

# TIN COATED TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL 22

## Caliber (0.222") TiN Turning Mandrel

[Wiederladeausrüstung](#) > [Case Preparation](#) > [Neck Turning](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

Die Sinclair TiN Drehmandrels sind eine großartige Option für diejenigen, die eine höhere Abriebfestigkeit im Vergleich zu unseren Edelstahlmandrels wünschen, aber nicht das Bedürfnis haben, auf unsere Hartmetallmandrels aufzurüsten. Der Titanium-Nitrid-Beschichtungsprozess erhöht die Gleitfähigkeit, reduziert den Verschleiß durch Abrieb und verlängert die Lebensdauer des Werkzeugs um bis zu 10 Mal im Vergleich zu unseren Standardstahlmandrels. Die Drehmandrels sind auf 0,002" unter dem Geschossdurchmesser gefertigt. Ursprünglich wurden sie entwickelt, um die Hülse während des Neck Turnings auszurichten, können jedoch auch verwendet werden, um die Nackenverspannung einzustellen.



### Eigenschaften

- Name: [SINCLAIR INTERNATIONAL 22 Caliber \(0.222"\) TiN Turning Mandrel](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749019013
- Herst.-Nr.:
- Durchmesser (Zoll): 0.222
- Kaliber: 22 Caliber
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 64mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für SINCLAIR INTERNATIONAL TiN Beschichtete Drehmandrels](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für SINCLAIR INTERNATIONAL TiN Beschichtete Drehmandrels

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die SINCLAIR INTERNATIONAL TiN beschichteten Drehmandrels. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden, während sie den Anforderungen der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) entspricht.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Drehmandrels nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktualisierungen auf der Safety Gate-Plattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzbrille, Handschuhe).
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten und Oberflächen.
- Stellen Sie sicher, dass die Drehmandrels korrekt in der Maschine montiert sind, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und frei von Hindernissen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Überprüfen Sie, ob die Drehmandrels mit Ihrer Maschine kompatibel sind.
- Befestigen Sie die Drehmandrels sicher in der Spannvorrichtung der Maschine.
- Stellen Sie sicher, dass die Drehmandrels fest sitzen und keine Bewegungsspielräume vorhanden sind.

### 2. Nutzung:

- Stellen Sie die Maschine auf die empfohlene Drehzahl ein.
- Beginnen Sie mit einer niedrigen Geschwindigkeit und erhöhen Sie diese schrittweise.
- Überwachen Sie den Bearbeitungsprozess regelmäßig auf Anzeichen von Überhitzung oder Verschleiß.
- Stoppen Sie die Maschine sofort, wenn Sie ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerken.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Trennen Sie das Produkt von anderen Materialien, wenn möglich.
- Bringen Sie das Produkt zu einem Recyclingzentrum oder einer geeigneten Entsorgungsstelle.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der Sicherheit und Nutzung des Produkts stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden oder überprüfen Sie die offiziellen Informationen auf der Safety Gate-Plattform der EU.

Diese Sicherheitshinweise sind darauf ausgelegt, Ihnen bei der sicheren Verwendung der SINCLAIR INTERNATIONAL TiN beschichteten Drehmandrels zu helfen. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um Risiken zu minimieren und die Lebensdauer Ihres Werkzeugs zu maximieren.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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