

# Edelstahl-Halsdrehdorne - Halsdrehdorn, Edelstahl (SS), 8 mm (.321")

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

Die Edelstahl-Nackebearbeitungs- und Expansionsmandrels von Sinclair für Patronen von 17 bis 50 Kaliber werden aus hochwertigem Edelstahl auf präzisen Drehmaschinen gefertigt. Die Drehmandrels sind .002 Zoll unter dem Geschossdurchmesser dimensioniert, während die Expansionsmandrels .001 Zoll unter dem Geschossdurchmesser liegen. Die Form und Oberfläche aller Mandrels ist das Ergebnis jahrelanger Experimente vieler erfahrener Handlader. Unsere Hartmetall-Drehmandrels werden präzise aus solidem Hartmetall gefertigt, was noch engere Toleranzen ermöglicht. Alle Hartmetall-Mandrels sind auf .002 Zoll unter dem Geschossdurchmesser geschliffen. Die Anpassungen an unserem NT-4000-Drehwerkzeug werden mit Hartmetall-Mandrels aufgrund der engeren Toleranzen der Mandrels konsistenter sein. Mandrels für große Kaliber (35 bis 50 Kaliber) passen nur auf das Large Caliber Expander Expander Body und das NT-5000-Drehwerkzeug.



## Eigenschaften

- Name: [Halsdrehdorn, Edelstahl \(SS\), 8 mm \(.321"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011562
- Herst.-Nr.: NTA32
- Durchmesser (Zoll): 0.321
- Kaliber: 32 Caliber, 8mm
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 10mm
- Versandlänge: 64mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den SINCLAIR INTERNATIONAL Edelstahl NackenbearbeitungsMandrel](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für den SINCLAIR INTERNATIONAL Edelstahl NackenbearbeitungsMandrel**

## **Einführung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SINCLAIR INTERNATIONAL Edelstahl NackenbearbeitungsMandrel. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der präzisen Bearbeitung von Patronen zu helfen. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die Safety GatePlattform der EU.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Tragen Sie stets geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Produkt verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass das Werkzeug, an dem Sie arbeiten, stabil und sicher ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in feuchten oder nassen Umgebungen zu verwenden.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit scharfen Kanten oder Spitzen des Mandrels.

## **Anweisungen für Installation und Verwendung**

### **1. Installation des Mandrels:**

- Stellen Sie sicher, dass die Maschine, die Sie verwenden, für das Mandrel geeignet ist.
- Befestigen Sie das Mandrel sicher in der Maschine, um ein Verrutschen während des Betriebs zu vermeiden.
- Überprüfen Sie vor dem Start der Maschine, ob alle Teile korrekt installiert sind.

### **2. Verwendung des Mandrels:**

- Beginnen Sie mit einer niedrigen Drehzahl, um die Stabilität des Mandrels zu überprüfen.
- Erhöhen Sie die Drehzahl schrittweise, während Sie die Kontrolle über den Bearbeitungsprozess behalten.
- Überwachen Sie den Bearbeitungsprozess kontinuierlich, um sicherzustellen, dass keine Probleme auftreten.

### **3. Nach der Verwendung:**

- Schalten Sie die Maschine aus und warten Sie, bis das Mandrel vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie es entfernen.
- Reinigen Sie das Mandrel nach der Verwendung gründlich, um Rückstände zu entfernen.

- Lagern Sie das Mandrel an einem trockenen, sicheren Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es sicher verpackt ist, um Verletzungen bei der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zur Sicherheit des Produkts können Sie sich an den Hersteller wenden. Bitte beachten Sie, dass alle Produkte einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen haben müssen.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit der Benutzer hat für uns höchste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitsanweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres und effektives Arbeiten mit dem SINCLAIR INTERNATIONAL Edelstahl NackenbearbeitungsMandrel zu gewährleisten. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Erfolg bei Ihrer Arbeit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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