

# ZERO M-SERIES PUNZONI DI RICALIBRATURA - ZERO M-SERIES 6.5MM PRC matrice di ricalibratura con portabossolo ZERO

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Il dies di dimensionamento ZERO M-Series è il culmine di anni di test, ricerca, tentativi, errori, frustrazioni e, infine, scoperte. Come ricaricatori, Area 419 sapeva di aver bisogno di un dies per fare certe cose, ma come produttori della pressa ZERO Reloading, Area 419 ha anche appreso molto su cosa fanno bene o male gli altri dies, e su quali difficoltà affrontano i clienti quotidianamente. Con il dies di dimensionamento ZERO M-Series, Area 419 ha prodotto un dies in grado di realizzare le migliori munizioni di precisione, oltre ad essere user-friendly per i nuovi ricaricatori e per quelli in fase di apprendimento. Dimensionare il rame non deve essere complicato. Non deve richiedere anni di tentativi ed errori. Ha solo bisogno di attrezzature, realizzate tenendo presente l'utente finale, progettate con la consapevolezza che un dies è parte di un ecosistema di componenti. Una pressa, un dies, il rame, il fucile - devono tutti lavorare insieme e essere progettati tenendo conto l'uno dell'altro. Questo è ciò. Presentiamo il dies di dimensionamento ZERO M-Series. CARATTERISTICHE CHIAVE Testa di spazio/bumper regolabile con micrometro Mandrini espansori a precisione rettificata (tutti i dies vengono forniti con un mandrino a tensione del collo di .002, oppure aggiungi più incrementi con il KIT MANDRINO di Area 419) Dimensionamento completo del collo all'estrattore Espulsione a molla per i primer spesi Pin di decappaggio in acciaio sostituibili Dimensioni di taglio del reamer per una dimensione ESATTA (niente più otturatore bloccato dopo il secondo sparo) Rilascio della pressione della spalla idraulica 100% MADE IN AMERICA Tutti i dies vengono forniti con un anello ZERO di Area 419, un pin di decappaggio di ricambio e gli strumenti necessari per l'installazione/rimozione. Dopo averli testati tutti, e trovando tutto ciò che Area 419 ha apprezzato e non, e lavorando con migliaia di clienti e una varietà di partner industriali, credono che questo sia ciò che un dies di dimensionamento dovrebbe essere. Area 419 pensa che anche tu sarai d'accordo. NOTA: QUESTO È UN DIE DA 1-1/4", E RICHIEDE UNA TURRET IBRIDA O DA 1-1/4" SULLA TUA ZERO (O ALTRE PRESS). NON PUÒ ESSERE UTILIZZATO CON UNA TURRET DA 7/8" O ALTRE PRESS DA 7/8".



## Caratteristiche

- Nome: [ZERO M-SERIES 6.5MM PRC matrice di ricalibratura con portabossolo ZERO](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 430107258
- N. fab.: 419-ZERODIE-M65PRCSH
- Cartuccia: 6.5 PRC
- Matrice tipo: Sizing Dies
- Peso della spedizione: 1.361kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 810080182011

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del Dies di Dimensionamento ZERO MSeries](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del Dies di Dimensionamento ZERO MSeries

## Introduzione

Grazie per aver scelto il dies di dimensionamento ZERO MSeries di Area 419. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR). È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il dies di dimensionamento ZERO MSeries solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Non utilizzare il dies se presenta segni di danni o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'utilizzo per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione del dies.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il dies durante l'uso; segui sempre le istruzioni per l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare il dies con pressa non compatibile (ad esempio, non utilizzare con una turret da 7/8").
- Evita di utilizzare il dies se sei stanco o distratto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione della Pressa:** Assicurati che la tua pressa sia compatibile con il dies di dimensionamento ZERO MSeries.
2. **Montaggio del Dies:**
  - Rimuovi il dies precedente dalla pressa.
  - Inserisci il dies di dimensionamento ZERO MSeries nella pressa e serralo saldamente.
  - Assicurati che il dies sia allineato correttamente con il meccanismo di estrazione.
3. **Installazione del Shell Holder:**
  - Fissa il shell holder fornito al dies.
  - Verifica che sia ben serrato per evitare movimenti durante l'uso.

### Uso

1. **Preparazione delle Munizioni:**
  - Assicurati che i bossoli siano puliti e privi di residui.
  - Controlla che i bossoli siano della giusta dimensione (6.5 PRC).
2. **Dimensionamento:**
  - Inserisci il bossolo nel shell holder.
  - Aziona la pressa per dimensionare il bossolo seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
  - Controlla che il bossolo sia dimensionato correttamente prima di procedere alla ricarica.
3. **Manutenzione:**
  - Pulisci il dies dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e residui.
  - Controlla regolarmente il dies per eventuali segni di usura o danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Non smaltire il dies di dimensionamento ZERO MSeries con i rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di attrezzature e materiali di ricarica.
- Se il dies è danneggiato, contatta il rivenditore o il produttore per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza rapida.

Seguendo queste linee guida, potrai utilizzare il dies di dimensionamento ZERO MSeries in modo sicuro e efficace, contribuendo a garantire la tua sicurezza e quella degli altri. Grazie per aver scelto Area 419!

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)