

# **MEC barres de charge de plomb pour presse monostage - Barre doseuse 1/2 oz pour grenaille de plomb, monocoup**

[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 doseuse 1/2 oz pour grenaille de plomb, monocoup](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019404
- N° fabr.: 30212
- Taille: 1/2 oz
- Poids du colis: 0.252kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489012546

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les barres de charge MEC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les barres de charge MEC

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les barres de charge MEC. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Les barres de charge MEC sont conçues pour vous permettre d'ajuster votre charge de tir et de créer la charge que vous souhaitez. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte responsable.
- Vérifiez que votre presse de rechargement est en bon état avant d'installer les barres de charge.
- Conservez les barres de charge hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas les barres de charge ou la presse de rechargement d'une manière non prévue par le fabricant.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous rechargez des cartouches.
- Ne jamais surcharger la presse de rechargement audelà des spécifications du fabricant.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser les barres de charge si elles sont endommagées ou usées.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans la machine.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation des barres de charge :

- Débranchez la presse de rechargement avant d'installer les barres de charge.
- Retirez la barre de charge actuelle de la presse.
- Insérez la nouvelle barre de charge MEC dans l'emplacement prévu.
- Assurezvous que la barre est bien fixée et sécurisée.

### 2. Utilisation des barres de charge :

- Réglez la barre de charge selon la charge souhaitée.
- Suivez les instructions du fabricant pour le dosage et le type de plomb ou d'acier à utiliser.
- Effectuez un test de fonctionnement pour vous assurer que tout est en ordre avant de commencer la production de cartouches.

## Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas les barres de charge dans des décharges non réglementées.
- Suivez les lois locales concernant le recyclage des matériaux en métal.
- Si les barres de charge sont usées ou endommagées, contactez un centre de recyclage agréé pour une mise au rebut appropriée.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

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

contact basé dans l'UE pour obtenir de l'aide.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos barres de charge MEC. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels en consultant régulièrement les plateformes de sécurité. Merci d'avoir choisi 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](http://www.brownells.fr)