

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #44A POWDER BUSHING

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Accessoires Presses de Rechargement](#)

Nous avons en stock une variété de douilles de poudre MEC. Chaque douille a un volume unique, vous permettant d'ajuster la charge de poudre pour vos cartouches. Il est toujours recommandé d'utiliser une balance pour vérifier les poids de poudre avec précision. Nous proposons des douilles individuelles de #7 à #13 et de #16 à #38. Veuillez consulter le site web de MEC pour des tableaux de poudre qui vous donneront une douille recommandée et un point de départ pour votre poudre spécifique sur [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com)



## Caractéristiques

- Nom: [MEC RELOADING #44A POWDER BUSHING](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019468
- N° fabr.: 5044A
- Taille: -
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 186mm
- UPC: 098489014939

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Douilles de Poudre MEC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Douilles de Poudre MEC

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les douilles de poudre MEC, modèle #44A. Ce document fournit des instructions essentielles pour garantir une utilisation sûre de nos produits. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les douilles de poudre.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser les douilles de poudre MEC conformément aux instructions fournies.
- Conservez les douilles hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos douilles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les douilles de poudre de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement des charges de poudre recommandées pour chaque douille.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de la manipulation de la poudre et des douilles.
- Utilisez une balance pour vérifier avec précision les poids de poudre.
- Ne jamais mélanger des types de poudre différents dans la même douille.
- Assurez-vous que votre espace de travail est bien ventilé.
- Ne fumez pas et évitez les flammes nues à proximité de la poudre.
- Gardez un extincteur à portée de main dans votre zone de travail.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Espace de Travail

- Choisissez un endroit propre, sec et bien éclairé.
- Éliminez toute source d'inflammation à proximité.

### 2. Vérification des Douilles

- Inspectez chaque douille avant utilisation pour détecter toute fissure ou dommage.
- Assurez-vous que vous avez la bonne douille pour la charge de poudre que vous allez utiliser.

### 3. Mesure de la Poudre

- Utilisez une balance pour mesurer la poudre avec précision.
- Référez-vous aux tableaux de poudre disponibles sur le site web de MEC pour les charges recommandées.

### 4. Chargement des Cartouches

- Chargez la poudre dans la douille en suivant les instructions du fabricant.
- Ne surchargez jamais la douille au-delà de la capacité recommandée.

### 5. Fermeture et Stockage

- Fermez soigneusement chaque douille après utilisation.
- Rangez les douilles dans un endroit frais et sec, loin de toute source d'humidité.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les douilles usées dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits contenant de la poudre.
- Contactez un centre de recyclage ou une déchetterie spécialisée pour éliminer en toute sécurité les douilles usées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région ou consulter le site web de MEC pour plus d'informations.

Merci d'avoir choisi les douilles de poudre MEC. En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace.

# 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)