

Standard-Geschosssetz-Mikrometer - #16 STANDARD Geschoss-Sitzmikrometer

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Ersatzteile und Aufrüstsets](#)

Die Redding Competition Seating Dies bieten die Präzision und Genauigkeit, die von den anspruchsvollsten Handladenden bevorzugt wird. Jetzt kannst du dein herkömmliches Sitzgestell ganz einfach in ein Präzisionsmikrometer-Sitzgestell umwandeln, das mit STD (Standard) Geschossen für präzise, wiederholbare Sitztiefe von bis zu 1/1000 Zoll und potenzieller Weltrekordgenauigkeit verwendet werden kann. Entwickelt für alle Sitzgestelle, die einen Sitzstift mit ½-20 Gewinde verwenden. Lässt sich einfach von einem Gestell zum anderen wechseln, indem du einfach die Nummer auf deinem aktuellen Sitzstift mit der entsprechenden Nummer des Geschoss-Sitzmikrometers abgleichst. Sieh dir hier das Redding Mikrometer-Referenzdiagramm an.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [#16 STANDARD Geschoss-Sitzmikrometer](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749017208
- Herst.-Nr.: 09076
- Versandgewicht: 0.077kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 19mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 611760090769

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das StandardGeschosssetz Mikrometer #16](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das StandardGeschossetzMikrometer #16

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des StandardGeschossetzMikrometers #16 von Redding. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine präzise und wiederholbare Sitztiefe zu ermöglichen. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwendet wird, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte das Mikrometer und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Informiere dich über Rückrufmeldungen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Mikrometer nur mit Geschossen, die für die Verwendung mit StandardGeschossSitzmikrometern geeignet sind.
- Achte darauf, dass der Sitzstift korrekt montiert ist, bevor du mit dem Messen beginnst.
- Vermeide den Kontakt mit scharfen Kanten oder beweglichen Teilen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, wenn du mit dem Mikrometer arbeitest.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du einen sauberen und gut beleuchteten Arbeitsplatz hast.
- Überprüfe, ob alle Teile des Mikrometers vorhanden sind.

2. Installation:

- Entferne den aktuellen Sitzstift von deinem Sitzgestell.
- Wähle den passenden Sitzstift für das Mikrometer aus und schraube ihn mit dem 1/220 Gewinde fest.
- Überprüfe die Festigkeit des Sitzstifts, um sicherzustellen, dass er sicher sitzt.

3. Einstellung des Mikrometers:

- Stelle das Mikrometer auf die gewünschte Sitztiefe ein, indem du die Skala abliest.
- Vergewissere dich, dass die Einstellung korrekt ist, bevor du das Messen beginnst.

4. Messen:

- Führe das Geschoss vorsichtig in das Mikrometer ein.
- Drehe den Einstellring, um den Sitz des Geschosses zu überprüfen.
- Notiere die Sitztiefe für zukünftige Referenz.

5. Nach Gebrauch:

- Reinige das Mikrometer nach jedem Gebrauch, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.
- Lagere das Mikrometer an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und nicht mehr benötigte Werkzeuge.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Mikrometers ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder zur Meldung von Sicherheitsproblemen wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in der EU, der für Produktsicherheit zuständig ist.

Vielen Dank, dass du die Sicherheitshinweise beachtet hast. Wir wünschen dir viel Erfolg und Freude mit deinem StandardGeschossetzMikrometer #16!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de