

# **MOE SL-M CARBINE MIL-SPEC STOCKS - MAGPUL MOE SL-M COLLAPSIBLE MIL-SPEC CARBINE STOCK FOR AR-15 FDE**

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Poignée](#) > [Poignées](#)

La crosse MOE SL-M Carbine – Mil-Spec est un remplacement de crosse à installer facilement pour les tubes de buffer Mil-Spec AR15/M4. Elle a été spécialement conçue pour répondre aux exigences des plateformes militaires ultra-compactes de style PDW et pour les utilisateurs cherchant une crosse plus petite et plus légère. Semblable à la SL-K, la SL-M présente un profil plus court et plus mince, optimisé pour les extensions de récepteur de longueur PDW. Avec son petit pad en caoutchouc antidérapant et son talon incliné, la SL-M a été conçue pour faciliter les transitions d'épaule, même en portant une armure corporelle et un équipement modulaire. Elle comprend un loquet de libération unique et ambidextre, protégé pour éviter un déploiement accidentel et minimiser le jeu sur l'extension de récepteur sans nécessiter de verrous, leviers ou ressorts supplémentaires. La boucle de 1,25" pour homme accepte un support de sangle M-LOK® QD en option pour des attaches de sangle QD de style à bouton-poussoir. Fabriquée aux États-Unis. Fonction de loquet de libération interne réduit le jeu et le balancement Levier de réglage ambidextre protégé Talon incliné pour un épaulé facile Pad en caoutchouc antidérapant Construction en polymère renforcé Boucle de sangle ambidextre de 1,25" Accepte le support de sangle QD M-LOK pour une capacité de sangle QD



## **Caractéristiques**

- Nom: [\*\*MAGPUL MOE SL-M COLLAPSIBLE MIL-SPEC CARBINE STOCK FOR AR-15 FDE\*\*](#)
- Fabricant: [\*\*MAGPUL\*\*](#)
- Référence: 430100057
- N° fabr.: MAG1242-FDE
- Couleur: Flat Dark Earth
- Matériau: Polymer
- Style: Pliant
- Type: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 197mm
- UPC: 840815138075

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Crosse MOE SLM Carbine – MilSpec](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Crosse MOE SLM Carbine – MilSpec

## Introduction

Merci d'avoir choisi la crosse MOE SLM Carbine – MilSpec de MAGPUL. Ce produit est conçu pour être un remplacement facile pour les tubes de buffer MilSpec AR15/M4. Afin de garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la crosse et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre sa sécurité et son efficacité.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement la crosse MOE SLM avec des tubes de buffer MilSpec AR15/M4.
- Assurezvous que la crosse est correctement fixée avant chaque utilisation pour éviter tout risque de défaillance.
- Évitez d'utiliser la crosse dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses) qui pourraient affecter ses performances.
- Ne pas utiliser la crosse si elle présente des signes visibles de dommage ou de défaillance.
- En cas d'accident ou de blessure, arrêtez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel de la santé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation:

- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée avant toute manipulation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

#### 2. Installation de la Crosse:

- Retirez l'ancienne crosse en dévissant le loquet de fixation.
- Alignez la crosse MOE SLM avec le tube de buffer MilSpec.
- Fixez la crosse en vissant le loquet de fixation jusqu'à ce qu'il soit bien serré.

#### 3. Vérification:

- Testez la solidité de la crosse en la tirant légèrement pour vous assurer qu'elle est bien fixée.
- Vérifiez que le loquet de libération fonctionne correctement.

### Utilisation

- Pour ajuster la longueur de la crosse, utilisez le loquet de libération ambidextre.
- Assurezvous que la crosse est bien en place avant de porter l'arme.
- Utilisez le pad en caoutchouc antidérapant pour un confort optimal lors de la manipulation de l'arme.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en polymère.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sûre.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources en ligne ou les autorités compétentes de votre région.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# 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](http://www.brownells.fr)