

Étaux de canon avec bagues - Serre-canon pour REM 30-06 avec douille acier #6 (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: [Serre-canon pour REM 30-06 avec douille acier #6 \(Ø int.\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860006
- N° fabr.:
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 5.488kg
- UPC: 050806014534

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Vises à Canon Brownells avec Douilles](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Vises à Canon Brownells avec Douilles

Introduction

Merci d'avoir choisi les Vises à Canon Brownells avec Douilles. Ce produit est conçu pour fournir un support de qualité professionnelle pour l'installation et le retrait de canons. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la Vise à Canon est utilisée uniquement pour son but prévu.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Inspectez régulièrement la Vise à Canon et ses composants pour détecter toute usure ou dommage.
- Gardez l'aire de travail propre et sans distractions pendant l'utilisation de la Vise à Canon.
- Assurezvous que tous les outils et accessoires sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Rangez la Vise à Canon dans un endroit sec pour éviter la rouille et la détérioration.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la Vise à Canon uniquement sur un établi stable et sécurisé pour éviter tout basculement ou mouvement.
- Assurezvous que la Vise à Canon est solidement boulonnée à l'établi avant utilisation.
- Ne dépassiez pas la force de serrage recommandée ; une force excessive peut endommager la Vise à Canon ou le canon.
- Soyez prudent lorsque vous manipulez des outils ou des composants tranchants pendant l'installation et le retrait.
- Évitez de placer vos mains ou vos doigts près de la zone de serrage lorsque la Vise est en utilisation.
- Gardez les enfants et les animaux domestiques éloignés de l'aire de travail pendant l'opération.
- Si vous utilisez des douilles en aluminium, assurezvous qu'elles sont compatibles avec le canon pour éviter de l'endommager.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Choisissez un établi robuste ou une base immuable pour la Vise à Canon.
- Positionnez la Vise à Canon sur la surface de travail.
- Utilisez les boulons à tête Allen fournis de $1/2"20 \times 2"$ pour fixer solidement le bloc inférieur de la Vise à Canon à l'établi.
- Assurezvous que le bloc inférieur est percé et fraisée pour une installation correcte.

2. Utilisation de la Vise à Canon :

- Sélectionnez la taille de douille appropriée pour le canon avec lequel vous travaillez.
- Insérez la douille sélectionnée dans le bloc supérieur de la Vise à Canon.
- Placez le canon dans la douille, en vous assurant qu'il est bien ajusté.
- Serrez progressivement les boulons sur la Vise à Canon pour sécuriser le canon.
- Surveillez la pression de serrage pour éviter une force excessive.
- Procédez à l'installation ou au retrait du canon selon les besoins.

3. Après utilisation :

- Relâchez soigneusement la pression de serrage et retirez le canon de la Vise.
- Nettoyez la Vise à Canon et les douilles après utilisation pour enlever toute débris ou résidu.
- Rangez la Vise à Canon et ses composants dans un endroit sûr et sec.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants endommagés ou usés de la Vise à Canon conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les pièces métalliques lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.
- Assurez-vous que tous les matériaux non recyclables sont éliminés de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou information supplémentaire concernant les Vises à Canon Brownells avec Douilles, veuillez contacter directement le fabricant.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation des Vises à Canon Brownells. Votre respect de ces directives contribuera à garantir une expérience sûre et efficace.

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