

Moules de 6 cavités pour armes de poing - Moule 6 cavités calibre 44 (0.430") 240GR SWC

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

Les moules à pistolet à 6 cavités de Lee sont conçus pour une production en volume robuste. Les moules et les blocs sont équipés de douilles en acier et de goupilles d'alignement pour une précision durable. Le prix comprend une plaque de sprue à commande par came pour éliminer les chocs courants aux moules ordinaires. La plaque de sprue est anodisée dure et maintenue en place avec des rondelles en onde à chaque extrémité. Tous les blocs de moules Lee sont fabriqués en aluminium en raison de ses qualités exceptionnelles de moulage. Toutes les cavités de moulage sont usinées CNC pour un contrôle inégalé de la rondeur et de la taille. Les poignées ne sont pas incluses.



Caractéristiques

- Nom: [Moule 6 cavités calibre 44 \(0.430"\) 240GR SWC](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053341
- N° fabr.: 90357
- Calibre: 44 Caliber
- Cavités: 6
- Diamètre: 0.430
- Poids Ogive (Grains): 240
- Type d'Ogive: Semi-Wadcutter (SWC)
- Poids du colis: 0.522kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 340mm
- UPC: 734307903572

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Moule à Pistolet à 6 Cavités LEE PRECISION 44 Caliber \(0.430"\) 240GR SWC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Moule à Pistolet à 6 Cavités LEE PRECISION 44 Caliber (0.430") 240GR SWC

Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le moule à pistolet à 6 cavités LEE PRECISION en toute sécurité. Il fournit des informations essentielles sur l'utilisation, l'installation, l'élimination et les contacts pour toute question de sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le moule est utilisé dans un environnement propre et bien éclairé.
- Vérifiez régulièrement l'état du moule pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision adulte.
- Conservez le moule hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux pendant l'utilisation pour prévenir les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Chauffage** : Faites attention lors du chauffage du moule. Utilisez des gants de protection pour éviter les brûlures.
- Manipulation des Matériaux** : Utilisez des outils appropriés pour manipuler les matériaux fondus et évitez les éclaboussures.
- Ventilation** : Assurez-vous que la zone de travail est bien ventilée pour éviter l'accumulation de fumées nocives.
- Équipement de Protection** : Portez des lunettes de sécurité et un masque si nécessaire pour éviter l'inhalation de particules.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Placez le moule sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous que le moule est bien fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Préchauffez le moule selon les recommandations du fabricant.
- Versez le matériau fondu dans les cavités du moule.
- Laissez le matériau refroidir et durcir complètement avant de retirer le produit fini.
- Inspectez le produit fini pour tout défaut avant utilisation.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le moule à la poubelle ordinaire. Consultez les réglementations locales pour l'élimination des matériaux métalliques et en aluminium.
- Si le moule est endommagé, contactez les autorités locales pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous de conserver la documentation d'achat pour référence future.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre moule à pistolet à 6 cavités LEE PRECISION. Pour toute question, n'hésitez pas à consulter les ressources disponibles.

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