

# PULL & DROP GAUGE - BROWNELLS PULL & DROP GAUGE

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauge Réglage Fusil](#)

## Mesures Rapides et Précises Pour Un Ajustement de Crosse

Le "Pull" correct de la crosse est une fonction d'arme à feu qui est vitale pour la compétence de tir du propriétaire, pourtant peu de tireurs comprennent ce que c'est, ou pourquoi une crosse peut soit convenir dès la sortie de la boîte, soit devoir être allongée ou raccourcie pour lui convenir personnellement. Pour trouver le pull correct pour un client, vous devez le mesurer ! Notre Pull & Drop Gauge, magnifiquement fabriqué en cerisier massif avec finition à l'huile, est un outil conçu professionnellement pour effectuer deux tâches importantes : 1) Mesurer avec précision et rapidité le pull et le drop de l'avant-bras et du doigt de la gâchette du tireur. 2) Ajouter du professionnalisme et de l'authenticité à votre explication de "Pull et Drop" pour augmenter les ventes et susciter l'intérêt pour un pull et un drop corrects pour plus de travaux de personnalisation.



Voir le chapitre 22 du livre de Ralph Walker The Gun Digest Book Of Shotgun Gunsmithing pour un article détaillé sur l'utilisation du Brownells Pull & Drop Gauge.

## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS PULL & DROP GAUGE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080033000
- N° fabr.: NONE
- Matériau: Wood
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 616mm
- UPC: 050806106567

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pull & Drop Gauge Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Pull & Drop Gauge Brownells

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du Pull & Drop Gauge Brownells. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer avec précision le pull et le drop de votre arme à feu, ce qui est essentiel pour améliorer vos compétences de tir. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation appropriée et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le Pull & Drop Gauge est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez jamais des enfants jouer avec cet outil.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour vous assurer qu'il n'est pas endommagé.
- Ne modifiez pas le Pull & Drop Gauge d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Si vous constatez des défauts ou des dommages, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fournisseur.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation dans un environnement sécurisé** : Utilisez le Pull & Drop Gauge dans un environnement sûr, loin des personnes non impliquées dans le processus de mesure.
- Manipulation prudente** : Manipulez l'outil avec précaution pour éviter toute blessure.
- Mesures appropriées** : Assurez-vous de suivre les instructions de mesure pour éviter des erreurs qui pourraient affecter votre expérience de tir.
- Ne pas forcer** : Si vous rencontrez une résistance lors de l'utilisation, ne forcez pas. Vérifiez la configuration et assurez-vous que vous utilisez l'outil correctement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le Pull & Drop Gauge est propre et en bon état.
- Familiarisez-vous avec les différentes parties de l'outil.

### 2. Mesure du Pull :

- Placez le Pull & Drop Gauge contre la crosse de l'arme à feu.
- Ajustez la position pour que le gauge soit aligné avec le doigt de la gâchette.
- Lisez la mesure indiquée sur le gauge et notez-la.

### 3. Mesure du Drop :

- Positionnez le Pull & Drop Gauge pour mesurer le drop de l'avantbras.
- Assurez-vous qu'il est bien en place avant de prendre la mesure.
- Notez également cette mesure.

### 4. Interprétation des Mesures :

- Comparez les mesures obtenues avec les spécifications de votre arme à feu.
- Si nécessaire, ajustez la crosse pour un meilleur confort et une meilleure performance.

## Instructions de Disposition

- Lorsque le Pull & Drop Gauge atteint la fin de sa durée de vie utile, disposez-en de manière responsable.
- Ne jetez pas l'outil dans la nature. Renseignez-vous sur les programmes de recyclage locaux pour les produits en bois et en métal.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du Pull & Drop Gauge, veuillez vous référer à votre fournisseur ou au point de vente où vous avez acheté le produit. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour faciliter l'assistance.

Merci d'avoir choisi le Pull & Drop Gauge Brownells. En suivant ces directives de sécurité, vous contribuez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable.

# 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)