

Canons BRN-4 5.56X45MM - BRN-4 canon nu 16,5" mi-long 1:7 1/2"-28 nitruration noire

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

Les canons compatibles HK® 416 BRN-4 de Brownells, disponibles en plusieurs longueurs et deux profils. Historiquement très difficiles à se procurer, les canons compatibles HK® 416 sont désormais disponibles dans 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 transporteur de culasse BRN-4 et le bloc de gaz (cherchez « BRN-4 » pour toutes les pièces). Disponibles en longueurs de canon courantes de 10,4, 14,5 et 16 pouces, ces canons conviennent à tous les besoins. Vous pouvez choisir le profil classique « lourd », similaire à celui des modèles HK® 416 plus anciens, garantissant une rigidité du canon avec un minimum de flexibilité, ou opter pour le nouveau profil « moyen », 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 filetages de bouche courants de 1/2-28 pour l'attachement du dispositif de bouche de votre choix. Une finition nitrurée noire profonde 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 le écrou de canon BRN-4 (430-100-141). Les chambrages 5.56x45mm NATO permettent à une large variété de munitions commercialement disponibles de fonctionner, ainsi que des cartouches 223 Remington. Pas besoin de se soucier de choisir la bonne longueur de système de 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 les goupilles de bloc de gaz pour l'assemblage final aussi (430-103-127). Couple de serrage recommandé pour l'écrou de canon : 50-80 ft/lbs.



Caractéristiques

- Nom: [BRN-4 canon nu 16,5" mi-long 1:7 1/2"-28 nitruration noire](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001444
- N° fabr.: BN-BRN4556-16M
- Cartouche: 5.56 x 45
- Contour: Moyen
- Filetage à la bouche: 1/2-28
- Finition: Black Nitride
- Longueur: 16"
- Longueur système gaz: 416
- Modèle: MR556, HK416, BRN-4
- Pas de rayure: 1-7
- Type d'arme: Heckler & Koch, Brownells
- Poids du colis: 0.649kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 050806500761

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 5.56x45mm](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les canons BRN4

5.56x45mm

Introduction

Merci d'avoir choisi le canon BRN4 5.56x45mm de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Il est essentiel de lire et de comprendre ce document avant d'utiliser le canon.

Lignes directrices générales de sécurité

- Sécurité du produit** : Assurezvous d'utiliser le canon BRN4 conformément aux instructions fournies pour minimiser les risques.
- Rappels améliorés** : Restez informé de tout rappel potentiel. Vérifiez régulièrement le site Web du fabricant ou la plateforme EU Safety Gate.
- Achats en ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurezvous que le détaillant respecte les réglementations de sécurité.
- Protection spéciale des consommateurs** : Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référezvous aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.
- Alertes rapides** : Soyez conscient des mises à jour concernant la sécurité des produits via le système Safety Gate.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Lire les instructions** : Lisez toujours le manuel d'utilisation et les instructions de sécurité avant l'installation et l'utilisation.
- Équipement de protection individuelle** : Utilisez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de protection et des protections auditives, lors de la manipulation ou du tir.
- Inspecter le canon** : Avant chaque utilisation, inspectez le canon pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Munitions appropriées** : Assurezvous d'utiliser uniquement des cartouches 5.56x45mm NATO ou .223 Remington, comme spécifié.
- Éviter la surchauffe** : Ne tirez pas en continu pour éviter la surchauffe. Laissezle refroidir entre les utilisations.
- Installation sécurisée** : Assurezvous que le canon est correctement installé sur le récepteur supérieur avant utilisation. Suivez attentivement les instructions d'installation.
- Vérifier le système de gaz** : Vérifiez que le système de gaz est compatible avec les spécifications du BRN4 pour garantir un bon fonctionnement.
- Stockez en toute sécurité** : Rangez le canon dans un endroit sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé, à l'abri d'un accès non autorisé.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Rassemblez les outils et composants nécessaires, y compris l'écrou de canon BRN4 (430100141) et le bloc de gaz.
- Assurezvous que le récepteur supérieur est propre et exempt de débris.
- Alignez l'extension du canon avec le récepteur supérieur et insérezla complètement.
- Fixez le canon à l'aide de l'écrou de canon BRN4, en serrant à un couple de 5080 ft/lbs.

- Installez le bloc de gaz, en vous assurant qu'il correspond à la longueur de canon sélectionnée (078000708 ou 078000709).
- Insérez les goupilles de bloc de gaz (430103127) pour l'assemblage final.
- Vérifiez toutes les connexions pour leur sécurité.

2. Utilisation :

- Chargez l'arme avec des munitions compatibles.
- Assurez-vous que l'arme est pointée dans une direction sûre avant de tirer.
- Suivez toutes les règles de sécurité standard lors de l'opération.
- Nettoyez régulièrement le canon pour maintenir ses performances et sa longévité.

Instructions de mise au rebut

- **Mise au rebut responsable** : Disposez de tout emballage et des composants non utilisés conformément aux réglementations locales.
- **Recyclage** : Lorsque cela est possible, recyclez des matériaux tels que le carton et le métal.
- **Déchets dangereux** : Si vous avez des composants considérés comme dangereux, suivez les directives locales pour leur élimination.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le canon BRN4, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant incluses dans l'emballage de votre produit.

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