

# MEC Pulverbuchsen - #12A 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.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com) geben.



## Eigenschaften

- Name: [#12A Pulverbuchse](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019449
- Herst.-Nr.: 5012A
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.016kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm
- UPC: 098489012959

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #12A POWDER BUSHING](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #12A POWDER BUSHING

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MEC RELOADING #12A POWDER BUSHING. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Anpassen der Pulverladung für Ihre Patronen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen des Produkts.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie immer eine Waage, um die Pulvergewichte auf Genauigkeit zu überprüfen.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit dem Pulver und tragen Sie geeignete Schutzausrüstung (z. B. Handschuhe und Schutzbrille).
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub zu vermeiden.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von Wärmequellen und offenen Flammen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Bushings auf Beschädigungen oder Verformungen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse ordnungsgemäß montiert und stabil ist.
- Wählen Sie die passende Bushing (z. B. #12A) für Ihr spezifisches Pulver.
- Setzen Sie die Bushing in die vorgesehene Halterung der Presse ein und sichern Sie sie gemäß den Anweisungen des Herstellers.

### 2. Nutzung:

- Füllen Sie das Pulver gemäß den empfohlenen Werten für die gewählte Bushing ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Waage korrekt kalibriert ist, bevor Sie mit der Ladung beginnen.
- Arbeiten Sie langsam und sorgfältig, um Überfüllung oder Ungenauigkeiten zu vermeiden.
- Nach dem Laden der Patronen, überprüfen Sie jede Charge auf Konsistenz und Genauigkeit.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere oder beschädigte Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Lagern Sie überschüssiges Pulver in einem geeigneten, gekennzeichneten Behälter und entsorgen Sie es sicher, wenn es nicht mehr benötigt wird.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Gesetze zur Entsorgung gefährlicher Materialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie bitte die offizielle MECWebsite unter [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com). Dort finden Sie nützliche Ressourcen, einschließlich Pulverdiagrammen und Empfehlungen für die Verwendung der Bushings.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EU Richtlinien für Produktsicherheit erstellt wurden. Bei unsicheren Produkten oder Unfällen sollten Sie die zuständigen Behörden informieren und regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform überprüfen.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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