

Embouts d'entonnoir interchangeables par calibre - Tête d'entonnoir interchangeable pour 6.5MM

[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 6.5MM](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 100029586
- N° fabr.: 419-FN-HEAD-6.5
- Calibre: 265/6.5 mm (.265)
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 25mm
- UPC: 853675008624

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 6.5MM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Têtes d'Entonnoir Spécifiques au Calibre AREA 419 6.5MM

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les têtes d'entonnoir spécifiques au calibre AREA 419 6.5MM. Ce produit est conçu pour faciliter le rechargement des cartouches avec précision. En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre entonnoir.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'entonnoir pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser l'entonnoir dans des conditions humides ou mouillées.
- Gardez l'entonnoir propre et exempt de débris pour assurer un fonctionnement optimal.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'entonnoir pour protéger vos yeux des éclaboussures de poudre.
- Manipulez les poudres et les cartouches avec soin pour éviter les accidents.
- Ne surchargez pas l'entonnoir; suivez les recommandations de capacité pour éviter les débordements.
- Ne tentez pas de modifier ou d'adapter l'entonnoir à d'autres calibres non spécifiés.
- En cas de déversement de poudre, nettoyez immédiatement et en toute sécurité pour éviter les risques d'incendie.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Retirez l'entonnoir de son emballage.
- Vérifiez que toutes les pièces sont présentes et en bon état.
- Fixez l'entonnoir sur la douille de manière sécurisée.

2. Utilisation :

- Assurez-vous que la douille est propre et exempte de débris avant d'utiliser l'entonnoir.
- Versez la poudre dans l'entonnoir sans dépasser la capacité recommandée.
- Inclinez légèrement l'entonnoir pour faciliter le flux de poudre dans la douille.
- Une fois la poudre versée, retirez l'entonnoir délicatement pour éviter les déversements.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas l'entonnoir avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en plastique et des résidus de poudre.
- Si l'entonnoir est endommagé ou usé, contactez le fabricant pour des conseils sur la manière de le recycler ou de l'éliminer correctement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou votre point de vente. Assurez-vous de garder à portée de main le numéro de modèle et la date d'achat pour toute demande de support.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci d'utiliser les têtes d'entonnoir spécifiques au calibre AREA 419 6.5MM de manière responsable et sécurisée.

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