

BULLET SIZING DIES - LYMAN 0.458" BULLET SIZING DIE

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Outils Recalibreurs d'Ogive](#)

Les matrices de dimensionnement présentent un espacement de trous de 90° pour rendre la lubrification des balles facile, même avec des formules de lubrifiant dures. L'ouverture conique et la surface interne durcie garantissent un alignement correct pour donner une forme cylindrique parfaite à vos balles coulées. Attention : Faire fondre du plomb et couler des objets en plomb vous exposera, vous et les autres personnes dans les environs, au plomb, qui est connu pour causer des malformations congénitales, d'autres dommages reproductifs et le cancer. Consultez les instructions sur la réduction de l'exposition fournies avec le produit.



Caractéristiques

- Nom: [LYMAN 0.458" BULLET SIZING DIE](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749012504
- N° fabr.: 2766535
- Diamètre: 0.458
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 130mm
- UPC: 011516265357

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les MATRICES DE DIMENSIONNEMENT BULLET SIZING DIES LYMAN 0.458"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les MATRICES DE DIMENSIONNEMENT BULLET SIZING DIES LYMAN 0.458"

Introduction

Merci d'avoir choisi les MATRICES DE DIMENSIONNEMENT BULLET SIZING DIES LYMAN 0.458". Ce produit est conçu pour vous aider à lubrifier facilement vos balles coulées. Cependant, il est important d'utiliser ce produit en toute sécurité pour éviter les dangers potentiels. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour garantir une expérience sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Toujours lire et comprendre les instructions du produit avant de l'utiliser.
- Assurezvous que la zone de travail est bien ventilée, surtout lors de la fusion du plomb.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des gants et des lunettes de sécurité.
- Soyez conscient des risques associés à l'exposition au plomb, y compris les dangers pour la santé potentiels.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Avertissement sur l'Exposition au Plomb** : Faire fondre du plomb et couler des objets en plomb peut vous exposer, vous et les autres, au plomb, qui est connu pour causer des malformations congénitales, des dommages reproductifs et le cancer.
- **Sécurité des Lubrifiants** : Utilisez uniquement des lubrifiants approuvés qui conviennent au dimensionnement des balles. Évitez d'utiliser des substances nocives ou non testées.
- **Manipulation Appropriée** : Manipulez toujours la matrice de dimensionnement avec soin. Assurezvous qu'elle est solidement fixée à la presse avant de l'utiliser.
- **Précaution de Température** : Faites attention aux surfaces chaudes lors de l'utilisation de la matrice de dimensionnement, surtout si vous faites fondre du plomb.
- **Nettoyage** : Nettoyez la matrice après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de lubrifiant et de résidus de plomb.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée de tout obstacle.
- Fixez la matrice de dimensionnement à votre presse de recharge selon les instructions du fabricant.
- Confirmez que la matrice est solidement fixée et correctement alignée.

2. Utilisation :

- Préchauffez la matrice de dimensionnement si cela est requis par le fabricant de votre lubrifiant.
- Placez la balle dans l'ouverture de la matrice, en vous assurant qu'elle est correctement alignée.
- Appliquez une pression à l'aide de la presse de recharge pour dimensionner la balle.
- Retirez la balle dimensionnée avec précaution.
- Lubrifiez les balles au besoin, en suivant les instructions du lubrifiant.

3. PostUtilisation :

- Laissez la matrice refroidir avant de la manipuler.
- Nettoyez la matrice avec un agent de nettoyage approprié pour enlever tout lubrifiant ou résidu de plomb.
- Rangez la matrice dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout déchet ou résidu de plomb conformément aux réglementations locales concernant les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les matériaux en plomb dans les ordures ordinaires. Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour des conseils sur l'élimination sécuritaire.
- Recyclez les composants métalliques si possible, en suivant les directives de recyclage locales.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant les MATRICES DE DIMENSIONNEMENT BULLET SIZING DIES LYMAN 0.458", veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les coordonnées du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité et ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience plus sûre et plus efficace lors de l'utilisation des MATRICES DE DIMENSIONNEMENT BULLET SIZING DIES LYMAN 0.458". Merci de votre attention à 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