

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

Benvienuti 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