

CASE LENGTH GAUGES - LEE PRECISION Lee Length Gauge/ Shellholder, .221 Rem Fireball

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Supports Raccourcisseur](#)

Le Case Length Gauge est un moyen précis et facile de couper à la longueur et d'égaliser le collet de la cartouche. Utilisé avec le Cutter et le Lock Stud.



Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION Lee Length Gauge/ Shellholder, .221 Rem Fireball](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010009
- N° fabr.: 90112
- Calibre: 221 Remington Fireball
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 734307901127

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de sécurité pour le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION Lee Length Gauge/ Shellholder, .221 Rem Fireball
- À propos de nous

Guide de sécurité pour le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION Lee Length Gauge/ Shellholder, .221 Rem Fireball

Introduction

Le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION est conçu pour t'aider à mesurer et à couper les douilles de cartouches à la longueur appropriée. Ce guide te fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du produit avant chaque utilisation.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants.
- Signale tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilise toujours le CASE LENGTH GAUGES avec le Cutter et le Lock Stud fournis.
- Ne force pas le produit lors de l'utilisation pour éviter des blessures.
- Porte des lunettes de protection pour te protéger des éclats potentiels.
- Ne modifie pas le produit, car cela peut entraîner des risques supplémentaires.
- Assuretoi que l'espace de travail est propre et bien éclairé.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation du CASE LENGTH GAUGES :

- Fixe le Gauge sur un établi stable.
- Assuretoi que le Cutter est correctement installé.
- Vérifie que le Lock Stud est bien en place avant de commencer.

2. Utilisation du CASE LENGTH GAUGES :

- Place la douille de la cartouche dans le Gauge.
- Utilise le Cutter pour couper la douille à la longueur souhaitée.
- Vérifie la longueur de la douille à l'aide du Gauge pour t'assurer qu'elle est correcte.
- Retire la douille et nettoie le Gauge après utilisation.

Instructions de mise au rebut

- Ne jette pas le produit à la poubelle normale.
- Vérifie les réglementations locales concernant le recyclage et la mise au rebut des produits en métal.
- Si le produit est endommagé, contacte un centre de recyclage approprié pour obtenir des conseils sur la mise au rebut.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, il est recommandé de consulter les autorités compétentes ou de visiter la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels de

produits.

En suivant ces lignes directrices, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace du CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION. Prends toujours soin de ta sécurité et de celle des autres lors de l'utilisation de cet outil.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch