

MEC Barre doseuse de plomb pour presse progressive - Barre doseuse 1-1/4 oz pour grenade de plomb

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Accessoires Presses de Rechargement](#)

Les barres de charge MEC vous permettent d'ajuster votre charge de tir et de créer la charge que vous désirez. Elles sont interchangeables avec la barre de charge incluse avec votre presse de rechargement. Disponibles en styles plomb et acier pour les presses à un ou plusieurs étages. Les barres de tir en acier sont disponibles sur commande spéciale.



Caractéristiques

- Nom: [Barre doseuse 1-1/4 oz pour grenade de plomb](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019416
- N° fabr.: 502114
- Taille: 1-1/4 oz
- Poids du colis: 0.239kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489013864

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Barre de Charge MEC Lead Charge Bar Progressive Press](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Barre de Charge MEC

Lead Charge Bar Progressive Press

Introduction

Merci d'avoir choisi la barre de charge MEC Lead Charge Bar Progressive Press. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de l'utiliser.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la barre de charge est utilisée uniquement avec des presses de recharge compatibles.
- Vérifiez régulièrement votre équipement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Suivez toutes les instructions fournies par le fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- En cas de doute, consultez un professionnel de l'équipement de recharge.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas la barre de charge audelà de sa capacité spécifiée (11/4 oz).
- Utilisez des protections oculaires appropriées lors de la manipulation de munitions ou de composants de recharge.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne modifiez pas la barre de charge ou n'utilisez pas de pièces non approuvées.
- Évitez de toucher les parties mobiles de la presse pendant son fonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Barre de Charge :

- Débranchez la presse de recharge avant d'installer la barre de charge.
- Retirez la barre de charge existante en suivant les instructions du fabricant.
- Alignez la nouvelle barre de charge avec le système de fixation de la presse.
- Fixez la barre de charge en vous assurant qu'elle est bien en place.

2. Utilisation de la Barre de Charge :

- Vérifiez que la barre de charge est correctement installée avant chaque utilisation.
- Ajustez la charge de tir selon vos besoins en suivant les instructions spécifiques à votre presse.
- Ne dépassez pas la capacité maximale de la barre lors du remplissage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la barre de charge avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de recharge.
- Si la barre de charge est endommagée, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact

de l'UE approprié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de recharge sûre et efficace. N'oubliez pas que la sécurité est la priorité absolue lors de l'utilisation d'équipements de recharge. Si vous avez des doutes ou des questions, n'hésitez pas à demander de l'aide.

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