

MEC SIZEMASTER presse à cartouches - SIZEMASTER presse de rechargement monostage calibre .410

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

Le MEC Sizemaster est un reloader tout-en-un à une seule étape qui offre simplicité et efficacité sans sacrifier la précision. Équipé de fonctionnalités premium comme l'alimentation automatique de amorces E-Z Prime et le réducteur à collet "Power Ring" qui ramène chaque base aux spécifications d'usine. La nouvelle station de redimensionnement gère les têtes en laiton ou en acier, à haute ou basse base. Ajustable pour 3 cartouches, et disponible en calibres 12, 20, 28 et .410 bore (.410 non disponible avec alimentation automatique de amorces). Inclus : 1 barre de charge et 3 douilles à poudre.



Caractéristiques

- Nom: [SIZEMASTER presse de rechargement monostage calibre .410](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749010676
- N° fabr.: 8120410
- Calibre: Calibre .410 Bore
- Poids du colis: 8.21kg
- Hauteur d'expédition: 577mm
- Largeur d'expédition: 234mm
- Longueur d'expédition: 437mm
- UPC: 098489011105

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le MEC SIZEMASTER SHELL PRESS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le MEC SIZEMASTER SHELL PRESS

Introduction

Merci d'avoir choisi le MEC Sizemaster Shell Press. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement chaque section afin de garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce reloader.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le MEC Sizemaster est utilisé uniquement par des adultes responsables.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ou jouer avec le reloader.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans les pièces mobiles de l'appareil.
- Inspectez le reloader avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le MEC Sizemaster de quelque manière que ce soit.
- Suivez toutes les instructions de sécurité fournies dans ce guide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Surfaces Stables:** Utilisez le reloader sur une surface plane et stable pour éviter tout basculement.
- **Équipement de Protection:** Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation pour protéger vos yeux et vos mains.
- **Manipulation des Composants:** Soyez prudent lors de la manipulation des amorces et des cartouches. Évitez tout contact direct avec les produits chimiques.
- **Alimentation Automatique:** Si vous utilisez l'alimentation automatique de amorces EZ Prime, assurez-vous qu'elle est correctement installée et en bon état de fonctionnement.
- **Réducteur à Collet:** Vérifiez que le réducteur à collet "Power Ring" est correctement ajusté avant de commencer le rechargement.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation:

- Placez le MEC Sizemaster sur une surface de travail stable.
- Fixez le reloader à l'aide de vis appropriées pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement assemblés selon le manuel d'utilisation fourni.

2. Utilisation:

- Chargez la douille à poudre dans le réservoir prévu.
- Insérez la cartouche vide dans le support de redimensionnement.
- Actionnez le levier pour commencer le processus de redimensionnement.
- Après avoir terminé, retirez la cartouche redimensionnée et vérifiez qu'elle répond aux spécifications d'usine.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le MEC Sizemaster avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée des

composants.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre MEC Sizemaster, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le point de contact local de l'UE pour des informations supplémentaires.

Merci encore d'avoir choisi le MEC Sizemaster Shell Press. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et agréable.

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