

# PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR - MEC RELOADING 1/2OZ PROGRESSIVE STAGE LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR

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

Barres de plomb conçues pour les rechargeurs progressifs. Disponibles pour charger de 1/2 oz à 1-1/8 oz.



## Caractéristiques

- Nom: [MEC RELOADING 1/2OZ PROGRESSIVE STAGE LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019440
- N° fabr.: 50212SS
- Taille: 1/2 oz
- Poids du colis: 0.247kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489010900

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Barres de Plomb PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Barres de Plomb

## PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR

### Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Barres de Plomb PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR de MEC RELOADING. Ce produit est conçu pour les rechargeurs progressifs et permet de charger des munitions de 1/2 oz à 11/8 oz. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas ce produit à la portée des enfants.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation du produit.
- Ne jamais utiliser le produit dans un environnement humide ou mouillé.
- Évitez de surcharger le barres de plomb, respectez les limites de charge recommandées.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Assurez-vous que la zone de travail est bien ventilée pour éviter l'accumulation de fumées nocives.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Installation:

- Placez le barres de plomb sur votre presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que toutes les connexions sont sécurisées et que le produit est stable avant de commencer.

#### 2. Utilisation:

- Préparez vos composants de rechargement (douilles, amorces, poudre, etc.) avant de commencer.
- Suivez les étapes de rechargement recommandées pour garantir une utilisation correcte.
- Surveillez attentivement le processus de rechargement et arrêtez-vous immédiatement en cas de problème.
- Après utilisation, nettoyez soigneusement le produit pour maintenir sa performance.

### Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits de rechargement.
- Contactez un centre de recyclage ou une déchetterie spécialisée pour des conseils sur l'élimination appropriée.

### Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Barres de Plomb PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR. Merci de votre attention et de votre diligence.

# 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)