

MEC 8567N GRABBER SHELL PRESS - MEC RELOADING 8567 GRABBER 3" CONVERSTION KIT 20 GAUGE

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

Le 8567N Grabber vous offre une opération rapide et efficace avec une précision inégalée. Dix opérations différentes sont effectuées à six stations pour produire une cartouche finie à chaque tirage de la poignée. Le Grabber est équipé d'un alimentateur de amorces entièrement automatique, ainsi que d'un chargement en cycle automatique, et de notre exclusif crimpage en trois étapes. Le redimensionneur "Power Ring" garantit des cartouches de taille constante et précise pour un rendement optimal de l'arme, sans interrompre la séquence de rechargement. Il vous suffit d'insérer les bourres et les douilles, puis de retirer une cartouche chargée à chaque tirage de la poignée. Redimensionne les cartouches à base haute et basse. Disponible en calibres 12, 16, 20, 28 et .410, et comprend trois buses à poudre pour le calibre/boîtier particulier. Les ensembles de matrices ne sont pas disponibles pour convertir le 8567N Grabber à d'autres calibres. Kits de conversion optionnels pour le rechargement de cartouches de 3" (non disponibles en calibre .410), ou pour le plomb acier.



Caractéristiques

- Nom: [MEC RELOADING 8567 GRABBER 3" CONVERSTION KIT 20 GAUGE](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019482
- N° fabr.: 858220
- Calibre: Calibre 20
- Poids du colis: 0.234kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 219mm
- UPC: 098489013543

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MEC 8567N Grabber Shell Press](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le MEC 8567N Grabber Shell Press

Introduction

Le MEC 8567N Grabber Shell Press est un outil de rechargement conçu pour vous offrir une expérience de rechargement rapide et efficace. Ce guide de sécurité est destiné à vous informer sur les précautions à prendre lors de l'utilisation de ce produit, afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'appareil et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Utilisez uniquement les accessoires et les kits de conversion recommandés par le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation de la presse à recharger.
- Ne chargez pas la presse avec des matériaux qui ne sont pas spécifiquement conçus pour ce modèle.
- Assurez-vous que la presse est correctement installée et fixée avant de l'utiliser.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se coincer dans les pièces mobiles.
- Ne tentez pas de recharger des cartouches si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances pouvant altérer votre jugement.
- Suivez toujours les instructions de rechargement indiquées dans le manuel d'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Choisissez un emplacement stable et sécurisé pour installer la presse.
2. Fixez la presse à un plan de travail robuste en utilisant les vis fournies.
3. Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement assemblées selon les instructions du manuel.
4. Vérifiez que l'alimentateur de amorces fonctionne correctement avant de commencer.

Utilisation

1. Insérez les bourres et les douilles dans la presse conformément aux instructions.
2. Tirez la poignée pour démarrer le processus de rechargement.
3. Retirez la cartouche chargée à chaque tirage de la poignée.
4. Ne forcez jamais la poignée si vous ressentez une résistance. Vérifiez l'assemblage et les matériaux.
5. Après usage, nettoyez la presse pour éviter l'accumulation de résidus.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des produits électroniques.
- Démontez le produit si nécessaire pour faciliter le recyclage des matériaux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre MEC 8567N Grabber Shell Press, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Consultez les ressources locales pour plus d'informations.

Conclusion

La sécurité est primordiale lors de l'utilisation du MEC 8567N Grabber Shell Press. En suivant ces directives et en restant attentif aux bonnes pratiques, vous pouvez profiter d'une expérience de rechargement sécurisée et efficace. N'oubliez pas de vérifier régulièrement les mises à jour de sécurité et de signaler tout produit ou incident dangereux aux autorités compétentes.

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