

Mandrini espansori in acciaio inossidabile per grandi calibri - Mandrino espanditore in acciaio inox grande calibro, calibro .408 (.407")

[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 espanditore in acciaio inox grande calibro, calibro .408 \(.407"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749002087
- N. fab.: E40
- Calibro: 408 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.407
- 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 Inox](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mandrino Espansore in Acciaio Inox

Introduzione

Benvienuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Mandrino Espansore in Acciaio Inox Sinclair International 408 Caliber. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare un prodotto danneggiato.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e da gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche raccomandate.
- Assicurati che il mandrino sia correttamente installato e fissato prima di utilizzarlo.
- Non utilizzare il mandrino in ambienti umidi o bagnati.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Controlla che il mandrino sia compatibile con il tuo strumento di tornitura.

2. Installazione

- Fissa il mandrino al tuo strumento di tornitura NT4000 o NT5000.
- Assicurati che il mandrino sia ben allineato e serrato.
- Controlla che non ci siano giochi o movimenti indesiderati.

3. Uso

- Imposta la velocità di tornitura secondo le raccomandazioni del produttore.
- Inizia il processo di tornitura o espansione, monitorando attentamente il funzionamento.
- Interrompi immediatamente l'uso se noti vibrazioni anomale o rumori insoliti.

4. Manutenzione

- Pulisci il mandrino dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di materiale.
- Controlla periodicamente il mandrino per segni di usura o danni.
- Sostituisci il mandrino se presenta segni di usura eccessiva.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei corsi d'acqua.
- Se il prodotto è danneggiato, segui le linee guida per il riciclo dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti locale. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e dettagli sull'acquisto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Mandrino Espansore in Acciaio Inox Sinclair International 408 Caliber. 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 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