

Zifferblattmessschieber - Zifferblatt-Messschieber, Edelstahl

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Messschieber](#)

Hochwertiger Edelstahl zu einem moderaten Preis

LYMAN DIAL CALIPER Der Lyman Dial Caliper ist ein präzises Messinstrument, das für Büchsenmacher und Wiederlader entwickelt wurde, die genaue und zuverlässige Messungen benötigen. Hergestellt aus robustem Edelstahl, bietet dieser Messschieber mühelos Innen-, Außen-, Tiefen- und Stufenmessungen. Das klare, gut ablesbare Zifferblatt ist in 0,001-Zoll-Schritten abgestuft, was präzise Ablesungen für kritische Maße gewährleistet. Wichtige Merkmale: Vielseitige Messungen: In der Lage, Innen-, Außen-, Tiefen- und Stufenmessungen durchzuführen, um verschiedenen Messanforderungen gerecht zu werden. Hohe Präzision: In 0,001-Zoll-Schritten abgestuft, was akribische Messungen ermöglicht, die in der Büchsenmacherei und beim Wiederladen unerlässlich sind. Robuste Konstruktion: Aus strapazierfähigem Edelstahl gefertigt, sorgt für Langlebigkeit und konsistente Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Benutzerfreundliches Zifferblatt: Verfügt über ein klares, gut ablesbares Zifferblatt, das die Lesbarkeit verbessert und die Wahrscheinlichkeit von Messfehlern verringert. Spezifikationen: Material: Edelstahl Messbereich: 0 bis 6 Zoll Genauigkeit: 0,001-Zoll-Abstufungen Funktionen: Innen-, Außen-, Tiefen- und Stufenmessungen Kundenmeinungen: Kunden loben den Lyman Dial Caliper durchweg für seine Präzision und Benutzerfreundlichkeit. Die Vielseitigkeit der Messfunktionen ermöglicht es den Nutzern, eine Vielzahl von Aufgaben mit einem einzigen Werkzeug zu bewältigen. Die robuste Edelstahlkonstruktion wird geschätzt, da sie regelmäßigen Gebrauch standhält, ohne die Genauigkeit zu beeinträchtigen. Darüber hinaus erleichtert die klare Zifferblattanzeige schnelle und genaue Ablesungen, was die Gesamteffizienz bei Wiederlade- und Büchsenmacherprojekten erhöht. Die Integration des Lyman Dial Calipers in dein Werkzeugset gewährleistet präzise Messungen, die zur Qualität und Sicherheit deiner Waffenwartung und Wiederladevorhaben beitragen.



Eigenschaften

- Name: [Zifferblatt-Messschieber, Edelstahl](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 539832212
- Herst.-Nr.: 7832212
- Accuracy: 0.001"
- Breite: 5.6"
- Farbe: Stainless Steel
- Gewicht: 0.8 lbs
- Höhe: 3.6"
- Länge: 9.6"
- Material: Stainless Steel
- Measuring Range: 0-6"
- Model Number: Dial Caliper
- Versandgewicht: 0.295kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 249mm

- UPC: 011516822123

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den LYMAN DIAL CALIPER
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den LYMAN DIAL CALIPER

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Lyman Dial Caliper entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du den Messschieber verwendest, um zu verstehen, wie du ihn sicher und effektiv bedienen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Überprüfe den Messschieber vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte den Messschieber sauber und frei von Schmutz, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Bewahre den Messschieber in seinem Gehäuse auf, wenn er nicht verwendet wird, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung, während du den Messschieber verwendest, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Genauigkeit:** Der Messschieber misst mit einer Genauigkeit von 0,001". Stelle sicher, dass du verstehst, wie du das Zifferblatt richtig abliest, um Messfehler zu vermeiden.
- **Messbereich:** Der Messschieber hat einen Messbereich von 06". Versuche nicht, Objekte außerhalb dieses Bereichs zu messen.
- **Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Messschieber um. Vermeide es, ihn fallen zu lassen oder extremen Temperaturen auszusetzen, da dies die Genauigkeit beeinträchtigen kann.
- **Daumenroller:** Verwende den Daumenroller sanft, um die Messbacken zu bewegen. Übermäßige Kraft kann den Mechanismus beschädigen.
- **Sicherungsmechanismus:** Verwende immer die Schiebesicherung, wenn du Messungen vornimmst, um Stabilität und Genauigkeit zu gewährleisten.
- **Gehäuse:** Verwende das mitgelieferte Gehäuse zur Aufbewahrung. Dies schützt den Messschieber und verlängert seine Lebensdauer.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Erste Einrichtung:

- Nimm den Messschieber aus seinem Gehäuse.
- Stelle sicher, dass das Zifferblatt auf Null eingestellt ist, bevor du Messungen vornimmst. Falls nötig, passe das Zifferblatt mit dem Daumenroller auf Null an.

2. Messungen durchführen:

- Für Innenmessungen: Platziere die Innenbacken des Messschiebers um das zu messende Objekt.
- Für Außenmessungen: Platziere die Außenbacken um das Objekt.
- Für Tiefenmessungen: Setze die Tiefenmesserspitze in das Loch oder die Vertiefung ein.
- Für Stufenmessungen: Lege die Stufenmesskante gegen die Stufe oder Kante des Objekts.
- Lies die Messung vom Zifferblatt ab. Stelle sicher, dass du die richtige Graduierung (in .001" Schritten) abliest.

3. Nach der Verwendung:

- Reinige den Messschieber mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Feuchtigkeit zu entfernen.
- Bewahre den Messschieber in seinem Gehäuse auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Wenn der Messschieber das Ende seines Lebenszyklus erreicht hat, entsorge ihn gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge den Messschieber nicht im regulären Hausmüll. Informiere dich bei den örtlichen Behörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des Lyman Dial Caliper, bitte beziehe dich auf die Kontaktinformationen, die mit der Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers bereitgestellt werden.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsrichtlinien. Durch das Befolgen dieser Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Nutzung deines Lyman Dial Caliper gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de