

MEC 8567N Presse à cartouches GRABBER - Presse à cartouches MEC 8567N GRABBER, calibre 12

[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: [Presse à cartouches MEC 8567N GRABBER, calibre 12](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749010841
- N° fabr.: 8567N12
- Calibre: Calibre 12
- Poids du colis: 10.433kg
- Hauteur d'expédition: 584mm
- Largeur d'expédition: 254mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 098489029063

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

Merci d'avoir choisi le MEC 8567N Grabber Shell Press. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre MEC 8567N Grabber pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Conservez le manuel d'utilisation et les documents de sécurité à un endroit accessible.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation du presse.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se coincer dans les mécanismes.
- Ne placez jamais vos mains près des pièces mobiles pendant l'opération.
- Utilisez uniquement des composants et des matériaux recommandés par le fabricant.
- Ne surchargez pas le presse au-delà de sa capacité recommandée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Placez le MEC 8567N Grabber sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement assemblés selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que le presse est fixé solidement pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Utilisation

- Insérez les bourres et les douilles dans les stations appropriées.
- Tirez la poignée pour démarrer le processus de rechargement.
- Retirez la cartouche terminée à chaque tirage de la poignée.
- Ne tentez pas d'interrompre le cycle de rechargement une fois qu'il a commencé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le MEC 8567N Grabber dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des appareils électroniques et des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre MEC 8567N Grabber Shell Press, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de conserver les informations de contact du fabricant pour des mises à jour sur les rappels ou les alertes de sécurité.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de l'utilisation de votre MEC 8567N Grabber Shell Press tout en minimisant les risques. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE. 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