

Hartmetall-Kalibrier-Matrizen - 45ACP Full-Length-Kalibriermatrize, nur 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: [45ACP Full-Length-Kalibriermatrize, nur Hartmetall](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053423
- Herst.-Nr.: 90532
- Matrizenart: -
- Patrone: 45 Auto (ACP)
- Versandgewicht: 0.166kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 121mm
- UPC: 734307905323

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für LEE PRECISION CARBIDE SIZER DIES
- Über uns

Sicherheitshinweise für LEE PRECISION CARBIDE SIZER DIES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der LEE PRECISION CARBIDE SIZER DIES. Diese Matrizen sind speziell für die Verwendung mit der Patrone 45 Auto (ACP) konzipiert und bieten Ihnen eine langlebige und wartungsfreie Lösung für das Größen von Patronen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Matrizen nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie die Matrizen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Matrizen auf Risse oder Beschädigungen.
- Verwenden Sie die Matrizen in gut belüfteten Bereichen, um Gesundheitsrisiken durch Dämpfe zu vermeiden.
- Befolgen Sie alle relevanten nationalen und lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Waffen und Munition.

Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit den Matrizen arbeiten.
- Verwenden Sie keine beschädigten Matrizen. Diese können zu ungenauen Größen und potenziellen Gefahren führen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten der Matrizen.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Matrize gelangen, die deren Funktion beeinträchtigen könnten.
- Verwenden Sie keine Schmierstoffe mit den CarbideDies, da diese nicht benötigt werden und die Funktion beeinträchtigen können.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Installation der Matrizen:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Ladepresse für die Verwendung mit LEE Matrizen geeignet ist.
- Befestigen Sie die Matrize gemäß den Anweisungen des Herstellers Ihrer Ladepresse.
- Überprüfen Sie, dass die Matrize fest sitzt und keine Bewegungen oder Lockerungen aufweist.

2. Nutzung der Matrizen:

- Führen Sie die Patronenhülse in die Matrize ein und stellen Sie sicher, dass sie korrekt ausgerichtet ist.
- Betätigen Sie die Ladepresse langsam und gleichmäßig, um ein gleichmäßiges Größen der Patrone zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie die Größe der Patrone regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie den Spezifikationen entspricht.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte Matrizen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu

vermeiden.

- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe für Metallprodukte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder Fragen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Stellen Sie sicher, dass Sie alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereithalten, um eine schnelle Hilfe zu gewährleisten.

Schlussbemerkung

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Benutzer hat für uns oberste Priorität. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, sicherzustellen, dass Sie die LEE PRECISION CARBIDE SIZER DIES sicher und effektiv verwenden können. Bei weiteren Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, sich an einen Fachmann zu wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de