

# Präzisions-Reformiermatrizen - 6MM DASHER Präzisions-Reformiermatrize

[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/Melohnite. 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 DASHER Präzisions-Reformiermatrize](#)
- Hersteller: [SHORT ACTION CUSTOMS](#)
- Artikel-Nr.: 100050206
- Herst.-Nr.: SAC-MODDDB
- Versandgewicht: 0.367kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 337mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für PRECISION RESIZING DIES SHORT ACTION CUSTOMS 6MM DASHER
- Über uns

# Sicherheitshinweise für PRECISION RESIZING DIES SHORT ACTION CUSTOMS 6MM DASHER

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die PRECISION RESIZING DIES von Short Action Customs. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Gefahren zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen verstehen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur sicheren Handhabung und Verwendung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Precision Resizing Dies ausschließlich mit kompatiblen Nachladepressen.
- Achten Sie darauf, die richtigen Hals/SchulterSizing Bushings zu verwenden, um die Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Ansammlung von Dämpfen oder Staub zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während des Gebrauchs.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Nachladepresse ordnungsgemäß montiert und stabil ist.
- Wählen Sie das geeignete Hals/SchulterBushing und installieren Sie es gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Schrauben Sie den Precision Resizing Die fest in die Presse, bis er sicher sitzt.

### 2. Verwendung:

- Platzieren Sie die Patrone in der Presse und stellen Sie sicher, dass sie richtig ausgerichtet ist.
- Betätigen Sie die Presse langsam und gleichmäßig, um eine gleichmäßige Resizing zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Patrone auf Beschädigungen oder Anomalien während des Vorgangs.
- Entfernen Sie die bearbeitete Patrone vorsichtig und lagern Sie sie an einem sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder nicht mehr benötigte Precision Resizing Dies gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile vollständig und sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zur sicheren Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung 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)