

Tubes de crosse AR-15/M16 - Ensemble tube tampon MIL-SPEC

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

Pour les crosses de style M4 ; offre un réglage en 6 positions

Les tubes d'extension de récepteur en aluminium usinés acceptent une crosse de carabine réglable de style M4. Six encoches usinées avec précision sur la partie inférieure offrent de nombreuses options pour régler la longueur de tir. Parfait pour une construction sur mesure, l'installation d'une crosse mil-spec ou commerciale sur une carabine civile, ou pour mettre à jour un fusil à crosse fixe avec une crosse réglable M4. Usiné à partir d'une extrusion en aluminium léger, puis anodisé dur et enduit de lubrifiant à film sec à l'intérieur pour un mouvement fluide du buffer et du ressort de buffer. Nécessite un ressort de recul de carabine et un buffer, un anneau de verrouillage et une plaque de récepteur, tous disponibles séparément.



Caractéristiques

- Nom: [Ensemble tube tampon MIL-SPEC](#)
- Fabricant: [DOUBLE STAR](#)
- Référence: 100004978
- N° fabr.: AR355M
- Style: Carbine, Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 841348103516

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Assemblage de Tube de Buffer MilSpec AR15/M16 Double Star](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Assemblage de Tube de Buffer MilSpec AR15/M16 Double Star

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Assemblage de Tube de Buffer MilSpec AR15/M16 Double Star. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour l'utilisation, l'installation et l'élimination sécurisées de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement pour assurer une manipulation sécurisée et la conformité aux réglementations de sécurité applicables.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que tous les composants utilisés avec cet assemblage de tube de buffer sont compatibles et répondent aux normes de sécurité.
- Inspectez toujours le tube de buffer pour tout signe de dommage ou d'usure avant l'installation et l'utilisation.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- Signalez immédiatement toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme EU Safety Gate.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le ressort de recul de carabine et le buffer recommandés, conçus pour cet assemblage de tube de buffer.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour éviter d'endommager le tube de buffer ou l'arme à feu.
- Assurez-vous que le tube de buffer est solidement fixé à la réception avant utilisation.
- Ne modifiez pas le tube de buffer ou ses composants de manière à compromettre la sécurité.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, tel que des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'être dans un endroit sûr lors de l'utilisation de l'arme à feu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Rassemblez tous les composants nécessaires : tube de buffer, ressort de recul de carabine, buffer, anneau de verrouillage et plaque de récepteur (tous disponibles séparément).
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez la crosse ou le tube de buffer existant de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Alignez le tube de buffer avec la réception et insérez-le jusqu'à ce qu'il soit complètement en place.
- Fixez le tube de buffer avec l'anneau de verrouillage, en veillant à ce qu'il soit correctement serré.
- Installez le ressort de recul de carabine et le buffer selon les directives du fabricant.
- Attachez la crosse réglable de style M4 au tube de buffer, en vous assurant qu'elle est bien verrouillée en place.

2. Utilisation

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que le tube de buffer et ses composants fonctionnent correctement.

- Inspectez régulièrement le tube de buffer et ses composants pour détecter l'usure et les dommages lors de l'entretien de routine.
- Si des problèmes sont détectés, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'assemblage de tube de buffer et tous les composants associés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisé, envisagez de recycler les composants en aluminium là où des installations sont disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou toute information supplémentaire concernant ce produit, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit et toute information pertinente à disposition pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions et lignes directrices de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience sûre et agréable avec votre Assemblage de Tube de Buffer MilSpec AR15/M16 Double Star. 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