

Tube de crosse MIL-SPEC AR-15/M16 - Tube de crosse BCM MIL-SPEC 6 positions pour AR-15/M16

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

L'extension de récepteur Mil-Spec de BCM est fabriquée en aluminium 7075 T6 et dotée d'une finition anodisée durcie.



Caractéristiques

- Nom: [Tube de crosse BCM MIL-SPEC 6 positions pour AR-15/M16](#)
- Fabricant: [BRAVO COMPANY](#)
- Référence: 100016336
- N° fabr.: BCM MILSPEC RE
- Style: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 69mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 234mm
- UPC: 812526020079

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le TUBE DE RÉCEPTEUR MILSPEC AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le TUBE DE RÉCEPTEUR MILSPEC AR15/M16

Introduction

Merci d'avoir choisi le TUBE DE RÉCEPTEUR MILSPEC AR15/M16 de Bravo Company. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que ce produit est utilisé uniquement à des fins prévues, comme spécifié dans la description du produit.
- Manipulez toujours les armes à feu et les composants associés avec précaution et respectez toutes les lois et réglementations locales applicables.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le tube de buffer pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement le tube de buffer avec des armes à feu AR15/M16 compatibles.
- Assurezvous que le tube de buffer est correctement fixé avant utilisation pour éviter tout détachement accidentel.
- Ne dépassiez pas les spécifications recommandées par le fabricant pour le tube de buffer.
- Évitez d'utiliser le tube de buffer dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre son intégrité.
- Portez un équipement de sécurité approprié lors de la manipulation des armes à feu, y compris des protections oculaires et auditives.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et en sécurité avant de commencer l'installation.
- Rassembliez les outils nécessaires pour l'installation, tels qu'une clé et un tournevis.

2. Étapes d'installation :

- Retirez le tube de buffer existant de l'arme à feu en le dévissant dans le sens antihoraire.
- Alinez l'extension de récepteur BCM MilSpec avec le récepteur de l'arme à feu.
- Vissez fermement le tube de buffer en le tournant dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il soit solidement fixé.
- Assurezvous que le tube de buffer est verrouillé en position et ne bouge pas.

3. Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez que le tube de buffer fonctionne correctement en faisant fonctionner l'action de l'arme à feu.
- Suivez toutes les procédures opérationnelles standard pour l'utilisation de votre arme à feu.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du tube de buffer conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux et les déchets dangereux.
- Ne jetez pas le tube de buffer dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et celle des autres dépendent d'une utilisation et d'une manipulation appropriées de ce 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