

# Edelstahl-Mandrels für Großkaliber-Expander - Großkalibriger Edelstahl-Expanderdorn, 9,3 mm (0,365")

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

Die Sinclair Edelstahl-Halsdreh- und Expansionsmandrels für Patronen von 17 bis 50 Kaliber werden aus hochwertigem Edelstahl auf Präzisionsdrehmaschinen gefertigt. Die Drehmandrels sind .002" kleiner als der Geschossdurchmesser und die Expansionsmandrels sind .001" kleiner als der Geschossdurchmesser. Die Form und Oberfläche all unserer Mandrels ist das Ergebnis jahrelanger Experimente vieler erfahrener Handlader. Unsere Carbide-Drehmandrels werden präzise aus massivem Carbide-Material geschliffen, was noch genauere Toleranzen ermöglicht. Alle Carbide-Mandrels sind auf .002" kleiner als der Geschossdurchmesser geschliffen. Anpassungen an unserem NT-4000 Drehwerkzeug werden mit Carbide-Mandrels konsistenter sein, aufgrund der engeren Toleranzen der Mandrels. Große Kaliber (35 bis 50 Kaliber) Mandrels passen nur zum Large Caliber Expander Body und zum NT-5000 Drehwerkzeug.



## Eigenschaften

- Name: [Großkalibriger Edelstahl-Expanderdorn, 9,3 mm \(0,365"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749002085
- Herst.-Nr.: E36
- Durchmesser (Zoll): 0.365
- Kaliber: 9.3mm
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung von SINCLAIR INTERNATIONAL EdelstahlHalsdreh und Expansionsmandrels](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung von SINCLAIR INTERNATIONAL EdelstahlHalsdreh und Expansionsmandrels

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der SINCLAIR INTERNATIONAL EdelstahlHalsdreh und Expansionsmandrels. Diese hochwertigen Produkte sind für die Verwendung bei der Herstellung von Patronen konzipiert. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Mandrels nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Verwenden Sie die Mandrels nur mit kompatiblen Werkzeugen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie Mandrels und andere Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung die Mandrels auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufe auf der EU Safety GatePlattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit Mandrels arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Verwenden Sie die Mandrels nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und Werkzeuge trocken sind, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie niemals unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Überprüfen Sie die Mandrels auf Beschädigungen oder Abnutzung.

### 2. Installation

- Befestigen Sie das Mandrel sicher im entsprechenden Werkzeug (z.B. NT4000 oder NT5000).
- Achten Sie darauf, dass das Mandrel fest sitzt, um ein Verrutschen während der Nutzung zu vermeiden.

### 3. Nutzung

- Verwenden Sie die Mandrels gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überwachen Sie den Prozess sorgfältig, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- Stoppen Sie sofort die Arbeit, wenn Sie ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen feststellen.

### 4. Nach der Nutzung

- Reinigen Sie die Mandrels nach jeder Verwendung, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie die Mandrels an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Kindern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Mandrels gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Informieren Sie sich über die umweltgerechte Entsorgung von Edelstahl und CarbideMaterialien in Ihrer Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit der Produkte wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und Ihre Sicherheit stets an erste Stelle zu setzen.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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