

# **ZERO M-SERIES SIZING DIES - AREA 419 ZERO M-SERIES 7MM PRC SIZING DIE W/ZERO SHELL HOLDER**

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Carabine](#)

Le die de mise à taille ZERO M-Series est le résultat de plusieurs années de tests, de recherches, d'essais, d'erreurs, de frustrations et enfin, de découvertes. En tant que rechargeurs, Area 419 savait qu'ils avaient besoin d'un die pour réaliser certaines tâches, mais en tant que fabricants de la presse de rechargement ZERO, Area 419 a également beaucoup appris sur ce que d'autres dies faisaient bien ou mal, et sur les difficultés rencontrées par les clients au quotidien. Avec le die de mise à taille ZERO M-Series, Area 419 a produit un die capable de produire les munitions de la plus haute qualité, tout en étant convivial pour les nouveaux rechargeurs et ceux qui apprennent. La mise à taille de laiton ne doit pas être compliquée. Elle ne doit pas nécessiter des années d'essais et d'erreurs. Il suffit d'un équipement, conçu avec l'utilisateur final à l'esprit, et conçu avec la compréhension qu'un die fait partie d'un écosystème de pièces. Une presse, un die, le laiton, le fusil - ils doivent tous fonctionner ensemble et être conçus les uns par rapport aux autres. Voici donc le die de mise à taille ZERO M-Series.

**CARACTÉRISTIQUES**

CLÉS Tête de mise à taille ajustable au micromètre Bump de tête/précision de shoulder Mandrins d'expansion rectifiés de précision (tous les dies sont livrés avec un mandrin de tension de col de .002, ou ajoutez plus d'incrément avec le KIT DE MANDRINS d'Area 419) Mise à taille du col sur toute la longueur à l'extracteur Éjection à ressort pour les amorces usagées Broches de décalage en acier remplaçables Découpe de reamer à des dimensions précises pour une TAILLE VRAIE (plus de verrou collant après le deuxième tir) Décharge de pression hydraulique au niveau de l'épaule 100% FABRIQUÉ EN AMÉRIQUE Tous les dies sont livrés avec un anneau de die ZERO d'Area 419, une broche de décalage de recharge et les outils nécessaires pour l'installation et le retrait. Après les avoir tous testés, et avoir trouvé tout ce qu'Area 419 aimait et n'aimait pas, et en travaillant avec des milliers de clients et une variété de partenaires de l'industrie, ils croient que c'est ce que devrait être un die de mise à taille. Area 419 pense que tu seras d'accord. REMARQUE : CECI EST UN DIE DE 1-1/4", ET NÉCESSITE UNE TURBINE HYBRIDE OU DE 1-1/4" SUR VOTRE ZERO (OU AUTRE PRESSE). IL NE PEUT PAS ÊTRE UTILISÉ AVEC UNE TURBINE DE 7/8" OU AUTRE PRESSE DE 7/8".



## **Caractéristiques**

- Nom: [AREA 419 ZERO M-SERIES 7MM PRC SIZING DIE W/ZERO SHELL HOLDER](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 430112729
- N° fabr.: 419-ZERODIE-M7PRCSDH
- Calibre: 7mm PRC
- Type d'Outil: Sizing Dies
- Poids du colis: 1.588kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 810080182264

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Mise à Taille ZERO MSeries](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Mise à Taille ZERO MSeries

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de mise à taille ZERO MSeries d'Area 419. Ce guide a pour but de te fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de ce produit. Il est important de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du die et de ses composants pour éviter toute défaillance.
- Ne laisse pas le die à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contacte un professionnel ou le fabricant.
- Signale tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des équipements de protection individuelle (EPI), tels que des lunettes de sécurité, lorsque tu travailles avec le die.
- Ne force pas le die lors de son utilisation ; cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Assuretoi que la presse de rechargement est correctement configurée avant d'utiliser le die.
- Ne tente pas de modifier le die ou d'utiliser des pièces non recommandées par le fabricant.
- Évite d'utiliser le die si tu es fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient altérer ton jugement.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation de l'Équipement :

- Assuretoi que la presse de rechargement est propre et en bon état.
- Vérifie que toutes les pièces nécessaires sont présentes, y compris le die, le shell holder et les outils d'installation.

#### 2. Installation du Die :

- Fixe le die à la presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant.
- Utilise une clé pour serrer le die sans trop forcer afin d'éviter d'endommager le filetage.

#### 3. Installation du Shell Holder :

- Insère le shell holder dans la presse et assuretoi qu'il est bien en place.

### Utilisation

#### 1. Mise à Taille :

- Charge la douille dans le shell holder.
- Actionne la presse pour faire passer la douille à travers le die.
- Vérifie la taille de la douille après chaque passage pour s'assurer qu'elle est conforme aux

spécifications.

## 2. **Éjection des Amorces Usagées :**

- Utilise le mécanisme d'éjection à ressort pour retirer les amorces usagées en toute sécurité.

## 3. **Entretien :**

- Nettoie régulièrement le die pour éviter l'accumulation de résidus.
- Vérifie les broches de décalage et remplaceles si nécessaire.

## **Instructions d'Élimination**

- Dispose des pièces usagées et des résidus de manière conforme aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas le die dans des poubelles non autorisées. Informe-toi sur les centres de recyclage ou d'élimination appropriés dans ta région.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le die de mise à taille ZERO MSeries, consulte le site Web d'Area 419 ou contacte leur service client. Ils sont disponibles pour t'aider avec des conseils ou des informations supplémentaires.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

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

### Mentions légales&nbsp;

&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](http://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](http://www.brownells.ch)