

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #22 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 #22 POWDER BUSHING](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019454
- Herst.-Nr.: 5022
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm
- UPC: 098489010269

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #22 Powder Bushing
- Über uns

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #22 Powder Bushing

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der MEC RELOADING #22 Powder Bushing! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Nachladen Ihrer Patronen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die MEC RELOADING #22 Powder Bushing nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Bushing auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie keine beschädigten Teile.
- Verwenden Sie beim Nachladen immer eine präzise Waage, um die Pulverladung zu überprüfen.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Eigenschaften des Pulvers, das Sie verwenden, und beachten Sie die empfohlenen Sicherheitsrichtlinien des Herstellers.
- Halten Sie sich über Rückrufe und Sicherheitswarnungen auf dem Laufenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Bushing nur mit kompatiblen MEC Wiederladepressen.
- Achten Sie darauf, dass der Bereich, in dem Sie nachladen, gut belüftet ist.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während des Nachladevorgangs.
- Vermeiden Sie es, während des Nachladens abzulenken oder gestört zu werden.
- Halten Sie brennbare Materialien und Zündquellen von Ihrem Arbeitsplatz fern.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Bushing:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Entfernen Sie die alte Bushing, falls vorhanden, indem Sie die Befestigungsschraube lösen.
- Setzen Sie die MEC RELOADING #22 Powder Bushing in die vorgesehene Halterung ein.
- Ziehen Sie die Befestigungsschraube fest, um sicherzustellen, dass die Bushing sicher sitzt.

### 2. Verwendung der Bushing:

- Wählen Sie die gewünschte Pulverladung und stellen Sie die Bushing entsprechend ein.
- Überprüfen Sie die Pulverladung mit einer Waage, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entspricht.
- Führen Sie den Nachladeprozess gemäß den Anweisungen Ihrer Wiederladepresse durch.
- Nach Abschluss des Nachladens, reinigen Sie die Bushing und lagern Sie sie ordnungsgemäß.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Werfen Sie keine Pulverreste oder andere Materialien in die reguläre Mülltonne. Informieren Sie sich über spezielle Entsorgungsstellen in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Ihrem Produkt besuchen Sie bitte die MECWebsite unter [www.mecreloaders.com](http://www.mecreloaders.com). Dort finden Sie auch Pulverdiagramme und zusätzliche Ressourcen zur Unterstützung Ihrer Nachladeaktivitäten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit beim Nachladen von Patronen oberste Priorität hat. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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