

MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS - MEC RELOADING

1-3/8OZ LEAD SHOT CHARGE BAR

[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: [MEC RELOADING 1-3/8OZ LEAD SHOT CHARGE BAR](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019420
- N° fabr.: 502138
- Taille: 1-3/8 oz
- Poids du colis: 0.238kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489013338

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 fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser la barre de charge.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la barre de charge est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état de la barre de charge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas la barre de charge à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée** : Utilisez uniquement la barre de charge avec les presses à recharger compatibles.
- Charge maximale** : Ne dépassez pas la charge maximale spécifiée de 13/8 oz.
- Surveillance** : Ne laissez jamais la barre de charge sans surveillance pendant son utilisation.
- Protection personnelle** : Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation.
- Environnement** : Utilisez la barre de charge dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de poussière de plomb.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est débranchée avant d'installer la barre de charge.
- Retirez la barre de charge existante en suivant les instructions du fabricant.
- Insérez la nouvelle barre de charge MEC dans la presse. Assurezvous qu'elle est bien fixée et sécurisée.
- Rebranchez la presse de rechargement.

2. Utilisation :

- Réglez la barre de charge selon la charge souhaitée.
- Chargez le plomb ou l'acier dans la barre de charge en respectant les quantités spécifiées.
- Activez la presse de rechargement pour commencer le processus de rechargement.
- Surveillez le processus et arrêtez immédiatement en cas de problème.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la barre de charge dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des déchets dangereux.
- Contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination sécurisée de la barre de charge.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le contact approprié dans votre région. Assurezvous de disposer des informations nécessaires sur votre produit, y compris le modèle et le numéro de série.

Nous espérons que vous trouverez ce guide utile pour garantir une utilisation sûre et efficace de la barre de charge MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS. Prenez soin de suivre toutes les instructions et précautions pour profiter au mieux de votre expérience 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