

BRN-4 canons nus à âme chromée - BRN-4 5.56X45 NATO canon 16" chemisé en chrome épais, phosphaté

[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 nitrule 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: [BRN-4 5.56X45 NATO canon 16" chemisé en chrome épais, phosphaté](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 430107814
- N° fabr.: BN-BRN4556-CLMP-16H
- Cartouche: 5.56 x 45
- Contour: Lourd
- Filetage à la bouche: 1/2-28
- Finition: Noir
- Longueur: 16"
- Longueur système gaz: 416
- Modèle: BRN-4
- Pas de rayure: 1-7
- Type d'arme: Brownells
- Poids du colis: 0.771kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 050806000896

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 Stripped](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Canons BRN4 Stripped

Introduction

Merci d'avoir choisi les canons BRN4 Stripped. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour l'utilisation, l'installation et l'élimination appropriées de votre produit. Respecter ces instructions contribuera à garantir une utilisation sûre et à maintenir l'intégrité de votre arme à feu.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Traitez toujours chaque arme à feu comme si elle était chargée.
- Assurezvous d'être dans un environnement sûr lorsque vous manipulez le canon.
- Gardez le canon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez un équipement de protection approprié, tel que des lunettes de sécurité et une protection auditive, lors de l'utilisation des armes à feu.
- Inspectez régulièrement votre canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et leurs composants.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le canon est compatible avec votre modèle d'arme à feu, en particulier les récepteurs supérieurs HK® 416.
- Utilisez uniquement des munitions spécifiées pour le canon, telles que 5.56x45mm NATO ou .223 Remington.
- Soyez conscient du pas de rayure du canon (17) et de son impact sur les performances des munitions.
- Assurezvous que la longueur du système de gaz correspond à celle de votre canon pour éviter les pannes.
- Utilisez uniquement les dispositifs de bouche recommandés qui s'adaptent aux filets $\frac{1}{2}28$.
- Si vous rencontrez des pannes, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires, y compris l'écrou de canon BRN4 et le bloc de gaz.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Étapes d'Installation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le canon existant du récepteur supérieur, en suivant les instructions du fabricant.
- Installez le canon BRN4 en l'alignant avec le récepteur supérieur et en le sécurisant avec l'écrou de canon BRN4 (numéro de pièce 430100141).
- Assurezvous que le canon est serré selon les spécifications recommandées de 5080 ft/lbs.
- Installez le bloc de gaz (numéros de pièce 078000708 ou 078000709) en veillant à ce qu'il corresponde à la longueur totale du canon.
- Insérez les goupilles de bloc de gaz (numéro de pièce 430103127) pour l'assemblage final.
- Vérifiez que tous les composants sont sécurisés et qu'il n'y a pas de pièces lâches.

3. Utilisation

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que l'arme à feu fonctionne correctement.
- Utilisez votre arme à feu conformément à son manuel d'utilisation et aux lois locales.
- Nettoyez et entretez régulièrement le canon pour garantir des performances optimales.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le canon conformément aux réglementations locales concernant les matériaux dangereux.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, consultez les autorités locales ou un armurier qualifié pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour des questions ou des préoccupations concernant les canons BRN4 Stripped, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter votre revendeur autorisé local.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos canons BRN4 Stripped. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois locales lors de la manipulation des armes à feu.

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