

# MEC 8567N GRABBER SHELL PRESS - MEC RELOADING 8567N GRABBER SHOT SHELL PRESS 16 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 8567N GRABBER SHOT SHELL PRESS 16 GAUGE](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019480
- N° fabr.: 8567N16
- Calibre: Calibre 16
- Poids du colis: 10.433kg
- Hauteur d'expédition: 572mm
- Largeur d'expédition: 254mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 098489029070

## 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 a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant de commencer à utiliser le pressecartouches.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le pressecartouches ou ses composants.
- Vérifiez régulièrement l'état du pressecartouches pour détecter toute usure ou dommage.
- Utilisez toujours le pressecartouches dans un environnement bien éclairé et propre.
- Ne modifiez pas le pressecartouches de quelque manière que ce soit, car cela peut entraîner des risques de sécurité.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le pressecartouches, lisez attentivement toutes les instructions d'utilisation.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors du rechargement de munitions pour protéger vos yeux.
- Ne placez jamais vos mains ou vos doigts à proximité des parties mobiles du pressecartouches pendant son fonctionnement.
- Assurez-vous que le pressecartouches est correctement monté et fixé avant de l'utiliser.
- Ne surchargez pas le pressecartouches ; respectez toujours les limites de capacité spécifiées.
- En cas de dysfonctionnement, débranchez l'appareil et ne tentez pas de le réparer vous-même.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. Choisissez une surface de travail stable et de niveau pour installer le pressecartouches.
2. Fixez le pressecartouches à la surface de travail à l'aide de vis appropriées (non fournies).
3. Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement assemblées avant de commencer à utiliser le pressecartouches.

### Utilisation

1. Préparez les composants nécessaires : douilles, amorces, poudre et bourres.
2. Chargez l'alimentateur de amorces conformément aux instructions dans le manuel.
3. Insérez les douilles dans le pressecartouches.
4. Actionnez la poignée pour commencer le processus de rechargement.
5. Retirez la cartouche chargée et vérifiez qu'elle est correctement assemblée.
6. Répétez le processus pour chaque cartouche que vous souhaitez recharger.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le pressecartouches dans les ordures ménagères. Renseignez-vous sur les points de collecte locaux pour les équipements électroniques.
- Assurez-vous de retirer toutes les substances dangereuses (poudre, amorces) avant de disposer du pressecartouches.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets pour vous assurer de respecter les lois en vigueur.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre MEC 8567N Grabber Shell Press, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de fournir des détails sur le produit et la nature de votre demande pour obtenir une assistance rapide.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sécuritaire de votre MEC 8567N Grabber Shell Press.

# 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](http://www.brownells.fr)