

HANDGUN PRO MICROMETER SEATING DIES - LYMAN 38 Super Pro

Micrometer Seating Die

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

Unsere Mikrometer Sitzdie gibt dir die genaue Geschoss Sitzlänge und minimales Laufspiel. Die Sitzdie verfügt über einen mikrometerverstellbaren Sitzkopf für präzise Geschoss Sitzlängen. Wenn du die Sitztiefe deines Geschosses um ein paar Tausendstel Zoll ändern möchtest, dreh einfach den Mikrometerkopf auf die erforderliche Einstellung. Der schwebende Geschoss Sitzstempel zentriert das Geschoss auf der Patrone und eliminiert übermäßiges Laufspiel. Unsere Mikrometer Sitzdie besteht außerdem aus korrosionsbeständigem Edelstahl, der sie vor Rost schützt und dafür sorgt, dass sie ein Leben lang wie neu aussieht.



Eigenschaften

- Name: [LYMAN 38 Super Pro Micrometer Seating Die](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 539000249
- Herst.-Nr.: 7704380
- Matrizentyp: Seater Die
- Patrone: 38 Super
- Versandgewicht: 0.408kg
- UPC: 011516743800

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die LYMAN HANDGUN PRO MICROMETER SEATING DIES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die LYMAN HANDGUN PRO MICROMETER SEATING DIES

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LYMAN HANDGUN PRO MICROMETER SEATING DIES. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der präzisen Einstellung der Geschoss Sitzlängen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Richtlinien.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck zu verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vergewissern Sie sich, dass der Mikrometerkopf korrekt eingestellt ist, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Nutzung des Produkts.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um eine Ansammlung von Dämpfen oder Staub zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Produkts auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und frei von Ablenkungen und gefährlichen Materialien.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit haben.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung gründlich durch, bevor Sie mit der Installation beginnen.

2. Installation

- Befestigen Sie die Mikrometer Sitzdie sicher in Ihrer Ladepresse, gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie, ob die Die korrekt ausgerichtet ist und fest sitzt.

3. Nutzung

- Stellen Sie die Sitzlänge ein, indem Sie den Mikrometerkopf im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Führen Sie das Geschoss in die Patrone ein und verwenden Sie den schwebenden Geschoss Sitzstempel, um das Geschoss zu zentrieren.
- Überprüfen Sie die Sitztiefe, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entspricht.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Werkzeugen und Ausrüstungen oberste Priorität hat. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de