

# MEC 8567N GRABBER Schrotpatronenpresse - 8567 GRABBER 3" Umbausatz 12 GAUGE

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Schrotladepressen](#)

Die 8567N Grabber bietet dir einen hochgeschwindigkeits- und effizienten Betrieb mit unschlagbarer Präzision. Zehn verschiedene Operationen werden an sechs Stationen durchgeführt, um mit jedem Handgriff eine fertige Patrone zu erzeugen. Der Grabber ist mit einer vollautomatischen Zündhütchenzufuhr sowie einer automatischen Ladefunktion und unserem exklusiven dreistufigen Crimp ausgestattet. Der "Power Ring" Resizer sorgt für konsistente, genau dimensionierte Hülsen für optimale Waffenleistung, ohne den Nachladevorgang zu unterbrechen. Lege einfach die Wads und Hülsen ein und entferne mit jedem Handgriff eine geladene Patrone. Resized Hülsen mit hohem und niedrigem Boden. Verfügbar in 12, 16, 20, 28 Gauge und .410 Bore und enthält drei Pulverbuchsen für die jeweilige Gauge/Bore. Die Matrizensätze sind nicht verfügbar, um die 8567N Grabber auf andere Gauges umzurüsten. Optionale Umbausätze für das Nachladen von 3" Hülsen (nicht verfügbar in .410 Gauge) oder Stahlshot.



## Eigenschaften

- Name: [8567 GRABBER 3" Umbausatz 12 GAUGE](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019481
- Herst.-Nr.: 858212
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Versandgewicht: 0.356kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 210mm
- UPC: 098489015561

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die MEC 8567N Grabber Shell Press](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die MEC 8567N Grabber Shell Press

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der MEC 8567N Grabber Shell Press. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Nachladen von Schrotpatronen eine effiziente und präzise Lösung zu bieten. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Überprüfen Sie vor der Verwendung, dass alle Teile der Presse korrekt montiert und in einwandfreiem Zustand sind.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie die Presse außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit der Presse arbeiten.
- Achten Sie auf eine saubere Arbeitsumgebung, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Risiken im Zusammenhang mit dem Umgang mit Schrotpatronen und Munition.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Presse auf einer stabilen und ebenen Oberfläche montiert ist, um ein Kippen oder Verrutschen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien und Komponenten für die MEC 8567N Grabber, um optimale Ergebnisse zu erzielen und Sicherheitsrisiken zu minimieren.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Zündhütchenzufuhr und die Ladefunktion auf ordnungsgemäße Funktionalität.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Resized Hülsen, insbesondere wenn diese beschädigt oder deformiert erscheinen.
- Vermeiden Sie es, die Presse zu überladen oder mehr als die empfohlene Menge an Materialien gleichzeitig zu verwenden.

## Anleitungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Montieren Sie die MEC 8567N Grabber auf einer stabilen Arbeitsfläche.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile fest und sicher befestigt sind.
- Überprüfen Sie die Zündhütchenzufuhr und die Ladefunktion vor der ersten Verwendung.

### 2. Nutzung

- Legen Sie die Wads und Hülsen in die vorgesehenen Bereiche der Presse ein.
- Betätigen Sie den Hebel der Presse gleichmäßig und mit kontrollierter Kraft, um eine gleichmäßige Nachladung zu gewährleisten.
- Entfernen Sie die fertigen Patronen vorsichtig und lagern Sie diese an einem sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere Hülsen und andere Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle Abfälle sicher verpackt sind, um Verletzungen oder Umweltschäden zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über lokale Recyclingmöglichkeiten für Materialien, die wiederverwendet werden können.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zur Sicherheit und Nutzung der MEC 8567N Grabber Shell Press wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen zu informieren. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf aktuelle Informationen zu potenziell unsicheren Produkten.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitsanweisungen zu lesen. Ihre Sicherheit und die anderer stehen an erster Stelle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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