

6.5MM (0.264") HYBRID BOAT TAIL BULLETS - BERGER BULLETS

6.5MM (0.264") 140GR HYBRID BOAT TAIL 500/BOX

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

Le design hybride de Berger mélange le meilleur des deux mondes en incorporant deux formes différentes dans le nez. À la fin de la surface de portance, une ogive tangentiale commence. Cette section tangentiale de l'ogive permet à la balle d'être beaucoup moins sensible à la profondeur de chargement. En avançant le long de la portion tangentiale, la forme se transforme en une ogive sécante (la forme utilisée sur les balles VLD). Cette forme est très efficace dans le vent, ce qui explique pourquoi les VLD sont devenues si populaires. La clé de tout cela n'est pas seulement la combinaison de ces deux formes, mais aussi le partenariat entre le balistique et le fabricant de balles. Le balisticien en chef de Berger, Bryan Litz, utilise son expertise pour combiner les formes appropriées pour une performance optimale.



Caractéristiques

- Nom: [BERGER BULLETS 6.5MM \(0.264"\) 140GR HYBRID BOAT TAIL 500/BOX](#)
- Fabricant: [BERGER BULLETS](#)
- Référence: 749013965
- N° fabr.: 26714
- Appellation: Hybrid
- Ballistic Coefficient (G1): 0.607
- Ballistic Coefficient (G7): 0.311
- Calibre: 6.5mm,264 Caliber
- Diameter (Breech): 0.264
- Diamètre (pouces): 0.264
- Grain: 140
- Sectional Density: 0.287
- Type d'Ogive: Boat Tail Hollow Point (BTHP)
- Quantité: 500
- Poids du colis: 4.672kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 679459267144

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A505.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ogives Hybrid Boat Tail 6.5MM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Ogives Hybrid Boat Tail 6.5MM

Introduction

Merci d'avoir choisi les ogives Hybrid Boat Tail 6.5MM (0.264") de Berger Bullets. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sûre de ce produit. En suivant ces instructions, tu peux minimiser les risques et améliorer ton expérience de tir.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi de manipuler et de stocker les ogives de manière sécurisée pour éviter les accidents.
- Traite chaque ogive comme si elle était chargée.
- Garde les ogives hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Utilise un équipement de sécurité approprié, y compris des protections oculaires et auditives, lors de la manipulation ou du tir.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'avoir un espace de tir sécurisé.
- Vérifie régulièrement les rappels de produits et les mises à jour de sécurité sur la plateforme de sécurité de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Suis toujours les directives de chargement et d'utilisation du fabricant.
- Vérifie que ton arme à feu est compatible avec les ogives 6.5MM avant utilisation.
- Inspecte les ogives pour tout défaut visible avant de les charger.
- Évite d'utiliser des ogives endommagées ou déformées.
- Ne dépasse jamais les spécifications de charge recommandées pour ton arme à feu.
- Assuretoi que l'ogive est correctement en place dans la cartouche avant de tirer.
- Maintiens une distance de sécurité par rapport aux autres lors du tir.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer les ogives de quelque manière que ce soit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires, y compris une presse de recharge, une balance à poudre et un équipement de sécurité.
- Lis le manuel de recharge spécifique à ton arme à feu et aux ogives 6.5MM.

2. Chargement :

- Mesure la charge de poudre appropriée selon le manuel de recharge.
- Place l'ogive dans l'étui de cartouche, en t'assurant qu'elle est correctement alignée.
- Utilise la presse de recharge pour enfoncer l'ogive à la profondeur spécifiée.

3. Test :

- Après le chargement, effectue une inspection visuelle pour garantir un assemblage correct.
- Effectue un contrôle de fonctionnement dans un environnement sûr et contrôlé avant d'emporter les ogives au stand de tir.

4. Tir :

- Charge les cartouches dans ton arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Assuretoi que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre avant de tirer.
- Suis tous les protocoles de sécurité des armes à feu lors du tir.

Instructions de Mise au Rebut

- Débarrassetoi de toute ogive inutilisée ou endommagée conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les ogives dans les ordures normales. Contacte la gestion des déchets locale pour des conseils sur les matériaux dangereux.
- Stocke toute munitions périmées ou indésirables dans un endroit sécurisé jusqu'à ce qu'un élimination appropriée puisse être organisée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les ogives Hybrid Boat Tail 6.5MM, consulte le site officiel du fabricant ou contacte leur service client pour obtenir de l'aide. Il est essentiel d'avoir accès à un soutien pour toute question liée au produit.

En respectant ces directives et précautions, tu peux garantir une expérience de tir plus sûre et plus agréable avec tes ogives Hybrid Boat Tail 6.5MM. Priorise toujours la sécurité et sois conscient de ton environnement lors de la manipulation et du tir.

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