

Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche du canon calibre .20

[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 bouche du canon calibre .20](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686220
- N° fabr.:
- Calibre: 20 Caliber (.204)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806017962

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pilote en Acier BROWNELLS pour Muzzle .20](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Pilote en Acier BROWNELLS pour Muzzle .20

Introduction

Merci d'avoir choisi le pilote en acier trempé BROWNELLS pour votre utilisation. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections afin de vous familiariser avec les précautions de sécurité et les instructions d'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez toujours l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si le produit est endommagé.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le produit à des fins non prévues.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, consultez un professionnel avant utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de ce produit pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les éraflures.
- Ne pas toucher les bords tranchants du produit pendant ou après l'utilisation.
- Assurez-vous que l'outil est correctement centré avant de commencer le fraisage ou le chanfreinage.
- Ne pas forcer le produit lors de l'utilisation. Laissez-le faire son travail sans pression excessive.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'outil de fraisage ou de chanfreinage est propre et en bon état.
- Vérifiez que le canon est vide et propre avant de commencer l'installation.

2. Installation :

- Insérez le pilote en acier dans l'outil de fraisage ou de chanfreinage.
- Assurez-vous qu'il est bien fixé et sécurisé avant de procéder.

3. Utilisation :

- Allumez l'outil et commencez à travailler lentement.
- Surveillez attentivement le processus pour garantir un centrage correct.
- Arrêtez l'outil si vous remarquez des vibrations anormales ou des bruits étranges.

4. Après utilisation :

- Éteignez l'outil et débranchez-le si nécessaire.
- Retirez le pilote et nettoyez-le soigneusement pour éviter la rouille.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si possible, recyclez le produit en acier dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez consulter un professionnel ou un revendeur agréé. Assurez-vous de tirer parti des ressources disponibles pour signaler tout produit dangereux ou accident.

Conclusion

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ces directives et en utilisant le pilote en acier BROWNELLS pour .20 Muzzle correctement, vous contribuerez à garantir une expérience de fraisage et de chanfreinage sûre et efficace. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels de produits via les plateformes appropriées.

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