

# Tube de gaz pigtail pour pistolet AR-15

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

## Maintient le fusil de près et en toute sécurité

Si votre pistolet AR-15 avec un canon de 7,5 pouces a des problèmes de synchronisation en raison d'un sur-gazage, le tube de gaz en pigtail Phase 5 est la solution à votre problème. Le design du tube de gaz en pigtail Phase 5 ajoute de la longueur à un tube de gaz autrement court, simulant ainsi un temps de cycle standard. Le tube de gaz en pigtail Phase 5 est un moyen rapide et peu coûteux de résoudre votre problème de synchronisation, car il dompte souvent même les pistolets AR les plus sur-gazés sans avoir besoin d'expérimenter avec des poids de buffer, des porte-soupapes différents, etc. Un pistolet plus conforme aux spécifications militaires signifie un pistolet plus fiable. Diamètre de la boucle : 1,46 à 1,56 pouces Matériau : Acier inoxydable Le tube de gaz en pigtail Phase 5 fonctionne mieux sous des rails avec un diamètre intérieur d'au moins 1,65 pouces et s'adapte à tous les canons utilisant un système de gaz de longueur pistolet avec un diamètre extérieur de 1 pouce ou moins.



## Caractéristiques

- Nom: [Tube de gaz pigtail pour pistolet AR-15](#)
- Fabricant: [PHASE 5 TACTICAL](#)
- Référence: 100036023
- N° fabr.: PIGTAIL
- Longueur système gaz: Arme de Poing
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 813318020437

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tube de Gaz en Pigtail Phase 5](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Tube de Gaz en Pigtail Phase 5

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tube de gaz en pigtail Phase 5 pour votre pistolet AR15. Ce produit a été conçu pour améliorer la performance de votre arme en réduisant les problèmes de surgazage. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le tube de gaz est installé correctement avant d'utiliser votre pistolet.
- Ne modifiez pas le tube de gaz ou ses composants. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.
- Gardez le tube de gaz hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du tube de gaz pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée:** Utilisez le tube de gaz uniquement avec des canons utilisant un système de gaz de longueur pistolet.
- **Surveillance:** Lorsque vous utilisez votre pistolet, restez attentif à tout comportement anormal, tel que des bruits étranges ou une éjection de douilles irrégulière.
- **Équipement de protection:** Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de votre pistolet.
- **Environnement de tir:** Assurez-vous de tirer dans un environnement sécurisé, loin des personnes non impliquées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous que votre pistolet est déchargé avant d'installer le tube de gaz.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation:

- Retirez l'ancien tube de gaz de votre pistolet.
- Installez le tube de gaz en pigtail Phase 5 en suivant les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le tube est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation:

- Chargez votre pistolet conformément aux instructions du fabricant.
- Testez le fonctionnement du tube de gaz en effectuant des tirs contrôlés.
- Surveillez la performance de votre pistolet pour détecter d'éventuels problèmes de gaz.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le tube de gaz avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des équipements d'armement.
- Si le tube de gaz est endommagé, contactez un professionnel pour une élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre tube de gaz en pigtail Phase 5, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de conserver une copie de votre reçu d'achat pour toute demande de garantie ou de support.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre tube de gaz en pigtail Phase 5. Merci de votre attention et restez en sécurité.

# 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)