

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #43 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 #43 POWDER BUSHING](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019465
- N° fabr.: 5043
- Taille: -
- Poids du colis: 0.007kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 186mm
- UPC: 098489010450

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 les douilles de poudre MEC. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sécurisée de nos produits. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les douilles de poudre.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'utilisation des douilles de poudre est conforme aux lois et réglementations en vigueur dans votre région.
- Gardez les douilles de poudre hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne mélangez jamais différentes poudres sans avoir consulté les tableaux de poudre appropriés.
- Utilisez toujours une balance pour vérifier les poids de poudre avec précision.
- Vérifiez régulièrement l'état des douilles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez jamais les charges de poudre recommandées pour vos cartouches.
- Utilisez uniquement des douilles de la taille appropriée pour votre application.
- Ne fumez pas et ne travaillez pas près de sources d'inflammation lorsque vous manipulez des poudres.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de la manipulation de poudres.
- En cas de déversement de poudre, nettoyez immédiatement et correctement pour éviter tout risque d'incendie.

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 et matériaux nécessaires avant de commencer.

2. Installation :

- Choisissez la douille de poudre appropriée en fonction de votre charge de poudre souhaitée.
- Fixez la douille sur votre presse de recharge selon les instructions du fabricant de la presse.

3. Utilisation :

- Vérifiez que la presse est correctement configurée avant de commencer le recharge.
- Mesurez la poudre avec précision à l'aide d'une balance.
- Chargez la poudre dans la cartouche avec soin, en évitant tout débordement.

4. Vérification :

- Avant de procéder au tir, vérifiez chaque cartouche pour vous assurer qu'elle est correctement chargée.
- Ne tirez jamais avec une cartouche qui semble endommagée ou mal chargée.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez jamais les douilles de poudre usagées avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux dangereux.
- Si vous avez des douilles de poudre non utilisées que vous ne souhaitez plus, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de nos produits, veuillez consulter le site web de MEC. Vous y trouverez des ressources utiles et des informations de contact pour obtenir de l'aide.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des douilles de poudre MEC. Merci de votre attention et restez en sécurité !

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