

# 12 GA SLUG MOULD - LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG MOLD

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Moules à Balles](#) > [Moules Fusil de Chasse](#)

MOULE À PROJECTILES 12 GA Le slug Lyman Sabot est conçu pour s'adapter aux bourres de fusil de chasse standard et aux sertissages étoilés. Aucun outil de sertissage spécial n'est nécessaire. Utilise des bourres en plastique standard.



## Caractéristiques

- Nom: [LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT SLUG MOLD](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749012457
- N° fabr.: 2654112
- Poids du colis: 0.386kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 53mm
- Longueur d'expédition: 109mm
- UPC: 011516241122

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MOULAGE DE BALLES SLUG 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le MOULAGE DE BALLES SLUG 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT

## Introduction

Merci d'avoir acheté le MOULAGE DE BALLES SLUG 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et un entretien sûrs du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le moule afin de prévenir les accidents et d'assurer une expérience sécurisée.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Suivez toujours les instructions de sécurité fournies dans ce guide.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le moule hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le moule pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation du plomb et de l'utilisation du moule.
- Rangez le moule dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez d'inhalier les fumées provenant du plomb chauffé ; utilisez-le dans un endroit bien ventilé.
- Ne dépassez pas la température recommandée lors de la fusion du plomb.
- Assurez-vous que le coupe-sprue fonctionne correctement pour éviter les déversements de plomb.
- Faites attention aux bords tranchants du moule ; manipulez avec précaution.
- Gardez la zone de travail propre pour éviter les accidents dus à des déversements de plomb ou d'autres dangers.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Configuration :

- Assurez-vous que la zone de travail est propre, sèche et bien ventilée.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris un pot de fusion pour le plomb et des équipements de protection individuelle.

### 2. Fusion du Plomb :

- Utilisez un pot de fusion pour faire fondre le plomb à la température recommandée.
- Surveillez le plomb de près pour éviter la surchauffe.

### 3. Utilisation du Moule :

- Versez le plomb fondu dans les cavités du moule avec précaution.
- Laissez le plomb refroidir et se solidifier conformément aux directives du fabricant.
- Utilisez le coupe-sprue intégré pour couper l'excès de plomb une fois refroidi.

### 4. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez le moule après chaque utilisation pour éviter la corrosion et maintenir les performances.
- Rangez le moule dans un endroit sûr, en vous assurant qu'il est sec et exempt de contaminants.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout déchet de plomb et excédent de matériau conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le plomb dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez auprès des autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site officiel du produit pour plus d'aide.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du MOULAGE DE BALLES SLUG 12 GA LYMAN 12 GAUGE 525GR SABOT. Priorisez toujours la sécurité et signalez toute condition dangereuse aux autorités compétentes. Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité importantes.

# 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)