

Moules 2 cavités pour balles de carabine - 50 CALIBER (0.515") 450GR MOULE 2 CAVITÉS BALLE À NEZ ROND

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Moules à Balles](#) > [Moules Carabine](#)

Tous les blocs de moules Lee sont fabriqués en aluminium en raison de ses qualités de moulage exceptionnelles. Toutes les cavités de moule sont usinées CNC pour un contrôle de rondeur et de taille inégalé. Tous les moules à base creuse sont à cavité unique uniquement car ils disposent d'un goupille de noyau automatique et auto-centrante pour un moulage aussi rapide que possible. Tous les moules incluent des poignées et des plaques de coulée.



Caractéristiques

- Nom: [50 CALIBER \(0.515"\) 450GR MOULE 2 CAVITÉS BALLE À NEZ ROND](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100032139
- N° fabr.: 90255
- Calibre: 50 Caliber
- Cavités: -
- Diamètre: 0.515
- Poids Ogive (Grains): 450
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 734307902551

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Moules à Balles de Carabine

Introduction

Merci d'avoir choisi le moule à balles de carabine à double cavité Lee Precision 50 Caliber (0.515") 450GR Round Nose. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Gardez le moule hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du moule pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne tentez pas de modifier le moule ou de l'utiliser à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- En cas d'accident ou d'incident lié à l'utilisation du produit, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle, y compris des gants et des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du moule.
- Ne laissez pas le moule chauffé sans surveillance.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes pour éviter les brûlures.
- Utilisez le moule uniquement dans un environnement bien ventilé pour éviter l'accumulation de fumées nocives.
- Ne forcez pas le moule lors de l'utilisation, car cela pourrait causer des blessures ou endommager le produit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation du Moule

- Assurezvous que le moule est propre et sec avant utilisation.
- Vérifiez que toutes les cavités sont correctement usinées et exemptes de débris.

2. Installation

- Fixez le moule à votre source de chaleur en suivant les instructions de votre équipement de coulée.
- Assurezvous que le moule est solidement fixé pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

3. Utilisation

- Chauffez le moule à la température recommandée avant d'ajouter le matériau de moulage.
- Versez le matériau fondu dans les cavités du moule avec précaution.
- Laissez le moule refroidir suffisamment avant de démouler les balles.
- Retirez les balles du moule avec précaution pour éviter les blessures.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le moule dans des déchets normaux. Vérifiez auprès des autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Si le moule est endommagé, contactez un service de recyclage spécialisé pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client du fabricant ou consulter le site web officiel de Lee Precision.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable de votre moule à balles de carabine. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

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