

# **PISTOL CHAMBER/CASE LENGTH GAUGE - RCBS 9MM LUGER CHAMBER/CASE LENGTH GAUGE**

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Outils de Jaugage](#)

## **Vérifie Tes Cartouches Finies Pour Assurer Qu'Elle Respectent Les Spécifications**

Avec le gauge de chambre de pistolet / de cartouche RCBS, tu peux rapidement vérifier la longueur de la douille, le diamètre et la longueur totale de la cartouche de tes munitions rechargées pour pistolet. Il suffit de déposer une cartouche chargée dans le gauge de précision, et si ta cartouche s'adapte au gauge, elle s'adaptera à ton pistolet. Confirme rapidement que les munitions s'adapteront à la chambre de ton pistolet. Les gravures faciles à lire affichent la taille du calibre. Le gauge de chambre de pistolet / de cartouche RCBS est un gauge monobloc, non ajustable, conçu pour vérifier toutes les dimensions critiques des munitions de pistolet afin d'assurer un ajustement correct.



## **Caractéristiques**

- Nom: [RCBS 9MM LUGER CHAMBER/CASE LENGTH GAUGE](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 747000036
- N° fabr.: 88270
- Cartouche: 9 mm Luger
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 604544630060

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gauge de Chambre/Longueur de Douille RCBS 9MM Luger](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gauge de Chambre/Longueur de Douille RCBS 9MM Luger

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gauge de chambre/de douille RCBS 9MM Luger. Ce produit est conçu pour vous aider à vérifier la longueur de la douille, le diamètre et la longueur totale de vos cartouches rechargées pour pistolet. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des conseils pour une utilisation correcte.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours utiliser le gauge dans un environnement sûr et approprié.
- Ne laissez pas le gauge à la portée des enfants ou de toute personne non qualifiée.
- Vérifiez régulièrement l'état du gauge pour vous assurer qu'il n'est pas endommagé.
- Ne modifiez pas le gauge de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement le gauge pour les calibres pour lesquels il est conçu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le gauge, assurezvous que l'arme à feu est déchargée.
- Ne placez jamais de cartouches non vérifiées ou suspectes dans le gauge.
- Si la cartouche ne s'adapte pas au gauge, ne l'utilisez pas dans votre arme.
- Gardez le gauge propre et sec pour éviter toute inexactitude dans les mesures.
- Ne forcez pas une cartouche dans le gauge; cela pourrait endommager le produit ou entraîner des mesures incorrectes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Vérifiez que le gauge est en bon état et exempt de saleté ou de débris.

### 2. Utilisation du Gauge

- Prenez une cartouche rechargée et inspectezla visuellement pour détecter des dommages.
- Placez délicatement la cartouche dans le gauge de précision.
- Vérifiez si la cartouche s'adapte correctement au gauge. Si elle s'ajuste, elle devrait convenir à votre pistolet.
- Consultez les gravures sur le gauge pour confirmer la taille du calibre.

### 3. Après Utilisation

- Retirez la cartouche du gauge.
- Nettoyez le gauge si nécessaire et rangezle dans un endroit sûr.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gauge avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils et des équipements pour savoir comment disposer correctement du produit.
- Si le gauge est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un point de contact en Europe dédié à la sécurité des produits.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du gauge de chambre/de douille RCBS 9MM Luger. Restez vigilant et informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels potentiels 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)