

BRN-4 STRIPPED BARRELS CHROME LINED - BROWNELLS BRN-4 5.56X45 NATO 10.4" HEAVY CHROME LINED BARREL PHOSPHATE

[Pièces carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons Carabine](#)

Les canons compatibles avec le HK® 416 de Brownells, disponibles en plusieurs longueurs et deux profils. Historiquement très difficiles à se procurer, les canons compatibles avec le HK® 416 font maintenant partie de la gamme BRN-4. Ces canons, usinés par Faxon, s'adaptent aux premières générations de récepteurs supérieurs et de composants HK® 416. Ils s'associent parfaitement avec le groupe de transport de culasse et le bloc de gaz BRN-4 (recherche "BRN-4" pour toutes les pièces). Disponibles dans des longueurs de canon courantes de 10,4, 14,5 et 16 pouces, ces canons conviennent à tous vos besoins. Vous pouvez choisir le profil classique "heavy", similaire à celui des anciens modèles HK® 416, garantissant une rigidité du canon avec un minimum de flexibilité, ou opter pour le nouveau profil "medium", qui réduit le poids et rend le fusil très maniable. Les canons sont rayés au bouton avec un pas de 1-7 et possèdent des filets de bouche courants de 1/2-28 pour l'attachement du dispositif de bouche de votre choix. Un revêtement en nitrure noir profond offre une surface extérieure et intérieure extrêmement dure, facile à nettoyer. L'extension de canon plus longue du BRN-4 permet un ajustement robuste au récepteur supérieur, et une installation simple avec l'écrou de canon BRN-4 (430-100-141). Les chambrages 5.56x45mm NATO permettent une large variété de munitions disponibles sur le marché, ainsi que des cartouches 223 Remington. Pas besoin de vous soucier de choisir la bonne longueur de système à gaz, car tous ces canons ont le même ensemble de tige de piston (078-000-644), assurez-vous simplement de choisir le bon bloc de gaz BRN-4 pour correspondre à la longueur totale de votre canon (078-000-708 & 078-000-709). N'oubliez pas de prendre également les goupilles de bloc de gaz pour le montage final (430-103-127). Couple de serrage recommandé pour l'écrou de canon : 50-80 ft/lbs



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS BRN-4 5.56X45 NATO 10.4" HEAVY CHROME LINED BARREL PHOSPHATE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 430107811
- N° fabr.: BN-BRN4556-CLMP-10.4H
- Cartouche: 5.56 x 45
- Contour: Lourd
- Fabrication: -
- Filetage à la bouche: 1/2-28
- Finition: Noir
- Longueur: 10.4"
- Longueur système gaz: 416
- Modèle: -
- Pas de rayure: 1-7
- Poids du colis: 0.837kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 292mm
- UPC: 050806000865

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Canons BRN4](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Canons BRN4

Introduction

Merci d'avoir choisi les canons BRN4. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation, une installation et un entretien sûrs de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le canon pour vous assurer d'une expérience sécuritaire et agréable.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez suivre ces lignes directrices générales de sécurité :

- Traitez toujours les armes à feu et les composants d'arme à feu comme s'ils étaient chargés.
- Assurezvous d'être dans un environnement sûr lors de la manipulation ou de l'installation du canon.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation du canon.
- Gardez le canon et tous les composants d'arme à feu hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspectez régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la possession et l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

Lorsque vous utilisez les canons BRN4, veuillez respecter les précautions suivantes :

- Assurezvous que le canon est compatible avec votre arme à feu avant l'installation.
- Utilisez uniquement les munitions spécifiées pour le canon, telles que 5.56x45mm NATO ou .223 Remington.
- Soyez conscient du pas de rayure du canon (17) et des spécifications de filetage à la bouche (1/228) pour garantir la compatibilité avec vos composants d'arme à feu.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour éviter d'endommager le canon ou l'arme à feu.
- Assurezvous que la longueur du système de gaz est appropriée pour votre configuration afin d'éviter les pannes.
- Vérifiez toujours que le bloc de gaz est correctement installé et sécurisé avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Suivez ces étapes pour installer et utiliser en toute sécurité votre canon BRN4 :

1. Préparation :

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et dégagé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique pour l'écrou de canon.

2. Installation :

- Retirez le canon existant de votre arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Alignez le canon BRN4 avec le récepteur supérieur, en veillant à un ajustement correct.
- Installez l'écrou de canon en utilisant le couple recommandé de 5080 ft/lbs.
- Fixez le bloc de gaz, en vous assurant qu'il correspond à la longueur du système de gaz appropriée pour votre canon.
- Installez les goupilles de bloc de gaz pour l'assemblage final.

3. Vérification :

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tous les composants sont sécurisés et correctement alignés.
- Vérifiez que le dispositif de bouche est correctement et solidement fixé.

4. Utilisation :

- Chargez votre arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Suivez toujours des pratiques de tir sécuritaires et soyez conscient de votre environnement.
- Après utilisation, nettoyez le canon et inspectezle pour tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions de Mise au Rebut

Lorsque vous disposez du canon BRN4, veuillez suivre ces lignes directrices :

- Ne jetez pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez les réglementations locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées des composants d'arme à feu.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, contactez un revendeur d'armes à feu local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les canons BRN4, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide. Assurezvous d'avoir vos informations sur le produit à portée de main pour toute demande.

Conclusion

En suivant ces instructions et lignes directrices de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos canons BRN4. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois locales lors de la manipulation des armes à feu et de leurs composants. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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