

# MEC Pulverbuchsen - #24 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.mcreloaders.com](http://www.mcreloaders.com) geben.



## Eigenschaften

- Name: [#24 Pulverbuchse](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749010332
- Herst.-Nr.: 5024
- Größe: #24
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 098489012430

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MEC Powder Bushings Sicherheitsanleitung
- Über uns

# MEC Powder Bushings Sicherheitsanleitung

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die MEC Powder Bushings entschieden hast, insbesondere für die MEC Reloading #24 Powder Bushing. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien für die sichere Verwendung dieses Produkts. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, um ein sicheres und effektives Wiederladen zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Halte die Powder Bushings immer außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Stelle sicher, dass dein Wiederladebereich sauber und gut belüftet ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit Pulver und Wiederladematerialien.
- Lagere die Powder Bushings an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Überprüfe regelmäßig deine Powder Bushings auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Bushings.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Lagerung und Verwendung von Wiederladegeräten und materialien.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass du mit dem Wiederladeprozess und den spezifischen Anforderungen des verwendeten Pulvers vertraut bist.
- Überprüfe immer das Pulvergewicht mit einer zuverlässigen Waage, bevor du deine Patronen lädst.
- Überschreite nicht die empfohlene Pulverladung für deine spezifische Bushing.
- Vermeide das Mischen verschiedener Pulvertypen oder die Verwendung von Pulvern, die nicht mit deinem WiederladeSetup kompatibel sind.
- Wenn du während des Wiederladeprozesses ungewöhnliche Anzeichen bemerkst (z. B. übermäßiger Rauch, ungewöhnliche Geräusche), stoppe sofort und untersuche das Problem.
- Halte einen Feuerlöscher bereit, der für chemische Brände geeignet ist, in deinem Wiederladebereich.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist. Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich deiner MEC Powder Bushing, Waage und Pulver.
2. **Auswahl der Bushing:** Wähle die geeignete MEC Powder Bushing basierend auf der gewünschten Pulverladung. Siehe die MECWebsite für Pulverdiagramme und Empfehlungen.

### 3. Installation:

- Entferne alle vorhandenen Bushings von deiner Wiederladepresse.
- Setze die MEC Powder Bushing sicher in den vorgesehenen Platz deiner Wiederladepresse ein.
- Stelle sicher, dass die Bushing ordnungsgemäß sitzt und gemäß den Anweisungen des Herstellers verriegelt ist.

### 4. Pulver messen:

- Stelle deine Waage auf eine flache, stabile Oberfläche.
- Tare die Waage auf Null, bevor du Pulver hinzufügst.
- Gieße das Pulver in die Bushing und achte darauf, die empfohlene Ladung nicht zu überschreiten.
- Verwende bei Bedarf einen Trichter, um Verschüttungen zu vermeiden.

## 5. Patronen laden:

- Gib das Pulver vorsichtig in deine Patronenhülsen.
- Befolge dein Wiederladehandbuch für die spezifischen Schritte, um den Ladevorgang abzuschließen.

## 6. Nach der Verwendung:

- Reinige die Bushing nach der Verwendung, um eine Ansammlung von Pulverrückständen zu verhindern.
- Lagere die Bushing an einem sicheren und trockenen Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutzte oder abgelaufene Pulver gemäß den lokalen Vorschriften. Werfe sie nicht einfach in den Müll.
- Recycle Verpackungsmaterialien, wenn möglich.
- Für beschädigte oder unbrauchbare Bushings konsultiere die lokalen Abfallmanagementrichtlinien für die ordnungsgemäße Entsorgung.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der MEC Powder Bushings besuche bitte die MECWebsite oder deinen Einkaufsort für zusätzliche Unterstützung und Informationen.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladen mit deinen MEC Powder Bushings gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit in deinen Wiederladepraktiken priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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