

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #16 POWDER BUSHING

[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.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com) geben.



## Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING #16 POWDER BUSHING](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019453
- Herst.-Nr.: 5016
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm
- UPC: 098489015202

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #16 Powder Bushing](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #16 Powder Bushing

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des MEC RELOADING #16 Powder Bushing! Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, Ihnen beim präzisen Nachladen von Patronen zu helfen. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur, wenn Sie mit den entsprechenden Verfahren und Sicherheitsvorkehrungen vertraut sind.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie immer eine Waage, um die Pulvergewichte auf Genauigkeit zu überprüfen.
- Stellen Sie sicher, dass das Powder Bushing ordnungsgemäß in die Presse eingesetzt ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen. Tragen Sie bei Bedarf Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Einatmung von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- Halten Sie das Arbeitsumfeld sauber und frei von unnötigen Gegenständen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Überprüfen Sie, ob das Powder Bushing unbeschädigt ist.
- Setzen Sie das Bushing in die entsprechende Halterung Ihrer Wiederladepresse ein.
- Stellen Sie sicher, dass es fest sitzt und keine Bewegung zulässt.

### 2. Nutzung:

- Wählen Sie das passende Pulver für Ihre Ladung.
- Verwenden Sie die Waage, um das Pulvergewicht zu messen.
- Passen Sie die Pulverladung entsprechend an, indem Sie die Einstellungen an der Presse vornehmen.
- Führen Sie einen Testlauf durch, um sicherzustellen, dass die Ladung korrekt ist, bevor Sie mit der Massenproduktion beginnen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Powder Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Haushaltsabfällen.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Stoffe in die Umwelt gelangen.
- Informieren Sie sich über spezielle Entsorgungsstellen für chemische Produkte in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem MEC RELOADING #16 Powder Bushing empfehlen wir, die MEC Website zu besuchen oder sich an einen autorisierten Händler zu wenden.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Nachladeprodukten von höchster Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis 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)