

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #44A 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 #44A POWDER BUSHING](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019468
- Herst.-Nr.: 5044A
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm
- UPC: 098489014939

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #44A Powder Bushing](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #44A Powder Bushing

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die MEC RELOADING #44A Powder Bushing entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zu Sicherheit, Installation und Nutzung des Produkts. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du die Bushing nur mit kompatiblen MEC Reloading Pressen verwendest.
- Verwende immer eine Waage, um die Pulvergewichte auf Genauigkeit zu überprüfen.
- Halte das Produkt und alle verwendeten Materialien außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von unnötigen Ablenkungen ist.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe und Schutzbrille, wenn du mit Pulvern arbeitest.
- Informiere dich über die spezifischen Eigenschaften des verwendeten Pulvers, um Risiken zu minimieren.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob die Bushing sauber und unbeschädigt ist.
- Verwende die Bushing nur in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- Mische niemals verschiedene Pulverarten in der Bushing.
- Vermeide es, die Bushing zu überladen, um ein Überlaufen des Pulvers zu verhindern.
- Halte die Bushing und das Pulver trocken und schütze sie vor Feuchtigkeit.
- Verwende die Bushing nicht, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Installation der Bushing:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entferne die alte Bushing, falls vorhanden, indem du sie vorsichtig abziehst.
- Setze die MEC RELOADING #44A Powder Bushing in die vorgesehene Halterung ein, bis sie sicher sitzt.
- Überprüfe, ob die Bushing fest sitzt und keine Lücken aufweist.

### 2. Verwendung der Bushing:

- Stelle die gewünschte Pulverladung ein, indem du die entsprechende Menge Pulver in die Bushing gibst.
- Betätige die Presse langsam und gleichmäßig, um eine gleichmäßige Verteilung des Pulvers zu gewährleisten.
- Überprüfe nach jedem Ladevorgang das Gewicht des Pulvers mit einer Waage, um sicherzustellen, dass es den Vorgaben entspricht.

### 3. Nach der Nutzung:

- Reinige die Bushing regelmäßig, um Rückstände zu entfernen und die Lebensdauer zu verlängern.
- Lagere die Bushing an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Bushing und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Kunststoff und Metall.
- Achte darauf, dass keine Rückstände von Pulver oder anderen Materialien in die Umwelt gelangen.
- Bei Fragen zur Entsorgung wende dich an die örtlichen Abfallbehörden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen und Unterstützung zu diesem Produkt besuche bitte die MECWebsite oder kontaktiere den örtlichen Fachhändler. Dort findest du auch aktuelle Hinweise zu Rückrufen und Sicherheitshinweisen.

Bitte beachte, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um ein sicheres und effektives Arbeiten mit der MEC RELOADING #44A Powder Bushing zu gewährleisten. Deine Sicherheit hat oberste Priorität!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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