

# Mandrini espansori in acciaio inossidabile per grandi calibri - Mandrino espansore in acciaio inossidabile per grosso calibro, calibro .375 (.374")

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

I mandrini per la lavorazione e l'espansione delle colonnette in acciaio inox Sinclair per cartucce da 17 a 50 calibri sono realizzati in acciaio inox di alta qualità su centri di tornitura di precisione. I mandrini di tornitura sono dimensionati a .002" sotto il diametro del proiettile e i mandrini di espansione sono a .001" sotto il diametro del proiettile. La forma e la superficie di tutti i nostri mandrini sono il risultato di anni di sperimentazione da parte di 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" sotto il diametro del proiettile. Le regolazioni sul nostro strumento di tornitura NT-4000 saranno più consistenti con i mandrini in carburo a causa delle tolleranze più strette dei mandrini. I mandrini di grande calibro (35 a 50 calibri) si adattano solo al corpo dell'espansore di grande calibro e allo strumento di tornitura NT-5000.



## Caratteristiche

- Nome: [Mandrino espansore in acciaio inossidabile per grosso calibro, calibro .375 \(.374"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749002086
- N. fab.: E37
- Calibro: 375 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.374
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mandrino Espansore in Acciaio Inossidabile](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mandrino Espansore in Acciaio Inossidabile

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Mandrino Espansore in Acciaio Inossidabile Sinclair International 375 Caliber (.374"). Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto, come indicato nel manuale.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare lesioni alle mani.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche di utilizzo raccomandate.
- Segui tutte le istruzioni fornite per l'installazione e l'uso del prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Scegli un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Assicurati che il tavolo di lavoro sia stabile e in grado di sostenere il peso del mandrino e di altri strumenti.

### 2. Installazione del Mandrino

- Fissa il mandrino al tornio o allo strumento di espansione seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica che il mandrino sia ben saldato e non si muova durante l'uso.

### 3. Utilizzo del Mandrino

- Imposta il tornio o lo strumento di espansione secondo le specifiche indicate nel manuale.
- Inizia a lavorare lentamente, aumentando gradualmente la velocità e il carico di lavoro.
- Monitora costantemente il mandrino per eventuali segni di surriscaldamento o usura.

### 4. Manutenzione

- Pulisci il mandrino dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere 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 di prodotti in acciaio inossidabile.
- Non gettare il mandrino nell'ambiente. Ricicla il materiale secondo le linee guida per il riciclaggio dei

metalli.

- Se il prodotto è danneggiato e non può essere riparato, assicurati di smaltirlo in modo sicuro.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per eventuali domande, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

# 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)