

# Untermaß-Hartmetall-Kalibrierhülsen - 40 S&W, 10MM

## Untermaß-Hartmetall-Kalibrierdie

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

Die Lee Undersized Carbide Sizing Dies sind um .003" kleiner als unsere Standard Carbide Sizing Dies.



### Eigenschaften

- Name: [40 S&W, 10MM Untermaß-Hartmetall-Kalibrierdie](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032224
- Herst.-Nr.: 90787
- Matrizentyp: Sizing Dies
- Patrone: 40 S&W, 10 mm Auto
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 734307907877

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION UNDERSIZED CARBIDE SIZING DIES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION UNDERSIZED CARBIDE SIZING DIES

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die LEE PRECISION Undersized Carbide Sizing Dies entschieden haben. Diese Matrizen sind speziell für die Verwendung mit der Patrone 10 mm Auto und 40 S&W entwickelt worden. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Handhabung und Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Matrizen in einer sicheren Umgebung verwenden.
- Verwenden Sie die Dies nur mit kompatiblen Repetiergeräten und Materialien.
- Halten Sie die Matrizen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung der Dies.
- Befolgen Sie alle örtlichen und nationalen Vorschriften für den Umgang mit Munition und Zubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie Schutzhandschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder Splitter zu vermeiden.
- Tragen Sie eine Schutzbrille, um Ihre Augen vor Staub und Partikeln zu schützen.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Chemikalien zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Matrizen korrekt installiert sind, um Fehlfunktionen zu verhindern.
- Überprüfen Sie die Matrizen vor jeder Verwendung auf Risse oder andere Mängel.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Matrizen:

- Reinigen Sie den Matrizenhalter und stellen Sie sicher, dass er frei von Schmutz und Rückständen ist.
- Setzen Sie die Undersized Carbide Sizing Die in den Matrizenhalter ein und sichern Sie sie gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie die korrekte Ausrichtung der Die vor dem ersten Gebrauch.

### 2. Verwendung der Matrizen:

- Stellen Sie sicher, dass die verwendete Patrone mit den spezifischen Anforderungen der Matrizen übereinstimmt.
- Führen Sie die Patrone vorsichtig in die Die ein und betätigen Sie das Repetiergerät gemäß den Herstellervorgaben.
- Überwachen Sie den Prozess kontinuierlich, um sicherzustellen, dass keine Probleme auftreten.
- Nach Abschluss der Verwendung reinigen Sie die Matrizen gründlich, um Rückstände zu entfernen.

## Entsorgungsanweisungen

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

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise tragen Sie zur sicheren Verwendung der LEE PRECISION Undersized Carbide Sizing Dies bei. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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