

Embouts d'entonnoir interchangeables par calibre - Tête d'entonnoir interchangeable pour 7MM

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Entonnoirs à Poudre](#)

TÊTES DE FUNNEL INTERCHANGEABLES CALIBRE SPÉCIFIQUE AREA 419

Cette annonce concerne uniquement une tête de funnel spécifique au calibre, sans funnel ni bloc de stockage en aluminium inclus.

Le funnel en aluminium billet AREA 419 utilise un système de têtes interchangeables spécifiques au calibre pour en faire le funnel ultime pour les rechargeurs disponible aujourd'hui. Les funnels en plastique universels présentent plusieurs problèmes qui sont résolus avec ce système.

L'adhérence statique, le plastique a tendance à être chargé électrostatiquement et les grains de poudre adhèrent aux parois, ce qui vous oblige à taper le funnel pour les faire tomber.

Il n'existe pas de véritable universel. Il y a toujours des cas qui ne fonctionneront pas bien avec le design universel, et les funnels basculent et renversent de la poudre, ou ne fonctionnent tout simplement pas.

Universel signifie qu'il a un trou prévu pour le calibre 22. Donc, si vous essayez de verser 90 grains dans un gros magnum, vous attendez longtemps que la poudre se remplisse.

Les têtes interchangeables du funnel AREA 419 se vissent sur le funnel et sont spécifiques au diamètre du col pour chaque calibre (codées par couleur pour les identifier). Elles ne dépendent pas de leur ajustement sur le corps de la douille pour rester en place. Elles sont légèrement plus grandes que le diamètre du col afin de se maintenir solidement sur la douille. Chaque tête a un alésage légèrement plus petit que le diamètre de la balle, permettant un débit maximal pour chaque calibre. C'est énorme pour les gars qui utilisent des super ultra magnums (375 Cheytac, 408 Cheytac, 50 BMG, etc.).

L'interface entre les têtes et le funnel est conçue de telle manière qu'aucun grain ne peut jamais se coincer entre les deux, tant que la tête est complètement serrée.

Le design du funnel est à la fois esthétique et axé sur la performance. Étant usiné à partir d'un solide bloc d'aluminium 6061-T6, cela signifie qu'il n'y a pas de charge statique pour coller les grains aux parois du funnel. Cela le rend également beaucoup plus sûr pour une utilisation avec de la poudre noire.

Les "flûtes" à l'extérieur sont là pour l'esthétique, mais à l'intérieur, elles perturbent les grains de poudre qui essaient de se bloquer au niveau du col. Cela crée également un espace d'air, afin qu'ils ne soient pas trop tassés, le tout visant à augmenter le débit à travers la buse.

Section droite de 3/8" de hauteur en haut pour aider à prévenir le rebond des grains de poudre lors du versement.

Des surfaces lisses au niveau du col du funnel et à l'intérieur des têtes favorisent un débit rapide et empêchent tout grain de coller.

FABRIQUÉ AUX ÉTATS-UNIS ! En aluminium fabriqué aux États-Unis, sur une fraiseuse HAAS fabriquée aux États-Unis, avec des outils de coupe fabriqués aux États-Unis !

SPÉCIFICATIONS : Poids : 0,1 lb. Dimensions : 0,8 x 0,8 x 0,8 in Calibre : 17 CAL, 20 CAL, 22 CAL, 6MM/243, 25 CAL, 6.5MM/264, 270 CAL, 7MM/284, 30CAL, 338 CAL, 375 CAL, 408 CAL, 450 Rifle, 50BMG, Dillon Powder Die, Pistol, Tube de chute de 3"



Caractéristiques

- Nom: [Tête d'entonnoir interchangeable pour 7MM](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 100029587
- N° fabr.: 419-FN-HEAD-7MM
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Poids du colis: 0.011kg
- Hauteur d'expédition: 16mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 148mm
- UPC: 853675008631

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Têtes d'Entonnoir Spécifiques au Calibre AREA 419 7MM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Têtes d'Entonnoir Spécifiques au Calibre AREA 419 7MM

Introduction

Merci d'avoir choisi les têtes d'entonnoir spécifiques au calibre AREA 419 7MM. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement de cartouches. Cependant, comme pour tout outil, il est important de suivre des directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours lire attentivement le manuel avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser le produit si vous détectez des défauts ou des dommages.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le calibre de la tête d'entonnoir est compatible avec la douille que vous utilisez.
- Ne forcez pas la tête d'entonnoir dans la douille. Une pression excessive peut endommager le produit ou la douille.
- Évitez d'utiliser des têtes d'entonnoir qui présentent des signes de déformation ou de dommages.
- Ne laissez pas de poudre à recharger à proximité d'une source de chaleur ou d'une flamme.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter tout risque d'accident.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Choisir la bonne tête d'entonnoir :

- Sélectionnez la tête d'entonnoir correspondant au calibre de votre douille (ex. : .284).

2. Installation :

- Insérez la tête d'entonnoir dans l'ouverture de la douille jusqu'à ce qu'elle soit bien fixée.
- Assurezvous qu'il n'y a pas de jeu entre la tête d'entonnoir et la douille.

3. Utilisation :

- Versez la poudre à recharger dans la tête d'entonnoir.
- Inclinez doucement l'entonnoir pour permettre à la poudre de s'écouler dans la douille.
- Évitez de secouer ou de heurter l'entonnoir pendant l'utilisation.

4. Après utilisation :

- Nettoyez la tête d'entonnoir avec un chiffon sec pour enlever toute poudre résiduelle.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sûr.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en plastique et des matériaux usagés.

- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives de recyclage de votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de l'utilisation des têtes d'entonnoir spécifiques au calibre AREA 419 7MM tout en minimisant les risques. Assurezvous de rester informé sur les mises à jour et les rappels de sécurité concernant ce produit. Votre sécurité est notre priorité.

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