

Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour la bouche du canon .50 BMG/BP

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Outils pilot Chanfreinage](#)

Centre les Outils pour un Travail Précis

Le pilote en acier trempé maintient les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon. Résiste à l'usure pour des années de service.

Sélectionnez l'un des éléments suivants pour d'autres canons de fusil/pistolet, outils de fraisage et de chanfreinage.

[Set de Calibre en Acier](#)

[Outil de Coupe à 45° & Pilote en Acier](#)

[Set de Calibre en Laiton](#)

[Outil de Coupe à 45° & Pilote en Laiton](#)

[Outil de Coupe à 90° & Pilote en Acier](#)

[Sets Combo de Chanfreinage & Fraisage](#)

[Outil de Coupe à 90° & Pilote en Laiton](#)

[Pilote en Laiton Seulement](#)



Caractéristiques

- Nom: [Pilote en acier pour la bouche du canon .50 BMG/BP](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686503
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.034kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018303

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Pilote en Acier BROWNELLS pour .50 BMG/BP](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Pilote en Acier BROWNELLS pour .50 BMG/BP

Introduction

Merci d'avoir choisi le pilote en acier trempé BROWNELLS pour .50 BMG/BP. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon, offrant une durabilité et une résistance à l'usure pour des années de service. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état du pilote pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement le produit pour son usage prévu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation d'outils de fraisage et de chanfreinage.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée de tout obstacle.
- Ne forcez pas l'outil pendant l'utilisation. Laissez-le faire son travail sans pression excessive.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes ou des bords tranchants.
- Ne laissez pas le produit exposé à des conditions extrêmes, comme l'humidité ou des températures élevées.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que vous avez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assurez-vous que le produit est propre et en bon état.

2. Installation :

- Insérez le pilote en acier dans le canon de l'outil de fraisage ou de chanfreinage.
- Assurez-vous qu'il est bien centré et fixé en place.

3. Utilisation :

- Activez l'outil de fraisage ou de chanfreinage conformément aux instructions du fabricant.
- Surveillez le fonctionnement du pilote pendant l'utilisation pour détecter tout problème éventuel.

4. Après Utilisation :

- Éteignez l'outil et débranchez-le si nécessaire.
- Retirez le pilote en acier et nettoyez-le soigneusement.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sûr.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets métalliques.
- Si le produit est endommagé, contactez votre point de collecte local pour des instructions d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour obtenir des informations et de l'assistance.

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du pilote en acier BROWNELLS pour .50 BMG/BP. Merci de votre attention à ces importantes consignes 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