

# D2 SERIES SYSTÈME DE GAZ RÉGLABLE - D2 SERIES bloc gaz profil ultra-bas .875 réglable avec goupille de retenue

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

L'entrée dans la gamme de blocs de gaz D2 de JP. Ces conceptions ultra-minimisées s'adapteront sous presque toutes les gardes-mains disponibles sur le marché tout en ajoutant un poids négligeable au canon. La série D2 présente un réglage redessiné orienté vers l'avant qui évite toute interférence d'accès avec les gardes-mains. Ce nouveau design de réglage est également excellent pour éviter l'accumulation de saleté et de résidus tout en doublant le nombre de clics de réglage par rotation pour fournir un contrôle de gaz extrêmement précis. La conception en deux pièces permet des installations plus faciles même sur des canons avec des traitements de bouche à épingle et soudure. Caractéristiques : Design à Profil Épuré : La série D2 affiche un profil épuré, conçu pour s'adapter proprement même sous les gardes-mains les plus fins avec rail supérieur, comme notre série M-LOK. Journal Court Optimisé : Des dimensions plus courtes s'adaptent à des journaux de blocs de gaz plus courts, comme ceux des Proof Barrels, garantissant un ajustement supérieur. Tolérance Améliorée à la Saleté : Le mécanisme de détrompeur extérieur sur l'écrou améliore la tolérance à la saleté et au carbone tandis que le robuste drive de 5/32 permet également un couple plus élevé pour surmonter et éjecter facilement les résidus. Finesse de Réglage Minute : Avec 52 clics entre complètement ouvert et complètement fermé, la série D2 double les clics de réglage de nos blocs de détrompeurs actuels, les rendant idéaux pour les SBR et d'autres canons à haute pression/temps de séjour court. Options de Réglage Polyvalentes : L'écrou de réglage présente un drive hexagonal de 5/32 et des fentes, offrant une flexibilité pour la personnalisation avec une gamme d'outils, y compris des tournevis et des couteaux. Design Léger : La série D2 ajoute un poids négligeable de seulement 2,5 oz. Spécifications : Diamètre du Canon : .750/.875 Matériau : Acier inoxydable 416 Finition : Noir Poids : 1,73 oz à 1,76 oz Longueur : 1,5" Hauteur : 1,24" - 1,33" (total), .79" - .81" (au-dessus du trou) Largeur : 1,17" - 1,29" Fixation : Vis à tête hexagonale 6-32 x 3/8" (comprend une goupille de roulage 5/64 x 5/16 pour l'installation du tube de gaz) Réglage : 5/32 hex ou tournevis



## Caractéristiques

- Nom: [D2 SERIES bloc gaz profil ultra-bas .875 réglable avec goupille de retenue](#)
- Fabricant: [JP ENTERPRISES](#)
- Référence: 430109836
- N° fabr.: JPGS-12D2
- Diamètre intérieur: .875
- Matériau: Steel
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.177kg
- Hauteur d'expédition: 184mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 57mm
- UPC: 812872026367

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Gaz Réglable D2 de JP Enterprises](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Système de Gaz Réglable D2 de JP Enterprises

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Système de Gaz Réglable D2 de JP Enterprises. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme à feu tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit pour vous assurer d'une utilisation correcte et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Reportez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérification de l'Installation:** Avant chaque utilisation, assurezvous que le bloc de gaz est correctement installé et sécurisé.
- Utilisation d'Outils Appropriés:** Utilisez uniquement des outils recommandés pour l'installation et le réglage afin d'éviter les blessures.
- Réglage du Gaz:** Effectuez les réglages du gaz avec précaution. Ne forcez pas le mécanisme de réglage.
- Protection Personnelle:** Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'installation et de l'utilisation.
- Environnement de Tir:** Assurezvous de tirer dans un environnement sûr, loin des personnes et des biens.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation:

- Assurezvous que l'arme est déchargée et en sécurité avant de commencer l'installation.

#### 2. Installation du Bloc de Gaz:

- Retirez le gardemain existant si nécessaire.
- Installez le D2 Series Gas Block sur le canon en suivant les instructions spécifiques du fabricant.
- Utilisez les vis à tête hexagonale fournies pour fixer le bloc de gaz en place.
- Vérifiez que le bloc est bien aligné et sécurisé.

#### 3. Réglage du Gaz:

- Utilisez un outil approprié (hex ou tournevis) pour ajuster le réglage du gaz.
- Tournez le réglage dans le sens des aiguilles d'une montre pour réduire le flux de gaz et dans le sens inverse pour l'augmenter.

## **Utilisation**

- **Tir:** Testez le réglage du gaz lors de vos sessions de tir pour vous assurer que l'arme fonctionne correctement.
- **Réglages Supplémentaires:** Si nécessaire, effectuez des ajustements supplémentaires en fonction des performances de l'arme.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en acier inoxydable.
- Si le produit est endommagé ou usé, suivez les directives de votre municipalité pour une élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE indiqué sur l'emballage ou dans la documentation fournie.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle des autres est notre priorité.

# **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)