

# TIN COATED TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL 338 CALIBER (0.336") TIN TURNING MANDREL

[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 nitrato 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: [SINCLAIR INTERNATIONAL 338 CALIBER \(0.336"\) TIN TURNING MANDREL](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749019021
- N. fab.:
- Calibro: 338 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.336
- 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](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Uso dei Mandrini di Tornitura TiN](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'Uso dei Mandrini di Tornitura TiN

## Introduzione

Grazie per aver scelto i mandrini di tornitura TiN di Sinclair International. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni e di seguire le linee guida di sicurezza per evitare incidenti e garantire un'esperienza positiva.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità e calore.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controllare il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare immediatamente qualsiasi prodotto difettoso o pericoloso alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare il contatto diretto con superfici potenzialmente taglienti.
- Assicurarsi che gli utensili siano ben fissati e che non vi siano movimenti indesiderati durante l'operazione di tornitura.
- Non forzare mai il mandrino oltre le sue capacità di progettazione.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per il corretto utilizzo e la manutenzione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Mandrino:

- Assicurarsi che la macchina sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Fissare il mandrino nel mandrino della macchina, assicurandosi che sia ben allineato e serrato.
- Controllare che non ci siano spazi o movimenti indesiderati.

### 2. Utilizzo del Mandrino:

- Accendere la macchina e impostare la velocità di rotazione appropriata per il materiale in lavorazione.
- Monitorare attentamente il processo di tornitura per eventuali anomalie.
- Interrompere immediatamente l'operazione se si notano vibrazioni eccessive o rumori insoliti.

### 3. Manutenzione:

- Pulire il mandrino dopo ogni utilizzo per rimuovere trucioli e residui.
- Controllare periodicamente il mandrino per segni di usura e sostituirlo se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti e dei materiali pericolosi.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; smaltire in modo responsabile.
- Contattare il proprio comune per informazioni su come smaltire correttamente i materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

- Per qualsiasi domanda o chiarimento riguardante la sicurezza del prodotto, si consiglia di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti del prodotto.

Si prega di seguire queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e efficace dei mandrini di tornitura TiN. La sicurezza è una priorità e la corretta manutenzione e utilizzo del prodotto possono prevenire incidenti e prolungare la vita utile dello strumento.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)