

# Präzisions-Reformiermatrizen - 6MM GT Präzisions-Resizing-Die

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Die neuen Precision Resizing Dies sind das Ergebnis jahrelanger Erfahrung im Schießen und Nachladen von Präzisionsgewehraufladungen. Das Design und die Ausführung der Precision Resizing Dies sind reine Innovation von Short Action Customs und verlangen nach Exzellenz. Jeder Precision Resizing Die ist so konzipiert, dass er die Schulter der Patrone minimal vergrößert, um ein Überarbeiten des Messings zu verhindern, während er gleichzeitig ein ordnungsgemäßes Zuführen und Funktionieren ermöglicht. Der Boden der Patrone wird mehr als bei einem Standard-Dies bearbeitet, um sicherzustellen, dass „abgefeuertes und müdes“ Messing weiterhin verwendet werden kann, ohne dass es beim Schließen des Verschlusses zu Klickgeräuschen oder Festklemmen aufgrund vergrößerter Bodendurchmesser kommt. Wichtige Details wie der Hals-/Schulterradius und die Halsdurchmesser werden sorgfältig aus der Geometrie des Mutterpatronenkörpers abgeleitet, um sicherzustellen, dass das bearbeitete Messing die wahre Geometrie der Mutterpatrone hat. Neues Material bietet eine verbesserte Oberflächenbeschaffenheit und Kernstärke im Vergleich zu 416 Edelstahl und 12L14. Neue Wärmebehandlung bietet eine Oberflächenhärte von bis zu 80 Rockwell auf der C-Skala und bietet dennoch eine erhöhte Schmierfähigkeit im Vergleich zu Standard-Wärmebehandlungen und Salzbad-Nitridierung/Meloxnrite. Die Dieskörper werden in zwei Bearbeitungsschritten gefertigt und sind äußerst präzise. Sie verwenden Standard-7/8 x 14 Außengewinde, um sich an jede Standard-Nachladepresse anzuschließen. Diese Dies verwenden die Hals-/Schulter-Sizing Bushings von SAC. Da die Bushings die Größenkontrolle des Halses und der Schulter übernehmen, können diese Dieskörper möglicherweise mit ähnlichen Patronen innerhalb derselben Familie verwendet werden. Zum Beispiel kann der Creedmoor-Dieskörper für 22, 6mm, 25 und 6.5mm Creedmoor-Patronen verwendet werden, abhängig von dem gekauften Hals-/Schulter-Bushing. Hals-/Schulter-Bushings müssen separat gekauft werden.



## Eigenschaften

- Name: [6MM GT Präzisions-Resizing-Die](#)
- Hersteller: [SHORT ACTION CUSTOMS](#)
- Artikel-Nr.: 100050205
- Herst.-Nr.: SAC-MODGTDB
- Versandgewicht: 0.367kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 108mm
- Versandlänge: 337mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die PRECISION RESIZING DIES SHORT ACTION CUSTOMS 6MM GT](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die PRECISION RESIZING DIES SHORT ACTION CUSTOMS 6MM GT

## Einführung

Die Precision Resizing Dies sind speziell für das Nachladen von Präzisionsgewehraufladungen konzipiert. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung und Handhabung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du mit der Verwendung der Precision Resizing Dies beginnst.
- Verwende die Dies nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Halte die Dies außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Dies regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Berücksichtige alle Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit Munition und Nachladezubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage bei der Verwendung der Dies immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Arbeite in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen und Staub zu minimieren.
- Halte deine Arbeitsumgebung sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Dies nur mit kompatiblen Patronen und Zubehörteilen.
- Vermeide es, die Dies zu überlasten oder unsachgemäß zu verwenden, um Beschädigungen zu verhindern.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Dies:

- Stelle sicher, dass die Nachladepresse ausgeschaltet und von der Stromquelle getrennt ist.
- Schraube die Precision Resizing Dies mit dem Standard 7/8 x 14 Außengewinde in die Nachladepresse.
- Überprüfe die korrekte Ausrichtung der Dies und ziehe die Befestigung sicher fest.

### 2. Verwendung der Dies:

- Setze die Patrone in die Dies ein und stelle sicher, dass sie richtig positioniert ist.
- Betätige die Nachladepresse langsam und gleichmäßig, um die Patrone durch die Dies zu führen.
- Überprüfe die Größe der Patrone nach dem Vorgang, um sicherzustellen, dass sie den Spezifikationen entspricht.
- Wiederhole den Vorgang für jede Patrone, die bearbeitet werden muss.

### 3. Wartung:

- Reinige die Dies regelmäßig, um Rückstände und Ablagerungen zu entfernen.
- Überprüfe die Dies auf Verschleiß und tausche sie bei Bedarf aus.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Dies gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle nicht mehr benötigten Materialien sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung der Precision Resizing Dies wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass du bei Unsicherheiten oder Problemen professionelle Hilfe in Anspruch nimmst.

Bitte befolge diese Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung der Precision Resizing Dies zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)