

# **Mandrini per tornitura rivestiti in stagno - Mandrino di tornitura rivestito in stagno 270 Calibro (0.275")**

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Raddrizzatore colletti](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

I mandrini di tornitura TiN di Sinclair sono un'ottima opzione per coloro che desiderano una maggiore resistenza all'abrasione rispetto ai nostri mandrini in acciaio inossidabile, ma non sentono la necessità di passare ai nostri mandrini in carburo. Il processo di rivestimento in nitruro di titanio aumenta la lubrificazione, riduce l'usura dovuta all'abrasione e aumenta la durata degli utensili fino a 10 volte rispetto ai nostri mandrini in acciaio standard. I mandrini di tornitura sono realizzati con un diametro di 0.002" inferiore al diametro del proiettile. Progettati originariamente per allineare il bossolo durante la tornitura del collo, questi mandrini possono anche essere utilizzati per impostare la tensione del collo.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Mandrino di tornitura rivestito in stagno 270 Calibro \(0.275"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749019017
- N. fab.:
  - Calibro: 270 Caliber
  - Diametro (in pollici): 0.275
  - Peso della spedizione: 0.023kg
  - Altezza di spedizione: 13mm
  - Larghezza di spedizione: 13mm
  - Lunghezza di spedizione: 51mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair

## Introduzione

Benvienuti nel manuale di sicurezza per i Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair International. Questo documento fornisce linee guida per garantire un uso sicuro del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Seguire queste istruzioni contribuirà a minimizzare i rischi associati all'uso del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controllare il prodotto prima dell'uso per eventuali danni visibili.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso dei mandrini di tornitura per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizzare guanti di protezione per evitare lesioni durante la manipolazione del prodotto.
- Assicurarsi che il mandrino sia correttamente fissato al tornio prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche di utilizzo, in particolare il diametro di 0.002" inferiore al proiettile.
- Evitare di utilizzare il mandrino in ambienti umidi o bagnati per prevenire scivolamenti o incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che il tornio sia spento e scollegato dalla fonte di alimentazione prima di installare il mandrino.
- Verificare che il mandrino sia pulito e privo di detriti.

### 2. Installazione:

- Inserire il mandrino nel portamandrini del tornio.
- Fissare il mandrino seguendo le istruzioni del produttore del tornio.
- Controllare che il mandrino sia saldamente fissato e non si muova.

### 3. Utilizzo:

- Accendere il tornio e impostare la velocità di rotazione secondo le raccomandazioni del produttore.
- Monitorare costantemente il funzionamento del mandrino durante l'uso.
- Se si nota un rumore anomalo o vibrazioni eccessive, spegnere immediatamente il tornio e controllare il mandrino.

### 4. Chiusura:

- Spegnere il tornio e scollegarlo dalla fonte di alimentazione dopo l'uso.
- Rimuovere il mandrino con cautela e pulirlo prima di riporlo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti industriali.
- Non gettare il mandrino nell'ambiente o nei rifiuti domestici.
- Consultare le autorità locali per le procedure di smaltimento corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE appropriato.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)