

Bagues MEC pour doseur de poudre - Bague de poudre #10

[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: [Bague de poudre #10](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019446
- N° fabr.: 5010
- Taille: -
- Poids du colis: 0.016kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 186mm
- UPC: 098489011273

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 fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de nos produits de rechargement. En suivant ces instructions, vous pouvez garantir votre sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que toutes les douilles de poudre sont utilisées conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez les douilles de poudre hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Vérifiez régulièrement l'état des douilles pour détecter tout dommage ou usure.
- N'utilisez pas de douilles qui présentent des signes de déformation, de fissures ou de dommages.
- Soyez conscient des risques associés à la manipulation de la poudre à recharger et des munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours une balance pour mesurer la poudre avec précision.
- Ne surchargez pas vos cartouches. Respectez les recommandations de charge de poudre.
- Évitez d'utiliser des douilles de poudre pour d'autres applications que celles pour lesquelles elles ont été conçues.
- Portez des lunettes de sécurité et des gants lorsque vous manipulez de la poudre.
- Évitez les zones humides ou poussiéreuses lors de l'utilisation de la poudre.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Vérification des Douilles:** Avant d'utiliser, vérifiez chaque douille pour tout dommage.
2. **Mesure de la Poudre:**
 - Placez la douille sur une balance.
 - Ajoutez la poudre jusqu'à atteindre le poids recommandé pour votre type de cartouche.
3. **Chargement des Cartouches:**
 - Insérez la douille dans la presse de rechargement.
 - Suivez les instructions de votre presse pour charger la cartouche correctement.
4. **Fermeture des Cartouches:**
 - Assurez-vous que chaque cartouche est correctement fermée avant de la stocker ou de l'utiliser.
5. **Nettoyage:**
 - Nettoyez votre espace de travail après chaque session de rechargement pour éviter les accidents.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les douilles de poudre usées avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des matériaux dangereux.
- Contactez votre centre local de recyclage pour savoir comment disposer des douilles de manière sécuritaire.

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 ou contacter votre point de vente local.

En suivant ces directives, vous contribuez à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace. Merci

d'avoir choisi les douilles de poudre MEC pour vos besoins 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