

6.5 CREEDMOOR SMALL PRIMER POCKET BRASS - STARLINE 6.5 CRDMR SML PRIMER BRASS 100

[Rechargement](#) > [Douilles](#) > [Douilles Carabine](#)

Une ignition plus fiable pour votre calibre préféré

Le laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket est prêt à recevoir les recharges précisément réglées des tireurs, mais Starline a apporté une légère modification à cette collection particulière de laiton afin d'améliorer l'expérience du reloader. Le laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket, comme son nom l'indique, dispose d'un petit logement de percussion au lieu du logement de percussion standard généralement présent sur le laiton 6.5 Creedmoor. Cela permet une meilleure ignition des poudres à combustion lente, ainsi qu'une ignition plus fiable par temps froid. Le logement de percussion mesure 0,080 pouce. Vendu en paquets de 100 et 500 unités. Expédié dans des sacs légèrement emballés. Le laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket bénéficie également aux reloaders car il est moins susceptible de casser les broches de décalottage et maintient également la taille du logement de percussion beaucoup mieux sous des pressions plus élevées que les trous de percussion standard.



Caractéristiques

- Nom: [STARLINE 6.5 CRDMR SML PRIMER BRASS 100](#)
- Fabricant: [STARLINE](#)
- Référence: 749017018
- N° fabr.: 3230
- Calibre: 6.5 Creedmoor
- Coups: 100
- Quantité: 100
- Poids du colis: 1.089kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 165mm
- Longueur d'expédition: 244mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A505.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket

Introduction

Merci d'avoir choisi le laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket. Ce produit est conçu pour les rechargeurs à la recherche de laiton de haute qualité pour leurs recharges. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, merci de lire et de suivre les instructions de sécurité fournies dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Traite toujours tous les composants en laiton comme s'ils étaient chargés.
- Garde le laiton hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte le laiton pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suis les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et le stockage des composants de munitions.
- Utilise un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lors de la manipulation du laiton et des matériaux de rechargement, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités locales et vérifie les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le logement de percussion est propre et exempt de débris avant d'insérer une amorce.
- Utilise uniquement des petites amorces conçues pour ce laiton spécifique afin d'éviter des ratés ou d'autres dysfonctionnements.
- Évite d'utiliser une force excessive lors du placement des amorces pour prévenir des dommages au logement de percussion.
- Stocke le laiton dans un endroit frais et sec pour éviter la corrosion et la dégradation.
- Ne dépasse pas les limites de charge recommandées lors du rechargement, car cela peut entraîner des pressions dangereuses et des défaillances potentielles.
- Fais preuve de prudence lors de l'utilisation de poudres à combustion lente, car elles peuvent nécessiter des ajustements spécifiques de charge pour un rendement optimal.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation du Laiton :

- Inspecte chaque pièce de laiton pour des fissures, des bosses ou d'autres déformations.
- Nettoie soigneusement le laiton pour enlever toute huile, saleté ou résidu.

2. Placement des Amorces :

- Assure-toi que tu utilises des petites amorces adaptées au logement de percussion Small Primer Pocket 6.5 Creedmoor.
- Insère l'amorce dans le logement de percussion délicatement, en t'assurant qu'elle est à fleur de la base du laiton.

3. Processus de Rechargement :

- Suis les pratiques de rechargement standard, en utilisant un équipement et des techniques appropriés.
- Mesure les charges de poudre avec précision, en respectant les données de charge spécifiques au

calibre 6.5 Creedmoor.

- Assuretoi que la balle est correctement et solidement placée dans la douille.

4. Test :

- Effectue des recharges de test pour vérifier la performance et la sécurité avant de les utiliser dans un environnement réel.
- Surveille tout signe de pression anormale ou de performance lors des premiers tirs.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du laiton usagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le laiton dans les déchets ordinaires ; envisage des options de recyclage disponibles dans ta région.
- Assuretoi que les amorces usées et autres déchets de rechargement sont éliminés en toute sécurité pour éviter la contamination de l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du laiton Starline 6.5 Creedmoor Small Primer Pocket, consulte ton détaillant local ou visite le site Web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

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 : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch