

# TIN MANDREL KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL TIN MANDREL KIT, EXPANDER

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

**KIT DI MANDRINO IN TIN COATINGS** Il Kit di Mandrini in TiN Coated di Sinclair offre il nostro popolare Espansore insieme ai nostri mandrini di dimensioni più richieste rivestiti in TiN. I mandrini di tornitura sono dimensionati 0.002" sotto il diametro del proiettile e sono rettificati con precisione da barre di carburo solido per ottenere le tolleranze più strette. Inizialmente utilizzati per il tornitura del collo, questi mandrini sono stati anche molto popolari per impostare la tensione del collo e mantenere la concentricità. I mandrini in TiN sono ideali per chi desidera una maggiore resistenza all'abrasione rispetto ai nostri mandrini in acciaio inossidabile. Il processo di rivestimento in nitruro di titanio aumenta anche la lubrificazione e resiste all'incollaggio rispetto ai mandrini in acciaio inossidabile. Il kit include: Mandrino in TiN da 22 Calibri (0.222" di diametro) Mandrino in TiN da 6mm (0.241" di diametro) Mandrino in TiN da 6.5mm (0.262" di diametro) Mandrino in TiN da 30 Calibri (0.306" di diametro) Corpo dell'Espansore **KIT DI MANDRINO ESPANSORE IN TIN COATINGS** Il Kit di Mandrini in TiN Coated di Sinclair offre il nostro popolare Espansore insieme ai nostri mandrini di dimensioni più richieste rivestiti in TiN. I mandrini di tornitura sono dimensionati 0.001" sotto il diametro del proiettile e sono rettificati con precisione da barre di carburo solido per ottenere le tolleranze più strette. Inizialmente utilizzati per il tornitura del collo, questi mandrini sono stati anche molto popolari per impostare la tensione del collo e mantenere la concentricità. I mandrini in TiN sono ideali per chi desidera una maggiore resistenza all'abrasione rispetto ai nostri mandrini in acciaio inossidabile. Il processo di rivestimento in nitruro di titanio aumenta anche la lubrificazione e resiste all'incollaggio rispetto ai mandrini in acciaio inossidabile. Il kit include: Mandrino Espansore in TiN da 22 Calibri (0.223" di diametro) Mandrino Espansore in TiN da 6mm (0.242" di diametro) Mandrino Espansore in TiN da 6.5mm (0.263" di diametro) Mandrino Espansore in TiN da 30 Calibri (0.307" di diametro) Corpo dell'Espansore



## Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL TIN MANDREL KIT, EXPANDER](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 430106771
- N. fab.: TIN TURNING MANDREL MIX
- Calibro: 30 Caliber, 22 Caliber, 6mm, 6.5mm
- Peso della spedizione: 0.227kg

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Mandrini in TiN Coated di Sinclair. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccellenti nel tornitura e nell'espansione. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti riguardo alla sicurezza, all'uso e alla manutenzione del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per le applicazioni per cui è stato progettato.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Verifica il prodotto per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta segni di usura.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti di protezione per evitare lesioni alle mani.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il prodotto oltre le sue capacità progettuali.
- Segui sempre le tolleranze specificate per ogni mandrino per evitare danni ai componenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che il tuo tornio o strumento di lavoro sia compatibile con i mandrini forniti nel kit.
2. **Installazione:**
  - Rimuovi il mandrino attuale dal tuo strumento.
  - Seleziona il mandrino in TiN appropriato per il calibro del proiettile che intendi utilizzare.
  - Fissa saldamente il mandrino nel mandrino del tuo strumento seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Uso:**
  - Accendi il tuo strumento e imposta la velocità raccomandata.
  - Inizia a lavorare con il proiettile, mantenendo una pressione costante e controllata.
  - Monitora regolarmente il mandrino per segni di usura o danni.
4. **Manutenzione:**
  - Pulisci il mandrino dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di materiale.
  - Ispeziona il mandrino regolarmente per garantire che sia in buone condizioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i prodotti in metallo e plastica.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare prodotti difettosi, si prega di contattare il proprio rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit di Mandrini in TiN Coated di Sinclair. Assicurati di rimanere informato sulle eventuali comunicazioni di richiamo o avvisi di sicurezza tramite il portale Safety Gate dell'Unione Europea. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)