

Pilotes en acier inoxydable SINCLAIR - Butée de pilote inox 7 mm

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Outils Fraiseur du Trou d'Event](#)

Nous fabriquons des pilotes pour notre outil de flash hole et notre jauge d'épaisseur/variance de collet. Nos pilotes sont usinés avec précision en acier inoxydable sur des centres d'usinage CNC pour s'adapter correctement aux collets de cartouches neuves et non tirées. Disponibles pour les cartouches de fusil et de pistolet de 22 à 45 calibres. Non utilisable sur .50 BMG. Le diamètre du flash hole du 50 BMG est plus grand.



Caractéristiques

- Nom: [Butée de pilote inox 7 mm](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001039
- N° fabr.:
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Pilotes en Acier Inoxydable SINCLAIR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Pilotes en Acier Inoxydable SINCLAIR

Introduction

Merci d'avoir choisi les Pilotes en Acier Inoxydable SINCLAIR. Ces pilotes usinés avec précision sont conçus pour être utilisés avec notre outil de flash hole et notre jauge d'épaisseur/variance de collet. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des directives d'utilisation pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Toujours lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce guide.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Si vous rencontrez des problèmes ou avez des préoccupations concernant le produit, cessez immédiatement son utilisation et demandez de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement avec des cartouches de fusil et de pistolet de .22 à .45 calibre.
- Ne pas utiliser sur des cartouches .50 BMG, car le diamètre du flash hole est plus grand et peut provoquer un dysfonctionnement ou des blessures.
- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation du produit pour éviter les blessures causées par des débris.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé d'obstacles pour éviter les accidents.
- Utilisez le produit dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de particules générées lors de l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Pilote :

- Assurez-vous que l'outil de flash hole est solidement monté.
- Sélectionnez le pilote approprié pour la taille de votre cartouche.
- Insérez soigneusement le pilote dans l'outil, en vous assurant qu'il s'adapte bien.

2. Utilisation du Pilote :

- Positionnez la cartouche en toute sécurité dans l'outil.
- Suivez les instructions du fabricant pour faire fonctionner l'outil de flash hole.
- Maintenez une prise ferme sur l'outil pendant l'opération pour garantir la stabilité.

3. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez le pilote et l'outil après chaque utilisation pour enlever tout débris.
- Inspectez le pilote pour tout signe de dommage avant de le ranger.
- Rangez le pilote dans un endroit sûr et sec, loin des enfants.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit de manière responsable, en suivant les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des Pilotes en Acier Inoxydable SINCLAIR, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit prêts pour une assistance efficace.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Pilotes en Acier Inoxydable SINCLAIR. Passez régulièrement en revue ce guide et restez informé des mises à jour ou des rappels liés au produit. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi SINCLAIR International.

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