

# Hartmetall-Halsdrehmandrellen - Hartmetall-Halsdrehdorn, 25 Caliber (.255")

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

Die Edelstahl-Nackebearbeitungsmandrel 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, 25 Caliber \(.255"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749006081
- Herst.-Nr.: 95025
- Durchmesser (Zoll): 0.255
- Kaliber: 25 Caliber
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 10mm
- Versandlänge: 64mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für CARBIDE NECK TURNING MANDRELS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für CARBIDE NECK TURNING MANDRELS

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die CARBIDE NECK TURNING MANDRELS von Sinclair International entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen für die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, um einen sicheren und effektiven Betrieb zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Gefahren ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während du die Mandrels verwendest.
- Vermeide direkten Kontakt mit scharfen Kanten und Spitzen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Spezifikationen für die Mandrels, um Geräteschäden zu vermeiden.
- Stelle immer sicher, dass das Drehwerkzeug sicher am Mandrel befestigt ist, bevor du es verwendest.
- Verwende die Mandrels nur mit kompatiblen Werkzeugen und Zubehörteilen, wie vom Hersteller angegeben.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du die richtige Mandrelgröße für deine Patrone hast. Der CARBIDE NECK TURNING MANDREL ist um .002" kleiner als der Geschossdurchmesser.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Geräte, einschließlich des NT4000 Drehwerkzeugs oder NT5000 Drehwerkzeugs.

### 2. Installation:

- Setze das Mandrel in den ExpanderKörper des Drehwerkzeugs ein und achte auf einen festen Sitz.
- Ziehe den Verriegelungsmechanismus fest an, um ein Verrutschen während des Betriebs zu verhindern.

### 3. Verwendung:

- Positioniere den Nacken der Patrone vorsichtig gegen das Mandrel.
- Aktiviere das Drehwerkzeug, um mit dem Nackenbearbeitungsprozess zu beginnen.
- Überwache den Betrieb, um gleichmäßige Ergebnisse zu gewährleisten und Überhitzung zu vermeiden.
- Schalte nach der Verwendung das Werkzeug aus und entferne die Patrone vorsichtig vom Mandrel.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige das Mandrel und das Drehwerkzeug nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Mandrel an einem sicheren, trockenen Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Mandrels gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn möglich, recycle Materialien, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung sieh bitte die Kontaktinformationen an, die mit deiner Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers bereitgestellt werden.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst. Deine Einhaltung dieser Anweisungen trägt dazu bei, dass du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen CARBIDE NECK TURNING MANDRELS hast.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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