

# RIFLE PRO SERIES MICROMETER TAPER CRIMP DIES - LYMAN 6.5

## Creedmoor Pro Series Micrometer Taper Crimp Die

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

Die Micrometer Taper Crimp Die von Lyman bietet dir genau die Menge an Crimp, die du möchtest. Die Taper Crimp Die verfügt über einen micrometerverstellbaren Kopf für eine präzise Positionierung der schwebenden Crimp-Hülse. Wenn du deinen Bullet Crimp um einige Tausendstel Zoll ändern möchtest, dreh einfach den Micrometerkopf auf die erforderliche Einstellung. Die schwebende Crimp-Hülse zentriert die Patrone und wendet einen perfekten Taper Crimp an. Unsere Micrometer Taper Crimp Die besteht zudem aus korrosionsbeständigem Edelstahl, der sie vor Rost schützt und dafür sorgt, dass sie ein Leben lang wie neu aussieht.



### Eigenschaften

- Name: [LYMAN 6.5 Creedmoor Pro Series Micrometer Taper Crimp Die](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 539000267
- Herst.-Nr.: 7704630
- Matrizontyp: Taper Crimp Dies
- Patrone: 6.5 Creedmoor
- Versandgewicht: 0.304kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 011516746306

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der LYMAN RIFLE PRO SERIES MICROMETER TAPER CRIMP DIES
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der LYMAN RIFLE PRO SERIES MICROMETER TAPER CRIMP DIES

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die LYMAN RIFLE PRO SERIES MICROMETER TAPER CRIMP DIES entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgst, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahre diese Anleitung für zukünftige Referenz auf.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Micrometer Taper Crimp Die nur mit der angegebenen Patrone (6.5 Creedmoor).
- Achte darauf, dass der Micrometerkopf sicher eingestellt ist, bevor du mit dem Crimpen beginnst.
- Vermeide es, die Finger in den Bereich der CrimpHülse zu bringen, während das Produkt in Betrieb ist.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nicht, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehst.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Micrometer Taper Crimp Die:

- Befestige die Die sicher in deiner Ladepresse gemäß den Herstelleranweisungen.
- Stelle sicher, dass die Die korrekt ausgerichtet ist, um eine präzise Crimpung zu gewährleisten.

### 2. Einstellung des Micrometerkopfes:

- Drehe den Micrometerkopf, um die gewünschte Crimpstärke einzustellen. Achte darauf, die Einstellungen schrittweise vorzunehmen.
- Teste die Crimpung an einer Probe, bevor du mit der Serienproduktion beginnst.

### 3. Verwendung der Micrometer Taper Crimp Die:

- Führe die Patrone vorsichtig in die Die ein und betätige die Presse, um die Crimpung durchzuführen.
- Überprüfe die Qualität der Crimpung regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie deinen Anforderungen entspricht.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über spezielle Recyclingprogramme in deiner Umgebung, die möglicherweise verfügbar sind.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie können dir bei spezifischen Fragen oder Problemen weiterhelfen.

Bitte beachte, dass es wichtig ist, unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden zu melden. Überprüfe regelmäßig die EU Safety GatePlattform auf Rückrufupdates zu diesem Produkt.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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