

CARBIDE SIZER HANDGUN DIES - REDDING Carbide Sizer Die 9mm Luger

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

Titaniumcarbid unterscheidet sich erheblich von anderen Carbiden und ist das ideale Material zum Verkleinern von Patronenhülsen. Titaniumcarbid hat die höchste Härte aller leicht verfügbaren Carbide. Der Unterschied liegt in der Mikrostruktur. Unter dem Mikroskop betrachtet, erscheint es glatt und abgerundet, was eine rutschige, nicht klebende Oberfläche bietet, die ideal für das schmiermittelfreie Verkleinern von Patronen ist.



Eigenschaften

- Name: [REDDING Carbide Sizer Die 9mm Luger](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749006437
- Herst.-Nr.: 87172
- Matrizentyp: Sizing Dies
- Patrone: 9 mm Luger
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 112mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 611760871726

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für CARBIDE SIZER HANDGUN DIES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für CARBIDE SIZER HANDGUN DIES

Einführung

Danke, dass du dich für die CARBIDE SIZER HANDGUN DIES entschieden hast, insbesondere für die REDDING CARBIDE SIZER DIE für 9MM LUGER. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts sicherzustellen. Bitte lies die gesamte Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die CARBIDE SIZER HANDGUN DIES sicher verwendest, indem du alle Anweisungen befolgst.
- Gehe vorsichtig mit den Matrizen um, um Verletzungen zu vermeiden und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit dem Verkleinern von Patronenhülsen verbunden sind.
- Bewahre die Matrizen an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig auf Produktwarnungen oder Sicherheitsupdates über die EU Safety GatePlattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung der Matrizen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Matrizen nicht für andere Zwecke als das Verkleinern von Patronenhülsen.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Verkleinern, um Schäden an der Matrize oder Verletzungen zu verhindern.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Wenn du Schäden oder Fehlfunktionen bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse mit den CARBIDE SIZER HANDGUN DIES kompatibel ist.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers, um die Matrize sicher in der Presse zu montieren.
- Stelle die Matrize auf die richtige Höhe ein, wie im Handbuch der Presse angegeben.

2. Nutzung:

- Bereite deine Patronenhülsen vor, indem du sie reinigst, um Schmutz oder Ablagerungen zu entfernen.
- Setze die Patronenhülse in die Matrize ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Betätige die Wiederladepresse langsam und gleichmäßig, um die Patronenhülse zu verkleinern.
- Entferne nach Abschluss die verkleinerte Patronenhülse und inspiziere sie auf Mängel.
- Reinige die Matrize nach der Benutzung, um ihre Leistung und Langlebigkeit zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Matrizen gemäß den lokalen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge Matrizen nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe, ob es in deiner Nähe Recycling oder Sonderabfallprogramme gibt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

Bitte denke daran, dass der sichere Umgang und die ordnungsgemäße Verwendung der CARBIDE SIZER HANDGUN DIES für deine Sicherheit und die Effektivität deines Wiederladeprozesses entscheidend sind. Danke, dass du diese Richtlinien befolgst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de