

NT-4000 PREMIUM NECK TURNING KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL

Sinclair Premium Neck Turning Kit, 6.5 mm

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Hülsenabrehen](#) > [Werkzeug zum Hülsenabrehen](#)

Unser NT-4000 Premium Neck Turning Tool ist das beste, am einfachsten einstellbare und genaueste Handwerkzeug zum Nackenbearbeiten, das erhältlich ist. Sein ergonomisches Design macht es zudem am angenehmsten in der Handhabung. Unser Premium Neck Turning Tool verwendet einen exzentrischen Mechanismus für schnelle und präzise Schnitttiefeinstellungen, die bis zu .00025 mit unseren Hartmetall-Mandrellen genau sind. Der hörbare Klick der Einstellknopf für den Cutter ist lasergraviert und bewegt den Cutter in beide Richtungen mit einem gesamten Einstellbereich von .004 bis .005 Zoll. Das Premium Neck Turning Tool wird mit drei lasergravierten Fühlerlehrnen geliefert, die verwendet werden können, um die Schnitttiefe schnell auf den gewünschten Bereich einzustellen. Mit dem Cutter im Bereich können Sie mit den gelieferten Fühlerlehrnen den exzentrischen Einstellknopf verwenden, um die endgültige Tiefeneinstellung auf die gewünschte Dicke vorzunehmen. Unser Standard-Nackenbearbeitungswerkzeug hat in den letzten zwei Jahrzehnten Tausenden von Handladenden gedient. Dieses Werkzeug wird komplett mit unserem universellen Griff aus Edelstahl, Cutter und Innensechskantschlüsseln geliefert. Der Cutter des Nackenbearbeitungswerkzeugs besteht aus handgeschliffenem Hochgeschwindigkeits-Werkzeugstahl und kann Tausende von Hülsen schneiden, bevor ein Austausch notwendig wird. Jedes Werkzeug benötigt die Verwendung unserer Sinclair-Mandrellen. Unsere Premium Neck Turning Kits enthalten den NT-4000 Neck Turner, unsere Generation II Expander Die (05-3000), ein Hartmetall-Nackenbearbeitungsmandrel und ein Edelstahl-Expander-Mandrel. Das Hartmetall-Mandrel ist präzise aus solidem Hartmetall gefertigt, was noch engere Toleranzen ermöglicht. Das Expander-Mandrel wird aus hochwertigem Edelstahl auf präzisen Drehmaschinen hergestellt. Das Expander-Mandrel hat eine Größe von .001 unter dem Geschossdurchmesser und die Hartmetall-Drehmandrellen sind .002 unter dem Geschossdurchmesser. Dies ermöglicht eine perfekte Passform, um das Innere Ihrer Hülsen während des Drehvorgangs nicht zu beschädigen. Für weitere technische Informationen zum Nackenbearbeiten können Sie gerne unsere 800-Nummer anrufen und mit einem unserer Nachlade-Techniker sprechen.



Eigenschaften

- Name: [SINCLAIR INTERNATIONAL Sinclair Premium Neck Turning Kit, 6.5 mm](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011649
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 264/6.5 mm (.264)
- Versandgewicht: 0.678kg

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das SINCLAIR INTERNATIONAL NT4000 PREMIUM NECK TURNING KIT
- Über uns

Sicherheitshinweise für das SINCLAIR INTERNATIONAL NT4000 PREMIUM NECK TURNING KIT

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SINCLAIR INTERNATIONAL NT4000 Premium Neck Turning Kits. Dieses Handwerkzeug wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise und benutzerfreundliche Möglichkeit zu bieten, Hülsen zu bearbeiten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Werkzeug verwenden.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen Ort, um Rost und andere Schäden zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Neck Turning Kits korrekt montiert sind, bevor Sie mit der Bearbeitung beginnen.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter sicher im Werkzeug befestigt ist, um ein Abrutschen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Fühlerlehren, um die Schnitttiefe präzise einzustellen.
- Vermeiden Sie es, mit der Hand in den Bereich des Cutters zu gelangen, während das Werkzeug in Betrieb ist.
- Arbeiten Sie mit gleichmäßiger Kraft und vermeiden Sie übermäßigen Druck, um Beschädigungen am Werkzeug oder den Hülsen zu verhindern.
- Wenn Sie eine Einstellung vornehmen, stellen Sie sicher, dass das Werkzeug nicht in Betrieb ist.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Montage des Werkzeugs:

- Überprüfen Sie alle Teile des Kits auf Vollständigkeit.
- Befestigen Sie den Cutter gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Stellen Sie sicher, dass der exzentrische Mechanismus richtig funktioniert.

2. Einstellung der Schnitttiefe:

- Verwenden Sie die Fühlerlehren, um die gewünschte Schnitttiefe festzulegen.
- Drehen Sie den Einstellknopf, bis der Cutter die richtige Tiefe erreicht hat. Achten Sie auf den hörbaren Klick.

3. Bearbeitung der Hülsen:

- Legen Sie die Hülse in das Werkzeug ein und stellen Sie sicher, dass sie richtig positioniert ist.
- Starten Sie den Bearbeitungsprozess, indem Sie gleichmäßigen Druck auf das Werkzeug ausüben.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Werkzeug nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie alle Teile des Kits sicher und trocken.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile, die nicht mehr benötigt werden, sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für technische Unterstützung oder bei Fragen zur Sicherheit wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von SINCLAIR INTERNATIONAL. Die Kontaktdaten finden Sie auf der offiziellen Website oder in der Bedienungsanleitung.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, die sichere Verwendung des SINCLAIR INTERNATIONAL NT4000 Premium Neck Turning Kits zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de