

# Hartmetall-Halsdrehmandrellen - Hartmetall-Halsdrehmandrel, 20 Caliber (.202")

[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-Halsdrehmandrel, 20 Caliber \(.202"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749006079
- Herst.-Nr.:
- Durchmesser (Zoll): 0.202
- Kaliber: 20 Caliber
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 58mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für den SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE NECK TURNING MANDRELS

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SINCLAIR INTERNATIONAL Carbide Neck Turning Mandrels. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzbrillen, um Ihre Augen zu schützen.
- Verwenden Sie Handschuhe, um Ihre Hände vor scharfen Kanten oder Materialien zu schützen.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Staub und Dämpfen zu minimieren.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von unnötigen Gegenständen.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit dem vorgesehenen Drehwerkzeug (NT4000 oder NT5000).

## Anweisungen für Installation und Benutzung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsbereichs:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz gut beleuchtet und aufgeräumt ist.
- Sammeln Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien.

### 2. Installation des Mandrels:

- Wählen Sie das passende Carbide Neck Turning Mandrel für Ihre Patrone (20 Kaliber).
- Befestigen Sie das Mandrel sicher am NT4000 oder NT5000 Drehwerkzeug.
- Stellen Sie sicher, dass das Mandrel fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.

### 3. Verwendung des Mandrels:

- Führen Sie die Nackenbearbeitung gemäß den Anweisungen des Drehwerkzeugs durch.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und die Qualität der Bearbeitung.
- Bei Anzeichen von Überhitzung oder ungewöhnlichen Geräuschen, stoppen Sie die Arbeit sofort und überprüfen Sie das Mandrel und das Werkzeug.

### 4. Nach der Benutzung:

- Reinigen Sie das Mandrel gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Mandrel an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass das Mandrel nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn es nicht mehr benötigt wird.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Werkzeugen und Maschinen von größter Bedeutung ist. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das Beste aus Ihrem SINCLAIR INTERNATIONAL Carbide Neck Turning Mandrel herausholen und gleichzeitig sicher bleiben.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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