

Tige d'extraction universelle double-embout pour trous d'amorce réduits - Goupille de décapage universelle à double embout pour trou d'amorce sous-dimensionné

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

Goupille universelle de décalage à trou de flash sous-dimensionnée à double extrémité pour notre Die de décalage universelle (#90292) ou Die de décalage universelle à trou de flash sous-dimensionné (#91976). Diamètre de la goupille .055"



Caractéristiques

- Nom: [Goupille de décapage universelle à double embout pour trou d'amorce sous-dimensionné](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430108746
- N° fabr.: 91916
- Poids du colis: 0.017kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 734307919160

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le DOUBLE ENDED UNDERSIZED FLASH HOLE UNIVERSAL DECAPPING PIN](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le DOUBLE ENDED UNDERSIZED FLASH HOLE UNIVERSAL DECAPPING PIN

Introduction

Merci d'avoir choisi le DOUBLE ENDED UNDERSIZED FLASH HOLE UNIVERSAL DECAPPING PIN de LEE PRECISION. Ce guide de sécurité vous aidera à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement les instructions suivantes pour assurer votre sécurité et celle des autres.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de blessures** : Utilisez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter les projections.
- Manipulation des pièces** : Soyez prudent lors de l'insertion et du retrait de la goupille pour éviter de vous blesser.
- Environnement de travail** : Utilisez le produit dans un espace bien éclairé et dégagé pour éviter les accidents.
- Matériaux** : Ne pas utiliser le produit avec des matériaux incompatibles qui pourraient causer des dommages ou des blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que votre Die de décalage universelle est propre et en bon état.
- Insérez la goupille à trou de flash sousdimensionnée dans le die jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.
- Vérifiez que la goupille est correctement installée avant de procéder à l'utilisation.

2. Utilisation :

- Placez le cas de cartouche dans le die avec la goupille installée.
- Appliquez une pression uniforme pour décaler la cartouche.
- Ne forcez pas si la goupille rencontre une résistance. Vérifiez l'installation et l'alignement.

3. Après utilisation :

- Retirez la goupille et nettoyez le die pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le produit dans un endroit sûr et sec.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des outils et accessoires de

- rechargement.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des options appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact local en Europe. Assurezvous de conserver le reçu d'achat pour toute référence future.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous pourrez utiliser le DOUBLE ENDED UNDERSIZED FLASH HOLE UNIVERSAL DECAPPING PIN de manière sûre et efficace. Merci de votre attention à ces instructions de 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