

# PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR - MEC RELOADING 7/8OZ 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 7/8OZ PROGRESSIVE STAGE LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749019442
- N° fabr.: 50278SS
- Taille: 7/8 oz
- Poids du colis: 0.243kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 098489013956

## 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

Merci d'avoir choisi le Barres de Plomb PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR de MEC RELOADING. Ce produit est conçu pour les rechargeurs progressifs, permettant de charger des munitions de 1/2 oz à 11/8 oz. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité cidessous.

### Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez que le produit ne présente pas de signes de dommages avant utilisation.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Signalez tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne surchargez pas le barres de plomb au-delà de sa capacité spécifiée.
- Évitez les environnements humides ou poussiéreux lors de l'utilisation du produit.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute, consultez un professionnel avant d'utiliser le produit.

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

#### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'aire de travail est propre et bien éclairée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

#### 2. Installation :

- Suivez les instructions spécifiques fournies avec votre machine de rechargement pour installer le barres de plomb.
- Assurezvous que toutes les connexions sont sécurisées avant d'utiliser le produit.

#### 3. Utilisation :

- Chargez le barres de plomb avec la quantité appropriée de plomb (7/8 oz).
- Testez le système pour vous assurer qu'il fonctionne correctement avant de commencer la production.
- Surveillez le processus de rechargement pour détecter toute anomalie.

### Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou usé, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

### Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un professionnel ou un service client de confiance.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Barres de Plomb PROGRESSIVE STAGE PRESS LEAD SKEET SPECIAL CHARGE BAR.

# 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)