

# BULLET MOULDS - RCBS Bullet Mould 45-201-SWC .45 Cal 201gr SWC

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Gießkokillen](#) > [Gießkokillen für Langwaffen](#)

Die RCBS Bullet Moulds werden sorgfältig aus massiven Gusseisenblöcken mit präzisen Toleranzen und Spezifikationen gefertigt. Wir setzen alles daran, dass alle Formen so bearbeitet werden, dass sie genaue, saubere und wiederholbare Gießungen liefern, Tropfen für Tropfen.



## Eigenschaften

- Name: [RCBS Bullet Mould 45-201-SWC .45 Cal 201gr SWC](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749014360
- Herst.-Nr.: 82047
- Durchmesser (Zoll): -
- Geschossart: Semi-Wadcutter (SWC)
- Geschossgewicht in Grain: 201
- Kaliber: 45 Caliber
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 58mm
- Versandlänge: 91mm
- UPC: 076683820471

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die RCBS Bullet Mould 45201SWC](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die RCBS Bullet Mould 45201SWC

## Einleitung

Danke, dass du dich für die RCBS Bullet Mould 45201SWC entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deiner Gießform zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um zu verstehen, wie du es sicher und verantwortungsbewusst betreiben kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bullet Mould sicher verwendest, indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst:
- Verwende die Bullet Mould immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und hitzebeständigen Handschuhen.
- Halte die Bullet Mould außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Mould regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie benutzt.
- Verwende die Bullet Mould nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle vor der Nutzung sicher, dass die Mould sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Heize die Mould gemäß den Anweisungen des Herstellers vor, um optimale Gussresultate zu erzielen.
- Vermeide es, die MouldOberfläche während des Betriebs zu berühren, um Verbrennungen zu verhindern.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit geschmolzenem Blei; es kann schwere Verbrennungen und Verletzungen verursachen.
- Wenn ein Unfall passiert, wie z.B. Verschüttungen oder Verbrennungen, suche sofort medizinische Hilfe.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich Blei, Wärmequelle und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.

### 2. Einrichtung

- Platziere die Bullet Mould auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche.
- Schließe die Wärmequelle an und heize die Mould wie empfohlen vor.

### 3. Gießen von Geschossen

- Sobald die Mould vorgeheizt ist, gieße vorsichtig geschmolzenes Blei in die MouldHohlräume.
- Lass das Blei abkühlen und aushärten, bevor du die Mould öffnest.
- Verwende ein geeignetes Werkzeug, um die Mould sanft zu klopfen, falls die Geschosse sich nicht leicht lösen lassen.

### 4. Nach der Nutzung

- Lass die Mould nach der Nutzung vollständig abkühlen, bevor du sie reinigst.
- Reinige die Mould mit einer weichen Bürste oder einem Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Mould an einem trockenen Ort, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge jegliche Bleiabfälle oder reste gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Materialien.
- Entsorge Blei niemals im regulären Haushaltsmüll. Erkundige dich bei den lokalen Behörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder Bedenken zur RCBS Bullet Mould 45201SWC, besuche bitte die Website des Herstellers oder nutze die Kundenunterstützungsressourcen.

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung bei der Nutzung der RCBS Bullet Mould 45201SWC gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser wichtigen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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