

PROGRESSIVE STAGE PRESS STEEL SHOT CHARGE BAR - MEC RELOADING 1-1/8OZ #4-#6 SHOT PROGRESSIVE STAGE STEEL SHOT CHARGE BAR

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

La barre de chargement en acier est conçue pour les recharges progressives.
Disponible pour charger de 7/8 oz à 1-1/2 oz de plomb et des tailles de billes allant jusqu'à #6.



Caractéristiques

- Nom: MEC RELOADING 1-1/8OZ #4-#6 SHOT PROGRESSIVE STAGE STEEL SHOT CHARGE BAR
- Fabricant: MEC RELOADING
- Référence: 749019431
- N° fabr.: 50211846
- Taille: 1-1/8 oz
- Poids du colis: 0.231kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489016711

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Chargeur de Billes en Acier MEC RELOADING](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Chargeur de Billes en Acier MEC RELOADING

Introduction

Merci d'avoir choisi le Chargeur de Billes en Acier MEC RELOADING. Ce produit est conçu pour les recharges progressives, permettant de charger des billes de plomb de 7/8 oz à 11/2 oz. Il est essentiel de lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation correcte et sécurisée.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du Chargeur de Billes en Acier pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser le produit si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient affecter votre jugement.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Correcte** : Utilisez uniquement le Chargeur de Billes en Acier pour charger des billes de plomb conformes aux spécifications.
- **Équipement de Protection** : Portez des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation pour éviter les blessures.
- **Surfaces de Travail** : Utilisez le produit sur une surface de travail stable et bien éclairée.
- **Éviter l'Inhalation** : Ne pas inhaler la poussière de plomb ou d'autres matériaux pendant le processus de recharge.
- **Rangement** : Rangez le Chargeur de Billes en Acier dans un endroit sec et hors de portée des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que le Chargeur de Billes en Acier est propre et exempt de débris.
- Fixez le chargeur à votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.

2. Utilisation :

- Remplissez le Chargeur de Billes en Acier avec les billes de plomb appropriées (tailles #4 à #6).
- Ajustez le poids de charge à 11/8 oz selon les instructions de la presse de rechargement.
- Actionnez la presse de rechargement en suivant les instructions pour éviter les erreurs.

3. Vérification :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le Chargeur de Billes en Acier est correctement installé et en bon état.
- Après utilisation, nettoyez le chargeur pour éviter l'accumulation de résidus.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le Chargeur de Billes en Acier avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des matériaux en acier.
- Consultez les services de gestion des déchets pour des options de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter votre point de contact local dans l'UE. Ils peuvent vous fournir des informations sur la sécurité des produits et les rappels éventuels.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du Chargeur de Billes en Acier MEC RELOADING. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

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