

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #13A 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



Caractéristiques

- Nom: [MEC RELOADING #13A POWDER BUSHING](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019450
- N° fabr.: 5013A
- Taille: -
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 186mm
- UPC: 098489013031

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. Ce document vous aidera à utiliser ces produits en toute sécurité, tout en respectant les réglementations de sécurité des produits de l'UE. Les douilles de poudre MEC sont conçues pour vous permettre d'ajuster avec précision la charge de poudre pour vos cartouches. Il est essentiel de suivre les instructions et les précautions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours une balance pour vérifier les poids de poudre avec précision.
- Ne dépassez jamais les charges de poudre recommandées pour éviter des accidents.
- Évitez de mélanger différents types de poudre sans consulter un expert.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de la manipulation de poudre.
- Ne laissez jamais les douilles de poudre sans surveillance pendant leur utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

- **Installation :**
 1. Choisissez la douille de poudre appropriée selon le tableau de poudre fourni sur le site de MEC.
 2. Assurez-vous que votre presse de rechargement est correctement installée et sécurisée.
 3. Fixez la douille de poudre à la presse en suivant les instructions du fabricant.
- **Utilisation :**
 1. Vérifiez que la presse de rechargement est en bon état de fonctionnement.
 2. Pesez la poudre à l'aide d'une balance précise.
 3. Remplissez la douille avec la charge de poudre mesurée.
 4. Suivez les étapes de rechargement pour terminer le processus.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les douilles de poudre dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits chimiques et des matériaux dangereux.
- Contactez un centre de recyclage ou une déchetterie spécialisée pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des produits, veuillez consulter le site web de MEC pour des informations supplémentaires et un contact approprié.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et agréable.

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