

Edelstahlschieblehre mit Zifferblatt - Zifferblatt-Schieblehre aus Edelstahl

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

Die Wiederladung von Munition erfordert Aufmerksamkeit für viele kritische Abmessungen der Patronen, einschließlich Hülsenlänge, Hals- und Grunddurchmesser, Gesamtlänge, Tiefe des Zündhütchenfachs usw. Diese Abmessungen schnell und bequem zu überprüfen, ist mit den Frankford Arsenal® Edelstahl-Messschiebern möglich. Diese Messschieber sind auf .001" genau und die Mikrometer auf .0001" genau. Sie geben nur Werte in Zoll an. Die Messschieber ermöglichen es dir, Innen- und Außendurchmesser sowie Tiefen zu messen. Du wirst sie für viele Messaufgaben sowohl am Wiederladebänke als auch außerhalb nützlich finden. Verpackt in einem praktischen und schützenden Etui.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Zifferblatt-Schieblehre aus Edelstahl](#)
- Hersteller: [Frankford Arsenal](#)
- Artikel-Nr.: EU1000314
- Herst.-Nr.: 516503
- Farbe: Steel
- Versandgewicht: 0.41kg
- Versandhöhe: 216mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 282mm
- UPC: 661120440642

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Frankford Arsenal EdelstahlMessschieber](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Frankford Arsenal EdelstahlMesssschieber

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Frankford Arsenal EdelstahlMesssschiebers! Dieser Messsschieber ist ein präzises Werkzeug, das Ihnen hilft, wichtige Maße beim Wiederladen von Munition zu überprüfen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den Messsschieber nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Messsschieber außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie den Messsschieber regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie den Messsschieber nicht, wenn er beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass der Messsschieber sauber und trocken ist, um genaue Messungen zu gewährleisten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwenden Sie den Messsschieber in einer stabilen und sicheren Umgebung.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und die Oberfläche, auf der Sie messen, frei von Schmutz und Öl sind.
- Messen Sie niemals an Stellen, die gefährlich oder instabil sind.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Messsschieber ein oder ausfahren, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie den Messsschieber immer mit beiden Händen fest, um eine präzise Messung zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Messsschieber sauber ist.
- Überprüfen Sie, ob die Skala und die Zeiger ordnungsgemäß funktionieren.

2. Messen von Außendurchmessern:

- Öffnen Sie die Klingen des Messsschiebers und platzieren Sie sie um das Objekt.
- Schließen Sie die Klingen vorsichtig, bis sie das Objekt berühren.
- Lesen Sie den Wert von der Skala ab.

3. Messen von Innendurchmessern:

- Verwenden Sie die Innenmessklingen des Messsschiebers.
- Platzieren Sie die Klingen an gegenüberliegenden Seiten des Innenraums.
- Schließen Sie die Klingen vorsichtig und lesen Sie den Wert ab.

4. Messen von Tiefen:

- Verwenden Sie die Tiefenmessklinge des Messsschiebers.
- Platzieren Sie die Klinge in die Tiefe des Objekts und lesen Sie den Wert ab.

5. Nach der Benutzung:

- Reinigen Sie den Messsschieber nach jedem Gebrauch.

- Lagern Sie den Messschieber in dem bereitgestellten Etui, um ihn zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Messschieber gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine scharfen Teile freiliegen, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers. Überprüfen Sie auch regelmäßig die EUSicherheitswarnungen, um über Rückrufe oder Sicherheitsupdates informiert zu bleiben.

Vielen Dank, dass Sie sich für den Frankford Arsenal EdelstahlMessschieber entschieden haben. Ihre Sicherheit und die Genauigkeit Ihrer Messungen sind uns wichtig!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de