

Großkaliber-Halsdreherset (7/8"-14 Gewinde) - Satz zum Halsdrehen für Großkaliber, 35 Caliber, 7/8"-14

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

Unser NT-5000 Large Caliber Neck Turning Tool wird komplett mit unserem universellen Griff aus Edelstahl, Cutter und Inbusschlüsseln geliefert. Der Cutter für die Nackenbearbeitung besteht aus handgeschliffenem Hochgeschwindigkeits-Werkzeugstahl und kann Tausende von Hülsen schneiden, bevor er ersetzt werden muss. Jedes Werkzeug benötigt die Verwendung unserer Sinclair-Mandrels. Die NT-5000 Neck Turning Kits enthalten den NT-5000 Neck Turner, unsere Generation II Expander Die (05-3300), ein Neck Turning Mandrel und ein Expander Mandrel. Beide enthaltenen Mandrels sind aus hochwertigem Edelstahl auf Präzisionsdrehmaschinen gefertigt. Das Expander-Mandrel hat einen Durchmesser von .001 unter dem Geschossdurchmesser und die Turning-Mandrels liegen .002 unter dem Geschossdurchmesser. Dies ermöglicht eine perfekte Passform, um das Verkleben der Innenseite deiner Hülsen während des Drehprozesses zu vermeiden. Für weitere technische Informationen zur Nackenbearbeitung kannst du gerne unsere 800-Nummer anrufen und mit einem unserer Wiederlade-Techniker sprechen.



Eigenschaften

- Name: [Satz zum Halsdrehen für Großkaliber, 35 Caliber, 7/8"-14](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011533
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 35 Caliber (.358)
- Versandgewicht: 0.612kg

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- **LARGE CALIBER NECK TURNING KIT Sicherheitshinweise**
- Über uns

LARGE CALIBER NECK TURNING KIT

Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du das LARGE CALIBER NECK TURNING KIT (7/8"14 THREADS) von SINCLAIR INTERNATIONAL gewählt hast. Dieses Produkt ist für die präzise Nackenbearbeitung von großen Kaliberpatronen, speziell für .35 Kaliber (.358) Munition, konzipiert. Es ist wichtig, die in diesem Handbuch beschriebenen Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Kits zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und versteh immer das Benutzerhandbuch, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit Werkzeugen und Materialien.
- Verwende das Produkt nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Überprüfe das Kit regelmäßig auf Abnutzungs oder Beschädigungsspuren, bevor du es verwendest.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass das Nackenbearbeitungskit sicher an einer stabilen Arbeitsfläche befestigt ist, bevor du es verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Betriebsdrehzahlen und Einstellungen, die in den Anweisungen angegeben sind.
- Gehe vorsichtig mit allen Komponenten um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und beweglichen Teilen während des Betriebs.
- Lagere das Kit an einem trockenen, kühlen Ort, wenn es nicht verwendet wird, um eine Verschlechterung zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien. Stelle sicher, dass du einen sauberen Arbeitsplatz hast.
2. **Montiere das Kit:**
 - Befestige das Nackenbearbeitungswerkzeug an der entsprechenden Drehbank oder dem Elektrowerkzeug.
 - Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher befestigt und ausgerichtet sind.
3. **Überprüfe die Ausrichtung:** Vergewissere dich, dass das Werkzeug korrekt mit dem Werkstück ausgerichtet ist, um Unfälle zu vermeiden.

Nutzung

1. **Einrichtung:**
 - Stelle die Einstellungen an deiner Drehbank oder deinem Elektrowerkzeug gemäß den Herstellerangaben ein.
 - Setze die Patronenhülse in das Nackenbearbeitungswerkzeug ein.
2. **Betrieb:**
 - Starte die Drehbank oder das Elektrowerkzeug bei niedriger Geschwindigkeit, um Stabilität zu gewährleisten.

- Erhöhe die Geschwindigkeit allmählich, während du den Betrieb genau überwachst.
- Drehe den Nacken der Patronenhülse gleichmäßig und konstant.

3. Abschluss:

- Sobald die gewünschte Nackenstärke erreicht ist, stoppe das Werkzeug.
- Entferne die Patronenhülse vorsichtig aus dem Werkzeug.
- Überprüfe die Hülse auf Mängel oder Probleme.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Recycle Materialien, wenn möglich, und halte dich an die örtlichen Recyclingrichtlinien.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Produktnutzung oder um Vorfälle zu melden, wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder Vertreter des Herstellers.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effiziente Erfahrung mit dem LARGE CALIBER NECK TURNING KIT gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und zögere nicht, Hilfe zu suchen, wenn du sie benötigst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de