

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 6.5X55MM SWEDE NO GO GAUGE STEEL

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauges espace libre](#)

## Déterminer l'Espace de Chambre Correct

GAUGES DE TÊTE DE CARTOUCHE SANS JANTE MANSON PRECISION Les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision permettent aux armuriers et aux passionnés d'armes à feu de vérifier la tête de cartouche des cartouches sans jante, garantissant ainsi que les armes à feu sont sûres à tirer. Une tête de cartouche correcte est essentielle pour un chambrage fiable, une ignition et une extraction des cartouches, prévenant ainsi d'éventuelles pannes ou dangers pour la sécurité. Ces gauges sont indispensables pour le chambrage de nouveaux canons, l'entretien régulier ou l'évaluation des armes à feu d'occasion. Caractéristiques clés : Usinage de précision : Chaque gauge est fabriquée en acier de haute qualité et usinée selon les spécifications SAAMI exactes, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces gauges s'adaptent à différents types d'armes à feu, offrant une polyvalence aux armuriers travaillant avec plusieurs plateformes. Construction durable : Conçue pour résister à une utilisation répétée, la construction en acier durci assure une longévité et des performances constantes dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de la gauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients apprécient les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision pour leur précision et leur fiabilité. L'usinage précis et le respect des normes de l'industrie offrent une confiance lors des processus d'assemblage et d'inspection des armes à feu. Les utilisateurs apprécient la large gamme de calibres disponibles, leur permettant de sélectionner la gauge appropriée pour leurs besoins spécifiques. La construction durable est souvent mise en avant, beaucoup notant que les gauges conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de votre arme à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



## Caractéristiques

- Nom: [MANSON PRECISION 6.5X55MM SWEDE NO GO GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513100291
- N° fabr.: NG6555
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.5x55mm Swede NO GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 102mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES  
MANSON PRECISION 6.5X55MM SWEDE NO GO GAUGE STEEL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 6.5X55MM SWEDE NO GO GAUGE STEEL

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauges d'espace de chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 6.5X55MM SWEDE NO GO GAUGE STEEL. Ce document vise à vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement comme indiqué dans ce guide.
- Vérifiez toujours l'état de la jauge avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle présente des signes d'usure ou de dommage.
- Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre pour éviter des lectures inexactes.
- Conservez la jauge dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.
- Consultez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours la jauge dans un environnement approprié, loin de toute source de danger.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter tout risque d'accident.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre. Elle doit s'adapter sans résistance excessive.
- Évitez de toucher la jauge avec des mains humides ou sales pour prévenir la corrosion.
- Soyez conscient des tolérances de fabrication. Utilisez uniquement des jauges de la même marque pour assurer la précision.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Vérification de la jauge :

- Inspectez visuellement la jauge pour détecter des dommages.
- Assurez-vous qu'elle est propre et exempte de débris.

### 2. Utilisation de la jauge :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme. Elle doit s'ajuster facilement.
- Ensuite, insérez la jauge NO GO. Si elle s'ajuste, cela peut indiquer une profondeur de chambre excessive et potentiellement dangereuse.
- Notez les résultats pour référence future.

### 3. Mélange des marques :

- Évitez de mélanger les jauges de différentes marques. Utilisez toujours des jauges de la même marque pour des résultats fiables.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de mesure.
- Envisagez de retourner le produit à un point de collecte approprié pour un recyclage sûr.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre distributeur local ou le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des jauges d'espace de chambre.

# 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)