

# Mandrini per tornitura rivestiti in stagno - Mandrino per tornitura placcato in stagno calibro .17 (0,170")

[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: [Mandrino per tornitura placcato in stagno calibro .17 \(0,170"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749019011
- N. fab.:
- Calibro: 17 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.170
- 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 alle Istruzioni di Sicurezza per Mandrini di Tornitura TiN Sinclair](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Mandrini di Tornitura TiN Sinclair

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair International. Questo prodotto è progettato per offrire un'eccellente resistenza all'abrasione e una lunga durata. Tuttavia, è fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i mandrini di tornitura solo per gli scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente i mandrini per segni di usura o danni. Non utilizzare mandrini danneggiati.
- Tieni i mandrini lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Segnala immediatamente qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il mandrino sia correttamente installato e fissato prima di iniziare la lavorazione.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche di utilizzo raccomandate.
- Utilizza una lubrificazione adeguata per ridurre l'attrito e l'usura.
- Evita di toccare il mandrino durante il funzionamento per prevenire scottature o infortuni.
- Non utilizzare il mandrino in ambienti umidi o bagnati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Mandrino:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Monta il mandrino sul tornio seguendo le istruzioni del produttore.
- Fissa il mandrino in posizione utilizzando gli strumenti appropriati.

### 2. Utilizzo del Mandrino:

- Accendi il tornio e inizia la lavorazione a bassa velocità.
- Aumenta gradualmente la velocità in base alle esigenze del progetto.
- Monitora costantemente il funzionamento del mandrino per eventuali anomalie.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci il mandrino dopo ogni utilizzo per rimuovere trucioli e residui.
- Controlla periodicamente il mandrino per segni di usura e sostituisci se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti industriali.
- Non gettare i mandrini nel normale rifiuto domestico.
- Considera di portare i mandrini usati presso un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace dei Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair International. Grazie per la tua attenzione e buon lavoro!

# 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)