

Système modulaire de porte-douilles ZERO - Système modulaire ZERO de porte-douilles pour presses traditionnelles

[Rechargement](#) > [Supports & Plateaux Support Douilles](#)

Area 419 a effectué des tests de presse, à plusieurs reprises, tant avec le ZERO qu'avec d'autres presses. Nous avons constaté que la meilleure façon d'obtenir un dimensionnement cohérent à chaque fois est d'avoir un contact entre le shellholder et le die. Cela limite cependant votre capacité à régler votre shoulder bump - jusqu'à maintenant. Avec le nouveau Système de Shellholder Modulaire ZERO, vous pouvez configurer votre shellholder à votre die et bénéficier de plus de cohérence, de répétabilité et moins de tracas. C'est un triple avantage. Disponible soit avec un système de montage spécifique au Zero, soit avec un shellholder traditionnel, cela vous permet de régler le shoulder bump avec un ensemble de 6 inserts en acier inoxydable rectifiés de précision de .002" à la fois. Le kit comprend : une base (destinée aux presses ZERO ou traditionnelles, selon votre choix), TROIS têtes de Shellholder/Extracteur, adaptées pour 223, 308, Standard Magnum (ou similaire), et SIX inserts de headspace rectifiés de précision allant de +.002" à -.008", ainsi qu'un bloc de rangement en aluminium.



Caractéristiques

- Nom: [Système modulaire ZERO de porte-douilles pour presses traditionnelles](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 100047602
- N° fabr.: 419-ZMSS-NONZER
- Cartouche: Standard Belted Magnums, 223 Family, 308 Family
- Poids du colis: 0.286kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 810080180765

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Système de Shellholder Modulaire ZERO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le Système de Shellholder Modulaire ZERO

Introduction

Merci d'avoir choisi le Système de Shellholder Modulaire ZERO d'AREA 419. Ce produit a été conçu pour améliorer la précision et la cohérence lors du rechargement de cartouches. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations sur les bonnes pratiques de sécurité, des précautions spécifiques, des instructions d'installation et d'utilisation, ainsi que des conseils pour l'élimination.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu. Toute utilisation non conforme peut entraîner des risques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela peut compromettre la sécurité.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez des gants de protection lors de la manipulation des inserts en acier inoxydable pour éviter les coupures.
- Assurez-vous que le shellholder est correctement fixé à la presse avant de commencer le rechargement.
- Ne surchargez pas la presse au-delà des spécifications du fabricant.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris ou des éclats.
- Ne laissez pas le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Suivez les instructions de rechargement appropriées pour éviter les erreurs qui pourraient entraîner des accidents.

Instructions d'installation et d'utilisation

Installation

1. Préparation de l'espace de travail :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Ayez tous les outils nécessaires à portée de main.

2. Montage du shellholder :

- Sélectionnez la base appropriée pour votre presse (ZERO ou traditionnelle).
- Fixez la base à la presse en suivant les instructions du fabricant.
- Insérez le shellholder dans la base et assurez-vous qu'il est bien en place.

3. Installation des inserts :

- Choisissez l'insert en fonction de la cartouche que vous souhaitez recharger.
- Insérez l'insert dans le shellholder en veillant à ce qu'il soit correctement positionné.
- Vérifiez que l'insert est bien fixé avant de procéder.

Utilisation

1. Réglage du shoulder bump :

- Utilisez l'ensemble de 6 inserts en acier inoxydable pour ajuster le shoulder bump selon vos besoins.
- Suivez les recommandations du fabricant pour effectuer les réglages.

2. Rechargement des cartouches :

- Chargez les douilles dans le shellholder.
- Suivez les étapes standards de rechargement, en respectant les spécifications de chaque cartouche.
- Vérifiez la cohérence et la précision à chaque étape.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques et des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Système de Shellholder Modulaire ZERO, veuillez consulter votre revendeur ou le site web d'AREA 419 pour des ressources supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

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