

Mandrini per tornitura rivestiti in stagno - Mandrino per tornitura rivestito in stagno 8 mm (0,321")

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

I mandrini di tornitura TiN di Sinclair sono un'ottima opzione per coloro che desiderano una maggiore resistenza all'abrasione rispetto ai nostri mandrini in acciaio inossidabile, ma non sentono la necessità di passare ai nostri mandrini in carburo. Il processo di rivestimento in nitrato di titanio aumenta la lubrificazione, riduce l'usura dovuta all'abrasione e aumenta la durata degli utensili fino a 10 volte rispetto ai nostri mandrini in acciaio standard. I mandrini di tornitura sono realizzati con un diametro di 0.002" inferiore al diametro del proiettile. Progettati originariamente per allineare il bossolo durante la tornitura del collo, questi mandrini possono anche essere utilizzati per impostare la tensione del collo.



Caratteristiche

- Nome: [Mandrino per tornitura rivestito in stagno 8 mm \(0,321"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749019020
- N. fab.:
- Calibro: 8mm
- Diametro (in pollici): 0.321
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 51mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Mandrini di Tornitura TiN di Sinclair

Introduzione

Grazie per aver scelto i mandrini di tornitura TiN di Sinclair. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente le istruzioni e di seguire tutte le linee guida di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Verificare che il mandrino non presenti segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale appropriati, come occhiali protettivi e guanti.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare i mandrini di tornitura TiN in applicazioni per le quali non sono stati progettati.
- Evitare il contatto diretto con superfici calde o materiali abrasivi durante l'uso.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche di utilizzo.
- Assicurarsi che tutte le attrezzature siano correttamente montate e fissate prima di iniziare il lavoro.
- Non tentare di riparare o modificare il mandrino senza l'assistenza di un professionista qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Indossare occhiali protettivi e guanti prima di maneggiare il mandrino.

2. Installazione:

- Inserire il mandrino nel supporto di tornitura, assicurandosi che sia ben fissato.
- Controllare che il mandrino sia allineato correttamente con il pezzo da lavorare.

3. Uso:

- Avviare la macchina di tornitura a bassa velocità per testare il montaggio.
- Aumentare gradualmente la velocità fino al livello desiderato, monitorando eventuali vibrazioni o rumori anomali.
- Interrompere immediatamente l'operazione se si notano problemi e controllare il mandrino.

4. Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulire il mandrino con un panno asciutto per rimuovere trucioli e residui.
- Conservare il mandrino in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il mandrino insieme ai rifiuti domestici.

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di attrezzature e materiali metallici.
- Considerare il riciclo dei materiali quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto locale dell'Unione Europea. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace dei mandrini di tornitura TiN di Sinclair. La vostra sicurezza è la nostra priorità. Se riscontrate problemi o avete domande, non esitate a contattare le autorità competenti.

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