

Moules à balles 2 cavités pour pistolet - 9MM (0.356") 147GR moule 2 cavités, cône tronqué

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Moules à Balles](#) > [Moules Armes de Poing](#)

Tous les moules pour calibres de pistolet sont à double cavité pour accélérer le moulage. Tous les blocs de moules Lee sont fabriqués en aluminium en raison de leurs qualités de moulage exceptionnelles. Les cavités des moules sont usinées CNC pour garantir une rondeur et un contrôle de taille inégalés. La plupart des balles provenant des moules Lee peuvent être utilisées telles quelles sans redimensionnement. Les poignées et la plaque de coulée sont incluses.



Caractéristiques

- Nom: [9MM \(0.356"\) 147GR moule 2 cavités, cône tronqué](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430108469
- N° fabr.: 92043
- Calibre: 9mm
- Cavités: 2
- Diamètre: 0.356
- Poids Ogive (Grains): 147
- Type d'Ogive: -
- Poids du colis: 0.396kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 269mm
- UPC: 734307920432

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Moules de Balles de Pistolet](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Moules de Balles de Pistolet

Introduction

Merci d'avoir choisi le moule à balles de pistolet à double cavité LEE PRECISION 9MM (0.356") 147GR Truncated Cone. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à respecter les réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de respecter toutes les instructions fournies dans ce guide pour garantir une utilisation sécurisée du produit.
- Conservez ce guide pour référence future.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalez tout produit ou accident dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée** : Ce moule est conçu uniquement pour le moulage de balles de pistolet. Ne l'utilisez pas à d'autres fins.
- Protection personnelle** : Portez des équipements de protection appropriés, tels que des gants, des lunettes de sécurité et un masque antipoussière lors de l'utilisation.
- Environnement de travail** : Utilisez le moule dans un espace bien ventilé et propre pour éviter les accidents.
- Surveillance des enfants** : Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision d'un adulte.
- Stockage** : Rangez le moule dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation du moule :

- Assurez-vous que le moule est propre et sec avant de commencer.
- Vérifiez que toutes les pièces sont présentes.

2. Moulage :

- Chauffez le moule selon les recommandations du fabricant.
- Versez le matériau de moulage dans les cavités du moule.
- Laissez refroidir le moule avant de retirer les balles.

3. Manipulation des balles :

- Après le démoulage, manipulez les balles avec précaution pour éviter les blessures.
- Ne redimensionnez pas les balles à moins que cela ne soit nécessaire.

4. Nettoyage :

- Nettoyez le moule après chaque utilisation pour prolonger sa durée de vie.
- Utilisez des produits de nettoyage appropriés qui ne risquent pas d'endommager le moule.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le moule dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des produits en aluminium.
- Si le moule est endommagé ou usé, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour les matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un point de contact de l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails de votre achat à portée de main lorsque vous les contactez.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à assurer une expérience d'utilisation sûre et agréable avec votre moule à balles de pistolet LEE PRECISION.

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