

Bagues MEC pour doseur de poudre - #16 Bague de dosage de poudre

[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: [#16 Bague de dosage de poudre](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019453
- N° fabr.: 5016
- Taille: -
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 186mm
- UPC: 098489015202

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 vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Gardez les douilles de poudre hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos douilles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne jamais utiliser de douilles endommagées ou usées.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés lors de la manipulation de la poudre.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez une balance pour mesurer la poudre avec précision.
- Ne surchargez pas vos cartouches au-delà des recommandations du fabricant.
- Évitez d'inhaler la poussière de poudre; travaillez dans un espace bien ventilé.
- Ne mélangez pas différentes marques ou types de poudre sans consulter les recommandations du fabricant.
- En cas de déversement, nettoyez immédiatement la zone avec un chiffon humide pour minimiser les risques d'incendie.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Lisez attentivement le manuel d'utilisation de votre presse de rechargement MEC.
- Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main.

2. Installation :

- Installez la douille de poudre sur votre presse de rechargement conformément au manuel d'instructions.
- Vérifiez que la douille est bien fixée et sécurisée avant de commencer le rechargement.

3. Utilisation :

- Mesurez la poudre à l'aide d'une balance précise.
- Remplissez la cartouche avec la poudre mesurée, en veillant à ne pas dépasser le volume recommandé.
- Fermez la cartouche conformément aux instructions de votre presse de rechargement.

4. Vérification :

- Avant de tirer, vérifiez que chaque cartouche est correctement assemblée et que la poudre est bien dosée.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les douilles de poudre dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits chimiques et des matériaux dangereux.
- Recyclez les douilles vides lorsque cela est possible, en suivant les directives de recyclage de votre région.

Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web de MEC ou contacter le point de contact approprié dans votre région.

Nous vous remercions d'avoir choisi les douilles de poudre MEC. Votre sécurité est notre priorité. Veuillez suivre ces instructions pour 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