

Barre doseuse de grenailles d'acier pour presse monocoup - 1-1/4OZ BARRE DE CHARGE GRENAILLE D'ACIER #3-#6 POUR PRESSE MONO-ÉTAGE

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

Ceci est une barre de charge en acier pour les recharges à simple étape. Disponible pour charger de 7/8 oz. à 1-1/2 oz. de plomb et des tailles #1 jusqu'à #6.



Caractéristiques

- Nom: [1-1/4OZ BARRE DE CHARGE GRENAILLE D'ACIER #3-#6 POUR PRESSE MONO-ÉTAGE](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019394
- N° fabr.: 30211436
- Taille: 1-1/4 oz
- Poids du colis: 0.234kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489015516

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Barre de Charge en Acier pour Rechargement](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Barre de Charge en Acier pour Rechargement

Introduction

Merci d'avoir choisi la barre de charge en acier SINGLE STAGE PRESS STEEL SHOT CHARGE BAR MEC RELOADING. Ce produit est conçu pour les recharges à simple étape, permettant de charger de 7/8 oz. à 11/2 oz. de plomb et des tailles de #1 à #6. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la barre de charge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez d'utiliser la barre de charge si elle présente des défauts visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas la barre de charge au-delà de sa capacité maximale de 11/4 oz.
- Utilisez uniquement des plombs et des tailles recommandés pour éviter des accidents.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation.
- Ne placez jamais vos mains près des mécanismes mobiles pendant le fonctionnement.
- Ne laissez pas le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Assurez-vous que l'aire de travail est propre et dégagée de tout objet inutile.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Lisez attentivement le manuel d'utilisation avant d'installer la barre de charge.
- Fixez la barre de charge à votre presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que tous les composants sont bien serrés et en bon état avant de commencer.

2. Utilisation

- Vérifiez que la barre de charge est correctement installée avant chaque utilisation.
- Chargez le plomb dans la barre de charge en suivant les instructions de dosage.
- Effectuez un test de fonctionnement à vide pour vous assurer que tout fonctionne correctement.
- Lorsque vous êtes prêt à recharger, suivez les étapes de rechargement recommandées pour éviter les erreurs.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des déchets pour savoir comment se débarrasser de la barre de charge en acier.
- Si le produit est endommagé ou ne peut plus être utilisé, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE indiqué sur l'emballage ou dans la documentation fournie.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre barre de charge en acier.

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