

# MEC Pulverbuchsen - #38A Pulverbuchse

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Wir führen eine Vielzahl von MEC Powder Bushings. Jede Bushing hat ein einzigartiges Volumen, mit dem du die Pulverladung für deine Patronen anpassen kannst. Es wird immer empfohlen, eine Waage zu verwenden, um die Pulvergewichte auf Genauigkeit zu überprüfen. Wir bieten einzelne Bushings von #7 bis #13 und von #16 bis #38 an. Bitte besuche die MEC-Website für Pulverdiagramme, die dir eine empfohlene Bushing und einen Ausgangspunkt für dein spezifisches Pulver unter [www.mcreloaders.com](http://www.mcreloaders.com) geben.



## Eigenschaften

- Name: [#38A Pulverbuchse](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019456
- Herst.-Nr.: 5038A
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für MEC RELOADING MEC POWDER BUSHINGS #38A
- Über uns

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING MEC POWDER BUSHINGS #38A

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der MEC RELOADING MEC POWDER BUSHINGS #38A! Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Bei der Verwendung von Pulvern befolgen Sie die Sicherheitsvorkehrungen des jeweiligen Herstellers.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, beim Messen und Abwiegen von Pulvern eine präzise Waage zu verwenden, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Lagern Sie Pulver und Zubehör in einem kühlen, trockenen Ort, fern von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen. Tragen Sie gegebenenfalls Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.
- Mischen Sie keine verschiedenen Pulverarten, es sei denn, dies ist ausdrücklich empfohlen.
- Bei der Verwendung von MEC Powder Bushings #38A sollten Sie sicherstellen, dass die Bushing korrekt installiert ist, um ein Auslaufen oder andere Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation der Bushing:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entfernen Sie die vorhandene Bushing vorsichtig.
- Setzen Sie die MEC Powder Bushing #38A an der vorgesehenen Stelle ein und sichern Sie sie fest.
- Überprüfen Sie, ob die Bushing richtig sitzt und keine Lücken aufweist.

### 2. Verwendung der Bushing:

- Wählen Sie das gewünschte Pulver und die entsprechende Bushing.
- Messen Sie die Pulverladung mit einer Waage und füllen Sie das Pulver in die Bushing.
- Stellen Sie sicher, dass die Pulverladung den empfohlenen Werten entspricht, die auf der MECWebsite zu finden sind.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Genauigkeit der Pulverladung während des gesamten Vorgangs.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alte oder beschädigte MEC Powder Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Pulverreste sollten in geeigneten Behältern aufbewahrt und gemäß den Sicherheitsrichtlinien des Herstellers entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über lokale Recycling und Entsorgungsmöglichkeiten für gefährliche Abfälle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt besuchen Sie bitte die MECWebsite unter [www.mcreloaders.com](http://www.mcreloaders.com). Dort finden Sie auch wichtige Sicherheitsinformationen und aktuelle Rückrufmeldungen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Produkte von größter Bedeutung ist. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Unterstützung in Anspruch zu nehmen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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