

# Neigungsmesser

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Zubehör für Maschinenbedienung](#)

## Für präzise Messungen von Neigung oder Gefälle

Der hochbelastbare Polymer-Winkelmesser ist ideal zum Nivellieren, Einstellen und Überprüfen des richtigen Winkels auf Fräsen, Bohrmaschinen-Schraubstöcken, Schleifmaschinen und Material-Duplikatoren. Er verfügt über eine große, gut ablesbare Skala für präzise Messungen von 0 bis 90 Grad in jedem Quadranten sowie einen integrierten magnetischen Fuß für den freihändigen Betrieb an metallischen Objekten. Misst jeden Winkel für Neigung oder Gefälle und beinhaltet eine leicht verständliche Tabelle zur Umrechnung von Höhen- und Längsinformationen.



## Eigenschaften

- Name: [Neigungsmesser](#)
- Hersteller: [STARRETT](#)
- Artikel-Nr.: 827000003
- Herst.-Nr.: AM-2
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 155mm
- Versandlänge: 206mm
- UPC: 049659360806

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den STARRETT Winkelmesser](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den STARRETT Winkelmesser

## Einleitung

Herzlich willkommen zu den Sicherheitshinweisen für den STARRETT Winkelmesser. Dieser hochbelastbare Polymerwinkelmesser ist ein präzises Werkzeug, das Ihnen beim Nivellieren, Einstellen und Überprüfen von Winkeln hilft. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Winkelmesser immer in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Winkelmesser von Kindern fern. Er ist nicht für den Gebrauch durch Kinder geeignet.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Bei Anzeichen von Beschädigungen verwenden Sie das Produkt nicht und wenden Sie sich an den Hersteller.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den integrierten magnetischen Fuß nur auf sauberen, trockenen und unbeschichteten metallischen Oberflächen.
- Stellen Sie sicher, dass der Winkelmesser stabil steht, bevor Sie Messungen durchführen.
- Vermeiden Sie es, den Winkelmesser in der Nähe von starken Magnetfeldern zu verwenden, da dies die Messgenauigkeit beeinträchtigen kann.
- Achten Sie darauf, dass der Winkelmesser nicht fallen gelassen oder unsachgemäß behandelt wird, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Winkelmesser nicht in feuchten oder extremen Temperaturbedingungen, da dies die Materialintegrität beeinträchtigen kann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
- Überprüfen Sie, ob der Winkelmesser sauber und frei von Schmutz ist.

### 2. Verwendung:

- Platzieren Sie den Winkelmesser auf der zu messenden Fläche.
- Aktivieren Sie den magnetischen Fuß, um den Winkelmesser zu fixieren.
- Lesen Sie die Skala ab, um den gewünschten Winkel zu ermitteln.
- Verwenden Sie die Tabelle zur Umrechnung von Höhen und Längenangaben, falls erforderlich.

### 3. Nach der Nutzung:

- Reinigen Sie den Winkelmesser nach jeder Benutzung, um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern.
- Lagern Sie den Winkelmesser an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Winkelmesser gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Achten Sie darauf, dass der Winkelmesser nicht in den normalen Haushaltsmüll gelangt.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen über das Produkt zur Hand zu haben, um eine schnellere Bearbeitung zu gewährleisten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung des STARRETT Winkelmessers hat oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie dazu bei, Unfälle und Verletzungen zu vermeiden. Vielen Dank, dass Sie sich für den STARRETT Winkelmesser entschieden haben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)