

0-8 AOS ABSOLUTE DIGIMATIC Messschieber - 0-8 AOS ABSOLUTE DIGIMATIC Schieblehre, Edelstahl

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Messschieber](#)

Unglaublicher Wert in einem elektronischen, direkt ablesbaren Messschieber; Zwei Größen zur Auswahl

MITUTOYO 0-8" AOS ABSOLUTE DIGIMATIC CALIPER Der Mitutoyo AOS ABSOLUTE Digimatic Caliper ist ein Präzisionsinstrument, das für genaue Messungen in verschiedenen Anwendungen entwickelt wurde. Ausgestattet mit der exklusiven ABSOLUTE Encoder-Technologie von Mitutoyo behält es seinen Ursprungspunkt nach dem Setzen bei, wodurch die Notwendigkeit für wiederholtes Nullsetzen entfällt. Der Messschieber verfügt über eine hochwertige Führungsoberfläche, die eine sanfte Bewegung des Schiebers gewährleistet, und ein großes LCD, das die aktuelle Schieberposition beim Einschalten anzeigt, was eine sofortige Nutzung ermöglicht. Wichtige Merkmale: ABSOLUTE Encoder-Technologie: Beibehaltung des Ursprungspunkts, wodurch die Notwendigkeit für wiederholtes Nullsetzen entfällt und die Messgenauigkeit verbessert wird. Sanfte Schieberbewegung: Hochwertige Führungsoberfläche sorgt für präzisen und mühelosen Betrieb. Großes LCD-Display: Bietet klare und sofortige Ablesungen der Schieberposition bei Aktivierung. Technische Daten: Messbereich: 0-8 Zoll (0-200 mm) Auflösung: 0,01 mm Genauigkeit: $\pm 0,001$ Zoll Display: Großes, gut ablesbares LCD Stromversorgung: Knopfzelle aus Silberoxid Batteriebensdauer: Ungefähr 3,5 Jahre bei normalem Gebrauch Datenausgabe: Optionale SPC-Datenausgabe für einfaches Datenmanagement Schutzklasse: Modelle mit IP67 erhältlich, die staub- und wasserresistent sind. Benutzer schätzen die Präzision und Benutzerfreundlichkeit des Messschiebers und heben hervor, dass das große LCD-Display und die sanfte Schieberbewegung zu effizienten Messungen beitragen. Die robuste Bauweise und die lange Batteriebensdauer werden ebenfalls als bedeutende Vorteile hervorgehoben. Die Integration des Mitutoyo AOS ABSOLUTE Digimatic Caliper in dein Werkzeugset gewährleistet präzise und effiziente Messungen und unterstützt qualitativ hochwertige Handwerkskunst in verschiedenen Anwendungen.



Eigenschaften

- Name: [0-8 AOS ABSOLUTE DIGIMATIC Schieblehre, Edelstahl](#)
- Hersteller: [MITUTOYO](#)
- Artikel-Nr.: 606000001
- Herst.-Nr.: 500-197-30
- Accuracy: 0.001"
- Auflösung: 0.01mm
- Breite: 3.15"
- Farbe: Stainless Steel
- Gewicht: 0.55 lbs
- Höhe: 0.79"
- Länge: 9.45"
- Material: Stainless Steel
- Measuring Range: 0-200mm,0-8"
- Model Number: Measures 0-8"

- Versandgewicht: 0.522kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 145mm
- Versandlänge: 333mm
- EAN: 4946368667768

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für den MITUTOYO DIGIMATIC CALIPER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanweisungen für den MITUTOYO DIGIMATIC CALIPER

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MITUTOYO 08" ABSOLUTE Digimatic Calipers. Dieses Präzisionsinstrument wurde entwickelt, um Ihnen genaue Messungen in verschiedenen Anwendungen zu ermöglichen. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung des Messschiebers zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Messschieber vor der Verwendung auf Beschädigungen überprüft wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie den Messschieber von Kindern fern, um ein versehentliches Verletzen zu verhindern.
- Verwenden Sie den Messschieber nicht in feuchten oder extremen Umgebungen, es sei denn, das Modell ist dafür ausgelegt.
- Achten Sie darauf, dass das LCDDisplay bei der Verwendung gut lesbar ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Messschieber stets auf einer stabilen und ebenen Fläche.
- Drücken Sie den Schieber nicht zu fest, um Beschädigungen an der Führungsoberfläche zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Schieber fallen zu lassen oder stark zu stoßen, da dies die Genauigkeit beeinträchtigen kann.
- Reinigen Sie den Messschieber regelmäßig mit einem weichen, trockenen Tuch, um Schmutz und Staub zu entfernen.
- Verwenden Sie keine scharfen oder abrasiven Reinigungsmittel, da diese die Oberfläche des Messschiebers beschädigen können.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Batterie des Messschiebers in gutem Zustand ist. Eine schwache Batterie kann die Genauigkeit beeinträchtigen.
2. **Einschalten:** Drücken Sie die Einschalttaste, um das LCDDisplay zu aktivieren. Der Messschieber zeigt sofort die aktuelle Position an.
3. **Messung:** Platzieren Sie die Messschenkel an den Objekten, die Sie messen möchten, und bewegen Sie den Schieber sanft, bis eine stabile Messung angezeigt wird.
4. **Ablesen:** Lesen Sie die Messwerte direkt vom LCDDisplay ab. Achten Sie darauf, dass die Anzeige klar und deutlich ist.
5. **Ausschalten:** Schalten Sie den Messschieber aus, wenn er nicht mehr verwendet wird, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Messschieber gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Entfernen Sie die Batterie vor der Entsorgung, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Bringen Sie die Batterie zu einer autorisierten Sammelstelle für Batterien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem MITUTOYO 08" ABSOLUTE Digimatic Caliper wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in Ihrem Land.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen dazu dienen, die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Halten Sie sich an die Richtlinien, um Risiken zu minimieren und die Lebensdauer Ihres Messschiebers zu verlängern.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de