

MEC barres de charge de plomb pour presse monostage - Barre de charge en grenaille de plomb 1-1/4 oz

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Cartouches de Chasse](#)

Les barres de charge MEC te permettent d'ajuster ta charge de tir et de créer la charge que tu souhaites. Elles sont interchangeables avec la barre de charge incluse avec ta presse de rechargement. Disponibles en styles plomb et acier pour presses à un étage et presses progressives.



Caractéristiques

- Nom: [Barre de charge en grenaille de plomb 1-1/4 oz](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749009376
- N° fabr.: 302114
- Taille: 1-1/4 oz
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 24mm
- Largeur d'expédition: 24mm
- Longueur d'expédition: 162mm
- UPC: 098489014847

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les barres de charge MEC pour presse à un étage](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour les barres de charge MEC pour presse à un étage

Introduction

Merci d'avoir choisi la barre de charge MEC pour votre presse de rechargement à un étage. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour assurer une utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser la barre de charge afin d'éviter tout danger potentiel et d'assurer une expérience de rechargement en toute sécurité.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous toujours que la zone de travail est propre et dégagée de tout obstacle.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de la manipulation de composants en plomb pour minimiser l'exposition à la poussière de plomb.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la barre de charge de quelque manière que ce soit.
- Assurezvous que tous les composants sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et le stockage des composants d'ammunition.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Vérifiez toujours que la presse est solidement montée et stable avant de commencer l'opération.
- Assurezvous que la barre de charge est correctement installée et verrouillée en place avant utilisation.
- Ne dépassiez jamais la limite de poids spécifiée de la barre de charge (11/4 oz).
- Ne laissez pas la presse sans surveillance pendant son fonctionnement.
- Soyez prudent avec les surfaces chaudes et les pièces mobiles pendant l'opération.
- Si vous entendez des bruits inhabituels ou ressentez une résistance lors de l'utilisation de la barre de charge, arrêtez immédiatement d'utiliser le produit et inspectezle pour détecter d'éventuels dommages.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation

- Assurezvous que la presse de rechargement est éteinte et débranchée.
- Retirez toute barre de charge existante de la presse.
- Alignez la barre de charge MEC avec les points de montage sur la presse.
- Verrouillez solidement la barre de charge en place selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez à nouveau que la barre de charge est correctement installée avant de continuer.

2. Utilisation

- Préparez la presse en vous assurant qu'elle est propre et exempte de débris.
- Mesurez la quantité appropriée de plomb (11/4 oz) pour votre charge.
- Versez le plomb dans le réservoir de la barre de charge.
- Faites fonctionner la presse conformément aux instructions du fabricant pour le rechargement.
- Après utilisation, nettoyez la barre de charge pour éliminer tout résidu et prévenir la corrosion.

Instructions de mise au rebut

- Éliminez tout plomb inutilisé et les composants en plomb conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

- Ne jetez pas le plomb dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou soutien supplémentaire concernant la barre de charge MEC, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre revendeur MEC local.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de recharge sûre et efficace avec la barre de charge MEC. Restez toujours vigilant et priorisez la sécurité lors de la manipulation de tout équipement de recharge. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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