

Matrice de décapage pour trou d'amorce réduit - Matrice universelle de décapage pour trou d'amorce sous-dimensionné

[Rechargement](#) > [Nettoyage de Douilles](#) > [Outils Désamorceur & Accessoires](#)

Le die de décalage universel pour trous de flash sous-dimensionnés de Lee est un indispensable pour ceux qui nettoient les douilles avant de recharger. Les douilles n'ont pas besoin d'être propres ni huilées lors de l'utilisation de ce die. Les douilles ne sont pas dimensionnées, seulement déprimées. Fonctionne uniquement avec des douilles en laiton à amorce boxer avec des trous de flash sous-dimensionnés. Convient aux douilles jusqu'à .560" de diamètre et jusqu'à 3.125" de long. Diamètre de la broche .055"



Caractéristiques

- Nom: [Matrice universelle de décapage pour trou d'amorce sous-dimensionné](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430108758
- N° fabr.: 91976
- Poids du colis: 0.173kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 124mm
- UPC: 734307919764

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Décalage Universel pour trous de Flash SousDimensionnés de Lee](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Décalage Universel pour Trous de Flash SousDimensionnés de Lee

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Décalage Universel pour Trous de Flash SousDimensionnés de Lee. Ce produit est conçu pour faciliter le nettoyage des douilles avant le rechargement. Afin d'assurer une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement cette guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Vérifiez l'état du die avant chaque utilisation. Si vous constatez des dommages, ne l'utilisez pas.
- Gardez le die hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le die avec des douilles qui ne respectent pas les spécifications indiquées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des douilles en laiton à amorce boxer avec des trous de flash sousdimensionnés.
- Ne pas utiliser le die avec des douilles qui ne sont pas propres ou huilées. Bien que les douilles ne nécessitent pas d'être nettoyées, il est préférable qu'elles soient exemptes de débris excessifs.
- Ne pas forcer le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez que la douille est correctement positionnée.
- Ne pas dépasser le diamètre maximum de .560" et la longueur maximale de 3.125" pour les douilles.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die:

- Fixez le die dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le die est bien serré et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation du Die:

- Placez la douille à nettoyer sous le die.
- Abaissez la presse pour déprimer la douille. Assurezvous que la douille est correctement positionnée pour éviter tout dommage.
- Relâchez la pression et retirez la douille. Vérifiez que le processus s'est bien déroulé.

3. Entretien du Die:

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Si le die est endommagé ou ne fonctionne plus correctement, mettezle au rebut conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères. Consultez votre centre de recyclage local pour les options de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client de Lee Precision. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de service.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Décalage Universel pour Trous de Flash SousDimensionnés de Lee. Pour votre sécurité, restez informé des mises à jour et des rappels de produits via les plateformes officielles.

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