. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main lors de votre demande.

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