

# **Hartmetall-Halsdrehmandrellen - Hartmetall-Halsdrehdorn, 270 Kaliber (.275")**

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Hülsenabdrehen](#) > [Führungsorne für Aufweiter und Abdreher](#)

Die Edelstahl-Nackenbearbeitungsmandrel von Sinclair für 17 bis 50 Kaliber Patronen werden aus hochwertigem Edelstahl auf Präzisionsdrehmaschinen gefertigt. Die Mandrel sind um .002" kleiner als der Geschossdurchmesser. Die Form und Oberfläche unserer Mandrel sind das Ergebnis jahrelanger Experimente vieler erfahrener Handlader. Unsere Hartmetall-Drehmandrel sind präzise aus massivem Hartmetall gefertigt, was noch genauere Toleranzen ermöglicht. Alle Hartmetall-Mandrel sind auf .002" unter dem Geschossdurchmesser geschliffen. Anpassungen an unserem NT-4000 Drehwerkzeug sind mit Hartmetall-Mandrel aufgrund der engeren Toleranzen der Mandrel konsistenter. Die großen Kaliber (35 bis 50 Kaliber) Mandrel passen nur auf den Large Caliber Expander Body und das NT-5000 Drehwerkzeug.



## **Eigenschaften**

- Name: [Hartmetall-Halsdrehdorn, 270 Kaliber \(.275"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749006060
- Herst.-Nr.: 95027
- Durchmesser (Zoll): 0.275
- Kaliber: 270 Caliber, 6.8mm
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 10mm
- Versandlänge: 61mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE NECK TURNING MANDREL
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE NECK TURNING MANDREL

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE NECK TURNING MANDREL. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der präzisen Bearbeitung von Hülsen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Anzeichen von Beschädigungen oder Fehlfunktionen verwenden Sie das Produkt nicht.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Mandrel korrekt im Drehwerkzeug eingesetzt ist, um ein Verrutschen oder eine Beschädigung zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Kaliber und Größen für den Mandrel, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck während der Bearbeitung, um Schäden am Mandrel oder an der Waffe zu verhindern.
- Arbeiten Sie immer in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht und Kontrolle zu verbessern.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen des Werkzeugs fern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Stellen Sie sicher, dass das NT4000 Drehwerkzeug oder NT5000 Drehwerkzeug ausgeschaltet ist.
2. Wählen Sie den passenden Mandrel für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.
3. Setzen Sie den Mandrel vorsichtig in die Halterung des Drehwerkzeugs ein.
4. Überprüfen Sie die Festigkeit des Mandrels, um sicherzustellen, dass es sicher sitzt.

### • Nutzung:

1. Schalten Sie das Drehwerkzeug ein und stellen Sie die Geschwindigkeit gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
2. Führen Sie die Hülse vorsichtig auf den Mandrel zu, während das Werkzeug läuft.
3. Überwachen Sie den Bearbeitungsprozess und stoppen Sie das Werkzeug sofort, wenn Sie ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerken.
4. Nach Abschluss der Bearbeitung schalten Sie das Werkzeug aus und entfernen Sie die bearbeitete Hülse vorsichtig.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass keine scharfen Kanten oder gefährlichen Teile freiliegen, bevor Sie das Produkt entsorgen.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, bringen Sie es zu einer geeigneten Recyclingstelle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie können auch die EU Safety Gate Plattform besuchen, um Informationen über Rückrufe oder Sicherheitswarnungen zu erhalten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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