

Collier de canon universel - Serre-canon universel

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

Le support de canon universel Wheeler Engineering® est fabriqué en aluminium de qualité aéronautique et revêtu d'une finition en uréthane non marquant. Ce revêtement en uréthane est spécialement conçu pour offrir une couche de protection pour la finition du canon tout en garantissant une adhérence exceptionnelle. Trois ouvertures de canon différentes de .85", .66" et .53" s'adapteront à tout, d'un canon AR léger à un canon bull. Lorsqu'il est inséré dans un étau, le revêtement en uréthane se serre fermement autour du canon pour le sécuriser complètement lors des forces nécessaires à l'installation/démontage.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Serre-canon universel](#)
- Fabricant: [Wheeler](#)
- Référence: EU1001296
- N° fabr.: 672286
- Poids du colis: 0.86kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 251mm
- UPC: 661120722861

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Support de Canon Universel Wheeler Engineering®](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Support de Canon Universel Wheeler Engineering®

Introduction

Merci d'avoir choisi le support de canon universel Wheeler Engineering®. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le support.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si le produit est endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions dangereuses, telles que des environnements humides ou des températures extrêmes.
- En cas d'accident ou d'incident, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas forcer le support sur le canon. Assurez-vous qu'il s'adapte correctement avant de serrer.
- Utilisez des gants de protection lors de l'installation pour éviter les blessures.
- Ne pas utiliser le support pour des canons qui ne sont pas compatibles avec les ouvertures fournies (.85", .66", .53").
- Ne pas laisser le support sans surveillance lorsqu'il est utilisé dans un étau.
- Vérifiez régulièrement le serrage du support pendant l'utilisation pour éviter tout mouvement inattendu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le canon est propre et sec avant d'utiliser le support.
- Choisissez l'ouverture de canon appropriée (soit .85", .66" ou .53").

2. Installation :

- Insérez le support de canon dans l'étau.
- Positionnez le canon dans le support.
- Serrez le support à l'aide de l'étau, en veillant à ce que le revêtement en uréthane se serre fermement autour du canon.

3. Utilisation :

- Une fois le canon sécurisé, vous pouvez procéder à l'installation ou au démontage selon vos besoins.
- Surveillez constamment le support pendant l'utilisation pour détecter tout mouvement.

4. Retrait :

- Lorsque vous avez terminé, desserrez l'étau pour retirer le canon du support.
- Rangez le support dans un endroit sec et sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des matériaux composites.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives de recyclage locales.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Merci de votre attention et de votre vigilance pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace du support de canon universel Wheeler Engineering®.

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