

Louche à plomb - LEE Louche à plomb

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Fours à Plomb & Accessoires](#)

La louche à plomb Lee pour le moulage de balles, pratique pour écumer et remuer le métal. Elle est dotée d'un manche en bois dur et d'une louche en fer.



Caractéristiques

- Nom: [LEE Louche à plomb](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010156
- N° fabr.: 90026
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 292mm
- UPC: 734307900267

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Louche à Plomb Lee](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Louche à Plomb Lee

Introduction

Merci d'avoir choisi la Louche à Plomb Lee, un outil fiable conçu pour le moulage de balles. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez lire et suivre ces instructions avec attention.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la Louche à Plomb Lee est utilisée uniquement à des fins de moulage de balles.
- Manipulez toujours la louche avec soin pour éviter les brûlures ou les blessures causées par le métal chaud.
- Gardez la louche et ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la louche pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Utilisez la louche dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler les fumées provenant du métal en fusion.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant la manipulation et l'élimination du plomb et d'autres matériaux utilisés dans le moulage de balles.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris :
 - Gants résistants à la chaleur
 - Lunettes de sécurité
 - Vêtements à manches longues pour se protéger contre les éclaboussures
- Assurez-vous que la zone de travail est dégagée de matériaux inflammables et de désordre.
- Ne laissez pas le métal en fusion sans surveillance pendant l'utilisation de la louche.
- Utilisez une surface stable pour éviter les déversements ou les accidents lors du moulage.
- Soyez prudent lors du versement du métal en fusion pour éviter les éclaboussures et les déversements.
- Laissez la louche refroidir complètement avant de la nettoyer ou de la ranger.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les matériaux nécessaires, y compris le plomb, les moules et l'équipement de protection.
- Installez votre espace de travail dans un endroit bien ventilé, loin des matériaux inflammables.

2. Utilisation de la Louche :

- Placez la louche sur une surface stable.
- Faites fondre le plomb dans un four de coulée selon les instructions du fabricant.
- Une fois que le plomb est complètement fondu, plongez soigneusement la louche dans le métal en fusion.
- Utilisez la louche pour ramasser le plomb fondu et le verser dans le moule.
- Évitez de trop remplir la louche pour prévenir les déversements.

3. Entretien Après Utilisation :

- Après le moulage, laissez la louche refroidir complètement.

- Nettoyez la louche avec un outil de nettoyage approprié pour enlever tout résidu de plomb.
- Rangez la louche dans un endroit sec pour éviter la rouille ou la corrosion.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout plomb et débris métalliques restants conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le plomb avec les déchets ordinaires. Vérifiez les installations de recyclage ou d'élimination désignées pour les matériaux dangereux.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés de manière responsable.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de la Louche à Plomb Lee pour vos besoins de moulage de balles. Priorisez toujours la sécurité et respectez toutes les directives pour vous protéger vous-même et les autres. Merci de votre attention à ces mesures 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