

Mandrini per tornitura rivestiti in stagno - Mandrino di tornitura rivestito in stagno 6,5 mm (0,262")

[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 di tornitura rivestito in stagno 6,5 mm \(0,262"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749019016
- N. fab.:
- Calibro: 6.5mm
- Diametro (in pollici): 0.262
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 64mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mandrino di Tornitura TiN Sinclair

Introduzione

Grazie per aver scelto il Mandrino di Tornitura TiN Sinclair International 6.5mm (0.262"). Questo prodotto è progettato per offrire una maggiore resistenza all'abrasione e una durata superiore rispetto ai mandrini in acciaio standard. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danno.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Utilizza sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Non forzare il mandrino oltre le specifiche raccomandate.
- Assicurati che il mandrino sia correttamente fissato prima di iniziare il lavoro.
- Evita il contatto diretto con superfici calde o materiali in movimento.
- Non utilizzare il mandrino in ambienti umidi o bagnati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. Installazione:

- Assicurati che la superficie di lavoro sia pulita e asciutta.
- Fissa il mandrino al tuo attrezzo di tornitura seguendo le istruzioni del produttore dell'attrezzo.
- Verifica che il mandrino sia allineato correttamente con il proiettile.

2. Utilizzo:

- Inizia il processo di tornitura a basse velocità per assicurarti che il mandrino sia ben equilibrato.
- Aumenta gradualmente la velocità in base alle esigenze del lavoro.
- Monitora costantemente il mandrino per segni di usura o surriscaldamento.
- Interrompi immediatamente l'uso se noti anomalie.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Contatta i servizi di smaltimento locali per ottenere indicazioni specifiche su come smaltire il prodotto in modo sicuro.

Informazioni per Ulteriori Supporto

Per domande o segnalazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto locale dell'Unione Europea. Assicurati di fornire tutte le informazioni necessarie riguardanti il prodotto e il problema riscontrato.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza non solo proteggerà te stesso ma anche gli altri intorno a te. Utilizzando correttamente il Mandrino di Tornitura TiN Sinclair, puoi garantire un'esperienza di lavoro sicura e produttiva.

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