

# Mandrelli per tornitura del collo in acciaio inossidabile - Mandrino per tornitura colli, inox, 7 mm (.282")

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

I mandrini di tornitura e espansione in acciaio inossidabile Sinclair per cartucce da 17 a 50 calibro sono realizzati in acciaio inossidabile di alta qualità su centri di tornitura di precisione. I mandrini di tornitura sono dimensionati a .002 pollici sotto il diametro del proiettile e i mandrini di espansione sono .001 pollici sotto il diametro del proiettile. La forma e la superficie di tutti i mandrini sono il risultato di anni di esperimenti condotti da molti esperti ricaricatori. I nostri mandrini di tornitura in carburo sono rettificati con precisione da barre solide di carburo, il che consente tolleranze ancora più strette. Tutti i mandrini in carburo sono rettificati a .002 pollici sotto il diametro del proiettile. Le regolazioni sul nostro strumento di tornitura NT-4000 saranno più coerenti con i mandrini in carburo grazie alle tolleranze più strette dei mandrini. I mandrini di grande calibro (35 a 50 calibro) si adattano solo al corpo espansore di grande calibro e allo strumento di tornitura NT-5000.



## Caratteristiche

- Nome: [Mandrino per tornitura colli, inox, 7 mm \(.282"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749001167
- N. fab.: NTA28
- Calibro: 7mm,284 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.282
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- Lunghezza di spedizione: 64mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Mandrini di Tornitura in Acciaio Inossidabile](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Mandrini di Tornitura in Acciaio Inossidabile

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Mandrini di Tornitura in Acciaio Inossidabile di Sinclair International. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e durata nel tempo. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per assicurare un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi i mandrini di tornitura.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche di utilizzo consigliate.
- Non utilizzare il mandrino se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la tua capacità di concentrazione.
- Utilizza sempre i mandrini con gli strumenti e le attrezzature appropriati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Mandrino:

- Assicurati che la macchina sia spenta e scollegata prima di installare il mandrino.
- Fissa il mandrino in modo sicuro nel supporto della macchina.
- Controlla che il mandrino sia allineato correttamente e che non ci siano giochi.

### 2. Uso del Mandrino:

- Accendi la macchina e regola la velocità secondo le raccomandazioni del produttore.
- Inizia il processo di tornitura, facendo attenzione a mantenere un controllo costante.
- Non lasciare mai il mandrino incustodito durante il funzionamento.

### 3. Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci il mandrino con un panno asciutto per rimuovere polvere e detriti.
- Controlla regolarmente il mandrino per segni di usura e sostituisco se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in acciaio inossidabile.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; consulta le disposizioni per il riciclo dei metalli.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore.  
Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

Grazie per aver scelto i Mandrini di Tornitura in Acciaio Inossidabile di Sinclair International. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del prodotto.

# **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)