

BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #7 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.150"

[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: [BROWNELLS BARREL VISE WITH #7 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.150"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860207
- N° fabr.:
- Matériau: Aluminum
- Poids du colis: 4.967kg
- UPC: 050806014688

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Vises à Canon Brownells

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les vises à canon Brownells. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser la vise à canon.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la vise à canon est utilisée uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez jamais la vise à canon sans surveillance lorsqu'elle est en cours d'utilisation.
- Portez toujours des lunettes de sécurité appropriées lors de l'utilisation de la vise à canon.
- Tenez la vise à canon hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez que tous les composants de la vise à canon sont en bon état avant utilisation.
- Ne modifiez jamais la vise à canon ou ses accessoires de manière non conforme.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la vise à canon sur une surface stable et robuste pour éviter tout basculement.
- Assurezvous que le canon est correctement positionné et sécurisé dans la vise avant de commencer tout travail.
- Ne forcez jamais le canon dans la vise si vous rencontrez une résistance.
- Évitez de travailler sur la vise à canon dans des environnements humides ou mouillés.
- Ne pas utiliser la vise à canon pour des canons qui ne sont pas compatibles avec les douilles fournies.
- En cas de défaillance de la vise à canon ou de tout bruit anormal, cessez immédiatement son utilisation et vérifiez les composants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Vise à Canon

- Fixez la vise à canon sur un banc de travail robuste à l'aide des boulons fournis.
- Assurezvous que la vise est bien serrée et stable avant de l'utiliser.

2. Utilisation de la Vise à Canon

- Sélectionnez la douille appropriée pour le canon que vous allez travailler.
- Insérez la douille dans la vise et serrezla fermement.
- Placez le canon dans la douille et assurezvous qu'il est bien maintenu.
- Effectuez les opérations nécessaires sur le canon tout en maintenant une attention constante à la sécurité.

3. Démontage

- Une fois le travail terminé, retirez le canon de la vise avec précaution.
- Dévissez la douille de la vise et rangez tous les composants correctement.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la vise à canon dans des ordures ménagères ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si la vise à canon est endommagée, contactez un professionnel pour connaître les options de recyclage.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la vise à canon Brownells, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de vérifier régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de la vise à canon Brownells. Merci de votre attention et restez en sécurité lors de vos travaux d'armurerie.

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