

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #17 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 #17 POWDER BUSHING](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749009396
- N° fabr.: 5017
- Taille: #17
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 098489016926

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Douilles de Poudre MEC #17](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Douilles de Poudre MEC

## #17

### Introduction

Merci d'avoir choisi les douilles de poudre MEC. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la douille pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Gardez les douilles hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas la douille ou son utilisation de manière non recommandée.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours une balance pour mesurer la poudre avec précision.
- Ne surchargez pas la douille au-delà de son volume recommandé.
- Évitez d'utiliser des poudres inconnues ou non recommandées.
- Ne laissez pas la poudre exposée à l'humidité ou à des températures extrêmes.
- Portez des lunettes de sécurité lors de la manipulation de la poudre.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation:

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la balance et les cartouches.

#### 2. Mesure de la Poudre:

- Placez la douille sur la balance.
- Ajoutez la poudre jusqu'à atteindre le volume souhaité, en vérifiant régulièrement.

#### 3. Chargement des Cartouches:

- Insérez la douille dans le dispositif de rechargement.
- Suivez les instructions spécifiques de votre presse de rechargement pour compléter le chargement.

#### 4. Vérification Finale:

- Vérifiez chaque cartouche pour vous assurer qu'elle est correctement chargée.
- Étiquetez les cartouches avec les informations de charge pour référence future.

### Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les douilles usées dans des ordures ménagères ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits contenant de la poudre.
- Si la douille est endommagée, suivez les procédures de sécurité pour la manipulation des déchets dangereux.

### Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de MEC à l'adresse [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com). Vous y trouverez des informations supplémentaires et des ressources utiles.

Merci de respecter ces consignes de sécurité pour garantir une utilisation optimale et sécurisée des douilles de poudre MEC.

# 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)