

# BRN-4 416 blocs de gaz - BRN-4 bloc de gaz type HK416, canons 10,4 po

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Emprunt de Gaz](#) > [Verrous Gaz](#)

Nouveaux blocs de gaz fabriqués pour les canons et armes de type 416. Ces blocs de gaz de type 416 nouvellement produits sont usinés à partir d'acier billet pour garantir une longue durée de vie, même dans les conditions d'utilisation les plus extrêmes. Pour assurer des performances élevées, les blocs de gaz sont usinés à partir d'acier 4140/42, puis finis avec un revêtement en nitrure noir extrêmement dur et lubrifiant. L'intérieur du bloc de gaz qui reçoit la tête du piston est finement usiné et poli pour éviter toute marque d'usinage et garantir un fonctionnement fluide. Un onglet à l'arrière du bloc de gaz assure un alignement correct avec le canon à chaque fois, permettant un bon flux de gaz. Les blocs de gaz sont disponibles en modèles de 14,5/16" ou 10". Assure-toi de sélectionner le modèle approprié pour ton canon, car les ports de gaz sur les canons et les blocs de gaz diffèrent. Les blocs de gaz nécessitent l'utilisation de goupilles à ressort de type 416 pour une installation correcte. Compatible uniquement avec les canons de type 416 (non compatible avec les canons AR15 ou M16 standard ou les journaux de blocs de gaz).



## Caractéristiques

- Nom: [BRN-4 bloc de gaz type HK416, canons 10,4 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 078000709
- N° fabr.: AZTHK416GB10
- Diamètre intérieur: .750
- Matériau: Steel
- Modèle: HK416
- Type d'arme: Heckler & Koch
- Poids du colis: 0.15kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 050806004245

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Bloc de Gaz BRN4 416](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Bloc de Gaz BRN4 416

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée du Bloc de Gaz BRN4 416. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit afin de garantir votre sécurité et celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si des dommages sont visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation fournies dans ce guide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'installation ou de l'utilisation du produit.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer le Bloc de Gaz.
- Vérifiez que le Bloc de Gaz est correctement aligné avec le canon avant de fixer.
- Ne jamais pointer l'arme vers soi ou vers d'autres personnes lors de l'utilisation.
- En cas de dysfonctionnement, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien Bloc de Gaz si nécessaire.
- Alignez le nouveau Bloc de Gaz avec le canon.
- Fixez le Bloc de Gaz en utilisant des goupilles à ressort de type 416.
- Vérifiez l'alignement et le bon fonctionnement.

### 3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement du Bloc de Gaz après installation.
- Assurez-vous que le flux de gaz est correct et qu'il n'y a pas de fuites.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en acier.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux pratiques de recyclage appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

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

Ce guide est conforme aux règlements de sécurité des produits de l'UE et vise à garantir une utilisation sûre du Bloc de Gaz BRN4 416. Veuillez suivre toutes les instructions et recommandations pour assurer votre sécurité et celle des autres.

# 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](http://www.brownells.fr)