

# **Hartmetall-Kalibrier-Matrizen - 9MM LUGER Vollkalibrierdorn, Hartmetall**

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Kurzwaffen](#)

Die Lee Carbide Full Length Sizing Dies sind hervorragend für gerade Wandpatronen geeignet. Carbide-Dies benötigen kein Öl und halten ein Leben lang.



## **Eigenschaften**

- Name: [9MM LUGER Vollkalibrierdorn, Hartmetall](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053082
- Herst.-Nr.: 90548
- Matrizenart: -
- Patrone: 9 mm Luger
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 34mm
- Versandbreite: 34mm
- Versandlänge: 108mm
- UPC: 734307905484

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

## Einführung

Danke, dass du dich für die CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handhabe die Carbide Sizing Die stets mit Vorsicht, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass du die Die gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung. Bei Beschädigung die Verwendung sofort einstellen.
- Verwende die Die in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Partikeln, die während der Nutzung entstehen können, zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Die handhabst oder verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Spezifikationen für Patronengröße und typ.
- Stelle sicher, dass die Die vor der Verwendung fest in deiner Wiederladepresse gesichert ist.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Größen der Patronen anzuwenden, um Schäden an der Die oder Verletzungen zu verhindern.
- Folge stets den Wiederladeanweisungen, die mit deiner Ausrüstung geliefert werden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse sauber und in gutem Zustand ist.
- Setze die Carbide Sizing Die gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Wiederladepresse ein.
- Sichere die Die fest, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.

### 2. Nutzung:

- Bereite deine 9mm Luger Patronen zum Größen vor.
- Lege eine Patrone in den Patronenhalter deiner Wiederladepresse.
- Betätige den Hebel der Presse gleichmäßig, um die Patrone zu vergrößern. Wende keinen übermäßigen Druck an.
- Überprüfe nach dem Größen die Patrone auf Mängel oder Unregelmäßigkeiten, bevor du mit weiteren Wiederladeschritten fortfährst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Dies gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Die nicht im regulären Hausmüll. Informiere dich über lokale Recyclingprogramme oder

Einrichtungen zur Entsorgung gefährlicher Abfälle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bei Fragen oder Bedenken bezüglich der CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

## **Fazit**

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner CARBIDE SIZER DIES LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE gewährleisten. Setze stets die Sicherheit an erste Stelle und konsultiere diese Anleitung, wann immer es nötig ist. Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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