

Étaux de canon avec bagues - Étau de canon pour FAL avec bague acier #15 (Ø int.)

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Etaux & Accessoires](#) > [Etau à Canon](#)

Une Surface Supplémentaire Offre Une Puissance Énorme Pour Maintenir & Même Le Canon Le Plus Serré

Pour compléter notre système de clé d'action « Ring-Of-Steel », nous avons développé la seule vise à canon de qualité professionnelle qui maintiendra fermement même le canon le plus serré lors de son retrait. Usinée à partir d'acier massif pour une durabilité qui répond aux besoins d'installation et de retrait de canon de tout armurier pendant des années. Notre système exclusif à quatre boulons et son design extra-large génèrent une force de maintien si grande que la vise à canon Brownells doit être solidement fixée au banc le plus robuste ou à une base immuable pour réaliser son plein potentiel. Les douilles à canon fendue sont disponibles dans une variété de tailles pour s'adapter à de nombreux canons populaires (et certains moins courants) faisant de ce système de vise à canon universel le premier choix des armuriers professionnels. Les douilles en acier offrent des années de service et ont la puissance de serrage nécessaire pour défaire les canons les plus serrés. Les douilles en aluminium offrent également une forte prise sans risque d'endommager votre canon.



Caractéristiques

- Nom: [Étau de canon pour FAL avec bague acier #15 \(Ø int.\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860014
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 5.466kg
- UPC: 050806014619

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les Vises à Canon Brownells avec Bouchons en Acier](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les Vises à Canon Brownells avec Bouchons en Acier

Introduction

Merci d'avoir choisi la vise à canon Brownells avec bouchons en acier. Ce produit est conçu pour vous aider à installer et retirer des canons en toute sécurité. Pour garantir une utilisation optimale et éviter tout risque de blessure, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser la vise.
- Vérifiez que la vise est en bon état avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Utilisez toujours la vise dans un espace de travail bien éclairé et propre.
- Gardez la vise hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés pour protéger vos yeux et vos mains.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne jamais forcer le canon dans la vise. Cela peut causer des dommages au canon ou à la vise elle-même.
- Assurez-vous que le canon est bien positionné et sécurisé avant de commencer le processus de serrage.
- Évitez d'utiliser la vise pour des canons qui ne sont pas compatibles avec les bouchons fournis.
- Ne laissez jamais la vise sans surveillance pendant son utilisation.
- En cas de défaillance de la vise, arrêtez immédiatement son utilisation et vérifiez les composants.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation de l'espace de travail:

- Trouvez une surface de travail stable et robuste pour fixer la vise.
- Assurez-vous que l'espace est dégagé et exempt d'objets qui pourraient causer des accidents.

2. Fixation de la vise:

- Utilisez les boulons à tête Allen fournis pour fixer la vise à votre banc de travail.
- Serrez les boulons de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

3. Installation du canon:

- Choisissez le bouchon approprié en fonction du diamètre du canon.
- Insérez le canon dans le bouchon et placez-le dans la vise.
- Serrez doucement la vise jusqu'à ce que le canon soit maintenu en place, sans forcer.

4. Retrait du canon:

- Pour retirer le canon, desserrez lentement la vise.
- Retirez le bouchon et le canon de la vise avec précaution.

5. Nettoyage et entretien:

- Après chaque utilisation, nettoyez la vise avec un chiffon sec pour enlever la poussière et les résidus.
- Vérifiez régulièrement l'état des boulons et des bouchons pour garantir leur bon fonctionnement.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas la vise à la poubelle ordinaire. Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en métal.
- Si la vise est endommagée au-delà de la réparation, envisagez de la recycler dans un centre de recyclage approprié.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre vise à canon, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de disposer des informations sur le produit et de toute documentation pertinente lors de votre appel.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser ce produit de manière sûre et responsable.

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