

# Mandrini in carburo per tornitura del collo - Mandrino per tornitura colletto in carburo, calibro .270 (.275")

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

I mandrini per la tornitura del collo Sinclair in acciaio inossidabile 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" sotto il diametro del proiettile. La forma e la superficie di tutti i nostri mandrini sono il risultato di anni di esperimenti condotti da molti esperti di ricarica. I nostri mandrini di tornitura in carburo sono rettificati con precisione da barre di carburo solido, il che consente tolleranze ancora più precise. Tutti i mandrini in carburo sono rettificati a .002" 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 (da 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 colletto in carburo, calibro .270 \(.275"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749006060
- N. fab.: 95027
- Calibro: 270 Caliber, 6.8mm
- Diametro (in pollici): 0.275
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- Lunghezza di spedizione: 61mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mandrino per Tornitura del Collo in Carburo Sinclair International .270 Caliber](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mandrino per Tornitura del Collo in Carburo Sinclair International .270 Caliber

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Mandrino per Tornitura del Collo in Carburo Sinclair International .270 Caliber. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e durata nel tempo. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso e la manutenzione del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il mandrino solo per lo scopo previsto, ovvero la tornitura di colli di cartucce di calibro .270.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Verificare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento o malfunzionamento.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi quando si utilizza il mandrino per prevenire lesioni agli occhi.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione.
- Assicurarsi che il mandrino sia correttamente installato prima di iniziare la lavorazione.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche di progettazione.
- Non lasciare mai il mandrino incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
2. **Montaggio:**
  - Inserire il mandrino nel supporto di tornitura.
  - Assicurarsi che sia fissato saldamente e che non ci siano movimenti.
3. **Verifica:** Controllare che il mandrino sia allineato correttamente prima dell'uso.

### Uso

1. **Accensione:** Accendere la macchina di tornitura e impostare la velocità adeguata.
2. **Tornitura:**
  - Posizionare il collo della cartuccia nel mandrino.
  - Iniziare la tornitura e monitorare il processo per eventuali anomalie.
3. **Monitoraggio:**
  - Controllare frequentemente il mandrino per segni di surriscaldamento o usura.
  - Interrompere immediatamente l'uso se si notano problemi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il mandrino in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il mandrino nei rifiuti domestici. Consultare un centro di raccolta rifiuti per materiali metallici.

- Assicurarsi che il prodotto sia completamente disassemblato e non utilizzabile prima dello smaltimento.

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

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti. Assicurarsi di avere il numero di modello e la data di acquisto a disposizione quando si richiede assistenza.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un utilizzo sicuro ed efficace del Mandrino per Tornitura del Collo in Carburante Sinclair International .270 Caliber. Per ulteriori informazioni sulle normative di sicurezza, visitare la piattaforma Safety Gate dell'UE.

# 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)