

# MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #31 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 #31 Powder Bushing](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749010667
- Herst.-Nr.: 1005031
- Größe: #31
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 098489016919

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #31 Powder Bushing](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #31 Powder Bushing

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die MEC RELOADING #31 Powder Bushing entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Gebrauchsanweisungen, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst. Bitte lese diese Hinweise sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und die optimale Leistung deines Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Powder Bushing nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Verwende die Powder Bushing nur mit kompatiblen MEC Reloading Geräten.
- Überprüfe regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen. Bei festgestellten Mängeln das Produkt nicht verwenden.
- Verwende eine Waage, um die Pulvergewichte auf Genauigkeit zu überprüfen, bevor du mit dem Laden beginnst.
- Beachte die spezifischen Sicherheitsdatenblätter (SDS) für die verwendeten Pulver.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille während des Ladevorgangs, um dich vor Staub und möglichen Spritzern zu schützen.
- Arbeite in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- Halte brennbare Materialien von deinem Arbeitsbereich fern.
- Achte darauf, dass die Powder Bushing fest und sicher in deinem ReloadingGerät installiert ist, bevor du mit dem Laden beginnst.
- Vermeide es, die Bushing während des Betriebs zu berühren oder zu verstellen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Powder Bushing:

- Stelle sicher, dass dein MEC Reloading Gerät vollständig ausgeschaltet und nicht mit Strom versorgt ist.
- Wähle die geeignete Powder Bushing für deine Pulverladung.
- Setze die Bushing gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Gerät ein und stelle sicher, dass sie sicher sitzt.

### 2. Verwendung der Powder Bushing:

- Lade die Pulverladung gemäß den Empfehlungen in den Pulverdiagrammen auf der MECWebsite.
- Verwende eine präzise Waage, um die Pulvermenge zu überprüfen, bevor du sie in die Patronen füllst.
- Achte darauf, dass du die Bushing nicht überlastest. Halte dich an die empfohlenen Volumina.
- Nach der Verwendung, reinige die Bushing gründlich, um Rückstände zu entfernen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr verwendbare Powder Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Pulverreste sollten gemäß den Sicherheitsdatenblättern (SDS) für die verwendeten Pulver entsorgt werden.
- Halte dich an die lokalen Bestimmungen zur Abfallentsorgung.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zu deiner MEC RELOADING #31 Powder Bushing besuche bitte die MECWebsite oder kontaktiere den Kundendienst. Dort findest du weitere Informationen und Unterstützung.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Wiederladegeräten und Zubehör von größter Bedeutung ist. Indem du diese Richtlinien befolgst, trägst du dazu bei, ein sicheres und effektives Laden deiner Patronen 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)