

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #32 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 #32 POWDER BUSHING](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749010722
- N° fabr.: 1005032
- Taille: #32
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 098489011112

## 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

Merci d'avoir choisi la Douille de Poudre MEC #32. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et ajuster avec précision la charge de poudre pour vos besoins de rechargement. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que l'espace de travail est propre et exempt de distractions pendant le rechargement.
- Gardez les douilles de poudre hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter toute exposition accidentelle.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de poudre et de composants de rechargement.
- Inspectez régulièrement vos douilles de poudre pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toutes les instructions et recommandations du fabricant pour les poudres spécifiques que vous utilisez.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques** : La Douille de Poudre MEC est conçue pour être utilisée avec de la poudre sans fumée. Assurez-vous de ne pas utiliser un autre type de poudre, car cela peut entraîner des situations dangereuses.
- **Évitez le Surcharge** : Ne dépassez pas la charge de poudre recommandée pour votre calibre spécifique. Une surcharge peut entraîner des dysfonctionnements dangereux.
- **Utilisez une Balance** : Utilisez toujours une balance fiable pour vérifier les poids de poudre avec précision avant de charger des munitions.
- **Ventilation** : Assurez-vous que votre zone de rechargement est bien ventilée pour éviter l'inhalation de poussière ou de fumées de poudre.
- **Procédures d'Urgence** : En cas de déversement accidentel de poudre, nettoyez immédiatement et éliminez-la conformément aux réglementations locales.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée avant d'installer la douille de poudre.
- Sélectionnez la douille de poudre MEC appropriée pour votre charge de poudre désirée (dans ce cas, #32).
- Fixez solidement la douille de poudre à la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Réglez la charge de poudre désirée à l'aide de la balance et de la douille sélectionnée.
- Remplissez soigneusement la douille de poudre avec la poudre appropriée, en veillant à ne pas trop remplir.
- Utilisez la douille pour dispenser la poudre dans le boîtier de cartouche, en veillant à ce que la charge soit cohérente pour chaque cartouche.
- Après utilisation, nettoyez la douille de poudre pour éviter l'accumulation de résidus.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez toute poudre non utilisée ou périmée conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les douilles de poudre dans les déchets ménagers ordinaires. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible, en suivant les directives de recyclage locales.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez consulter le site Web de MEC ou contacter votre revendeur MEC local. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle du produit et d'autres détails pertinents disponibles pour obtenir de l'aide.

En respectant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre Douille de Poudre MEC #32. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

# 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)