

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #45A 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 #45A POWDER BUSHING](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019470
- N° fabr.: 5045A
- Taille: -
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 186mm
- UPC: 098489010344

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 est conçu pour vous aider à utiliser nos produits en toute sécurité et à garantir une expérience de rechargement agréable. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les douilles.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours travailler dans un environnement bien éclairé et propre.
- Gardez les douilles de poudre hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne mélangez jamais différents types de poudre sans consulter des ressources fiables.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos douilles et remplacez celles qui sont usées ou endommagées.
- Utilisez toujours une balance de précision pour mesurer vos charges de poudre.
- Consultez le site web de MEC pour les tableaux de poudre et les recommandations spécifiques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de la manipulation de la poudre pour éviter les irritations oculaires.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter tout contact direct avec la poudre.
- Ne fumez pas et ne travaillez pas près de sources de chaleur lorsque vous manipulez de la poudre.
- Évitez d'inhaler la poussière de poudre ; travaillez dans un espace bien ventilé.
- Ne surchargez pas vos cartouches ; respectez les recommandations de charge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est correctement installée et sécurisée.
- Vérifiez que toutes les pièces de votre équipement sont en bon état.

2. Choix de la Douille:

- Sélectionnez la douille appropriée en fonction de votre charge de poudre. Consultez les tableaux de MEC pour les recommandations.

3. Mesure de la Poudre:

- Utilisez une balance de précision pour mesurer la poudre.
- Ne dépasser jamais la charge maximale recommandée pour votre calibre.

4. Remplissage:

- Remplissez la douille avec la poudre mesurée.
- Assurez-vous que la poudre est uniformément répartie dans la douille.

5. Fermeture:

- Fermez la douille selon les instructions de votre presse de rechargement.
- Vérifiez que la cartouche est correctement assemblée avant de la stocker ou de l'utiliser.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les douilles usées dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales pour l'élimination des matériaux dangereux.
- Si vous avez des douilles ou de la poudre inutilisée, contactez un centre de recyclage ou un service de collecte des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web de MEC pour plus d'informations et de ressources.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité lors de l'utilisation 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