

Étaux de canon avec bagues - Étau pour canon avec bague en acier #9 Ø int. 1.200"

[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 pour canon avec bague en acier #9 Ø int. 1.200"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860009
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 5.216kg
- UPC: 050806014565

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

Merci d'avoir choisi la vise à canon Brownells avec douilles en acier. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et efficacement. Veuillez lire attentivement toutes les sections de ce guide avant d'utiliser la vise à canon.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la vise à canon est utilisée uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez toujours l'état de la vise et des douilles avant chaque utilisation. Ne les utilisez pas si vous remarquez des dommages.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne laissez pas la vise à canon à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils pour éviter les blessures aux yeux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les douilles fournies avec la vise à canon. D'autres douilles peuvent ne pas convenir et causer des dommages.
- Ne forcez pas la vise à canon si elle ne s'adapte pas correctement. Cela pourrait endommager le canon ou la vise.
- Assurezvous que la vise est correctement fixée à un banc solide avant de l'utiliser.
- Ne tentez pas de retirer un canon si la vise ne maintient pas fermement en place.
- Évitez de toucher les parties mobiles de la vise pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Vise:

- Fixez la vise à canon sur un banc de travail solide à l'aide des boulons fournis.
- Assurezvous que la vise est bien stable avant de procéder à l'utilisation.

2. Utilisation de la Vise:

- Choisissez la douille appropriée pour le canon que vous souhaitez 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 surveillant la stabilité de la vise.

3. Démontage:

- Une fois que vous avez terminé, déserrez la vise et retirez délicatement le canon.
- Nettoyez la vise et les douilles après utilisation pour prolonger leur durée de vie.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la vise à canon ou ses composants dans des poubelles ordinaires. Renseignezvous sur les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Les douilles usées doivent être mises au rebut conformément aux lois locales sur les déchets.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de la vise à canon Brownells, veuillez consulter le site web de Brownells ou contacter le service client de Brownells pour obtenir des conseils supplémentaires.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre vise à canon Brownells. Veuillez rester vigilant et toujours prioriser votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de cet équipement.

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