

# **FNH 16S .223 REM/5.56MM BORE STRAIGHTNESS GAUGE - BROWNELLS .223/5.56MM BORE STRAIGHTNESS GAUGE**

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Canon](#)

Les outils d'armurier FNH 16s permettent de réaliser correctement les changements de canon, les travaux sur la culasse et l'installation du système de détente. Les outils comprennent : des jauge de rectitude de canon 16s, un outil de retrait de l'éjecteur, un outil d'installation de l'éjecteur et un axe de montage du module de détente. Les jauge de rectitude de canon garantissent un alignement correct du canon avec le récepteur lors de la réinstallation des canons 16s. L'outil de retrait de l'éjecteur permet de retirer facilement les éjecteurs 16s du corps de la culasse. L'outil d'installation de l'éjecteur permet de réinstaller les éjecteurs 16s sans effort. L'axe de montage du module de détente 16s garantit que le module de détente est correctement installé dans le boîtier de détente. Tous les outils sont traités thermiquement et présentent une finition lisse en oxyde noir.

---

## **Caractéristiques**

- Nom: [BROWNELLS .223/5.56MM BORE STRAIGHTNESS GAUGE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000978
- N° fabr.:
- Modèle: 16S
- Type d'arme: FN
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 050806006935

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE JUGE DE DROIT DE CANON FNH 16S .223 REM/5.56MM](#)
- [À propos de nous](#)

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE JUGE DE DROIT DE CANON FNH 16S .223 REM/5.56MM

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Juge de Droit de Canon FNH 16S .223 REM/5.56MM. Cet outil est conçu pour assurer le bon alignement des canons lors de l'installation et de l'entretien. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que tous les outils sont utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de cet outil.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- N'utilisez pas l'outil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr, sec et hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Jauge de Droit de Canon:**
  - Assurezvous que la jauge est correctement calibrée avant utilisation.
  - Ne forcez pas la jauge dans le canon ; elle doit s'insérer doucement.
- Outil de Retrait de l'Éjecteur:**
  - Faites preuve de prudence lors du retrait des éjecteurs pour éviter les blessures.
  - Assurezvous que le boulon est maintenu en toute sécurité avant d'essayer de retirer l'éjecteur.
- Outil d'Installation de l'Éjecteur:**
  - Suivez les instructions du fabricant pour une installation correcte afin d'éviter d'endommager l'éjecteur ou le boulon.
- Axe de Montage du Module de Détente:**
  - Assurezvous que le module de détente est correctement aligné avant de le fixer dans le boîtier de détente.
  - Évitez de trop serrer les vis, ce qui pourrait causer des dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## 1. Préparation:

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et organisé.

## 2. Utilisation de la Jauge de Droit de Canon:

- Insérez doucement la jauge dans le canon.
- Faites pivoter la jauge pour vérifier l'alignement.
- Si un désalignement est détecté, ajustez le canon en conséquence.

## 3. Retrait de l'Éjecteur:

- Fixez le boulon dans un étau ou un outil similaire.
- Utilisez l'Outil de Retrait de l'Éjecteur pour extraire soigneusement l'éjecteur.
- Suivez les instructions du fabricant pour éviter d'endommager.

## 4. Installation de l'Éjecteur:

- Alignez l'éjecteur avec le corps du boulon.
- Utilisez l'Outil d'Installation de l'Éjecteur pour remettre l'éjecteur en place.
- Assurez-vous qu'il est bien en place.

## 5. Montage du Module de Détente:

- Alignez le Module de Détente avec le Boîtier de Détente.
- Utilisez l'Axe de Montage du Module de Détente pour assurer un positionnement correct.
- Fixez le module sans trop serrer.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout outil endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les outils dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du Juge de Droit de Canon FNH 16S .223 REM/5.56MM, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre Juge de Droit de Canon FNH 16S .223 REM/5.56MM. Priorisez toujours la sécurité et respectez les lignes directrices fournies. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)