

NT-4000 PREMIUM NECK TURNING TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL PREMIUM NECK TURNING TOOL ONLY

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Raddrizzatore colletti](#) > [Utensili per rifilatura colletto](#)

Riteniamo che il nostro NT-4000 Premium Neck Turning Tool sia il migliore, il più facile da regolare, il più preciso e il più comodo da usare tra gli strumenti manuali per la lavorazione del collo disponibili. Il nostro strumento Premium utilizza un meccanismo eccentrico (non un mandrino eccentrico) per rapidi aggiustamenti della profondità di taglio, precisi fino a .0001 pollici con i nostri mandrini in carburo. La manopola di regolazione dell'utensile, regolabile a scatti, muove l'utensile in entrambe le direzioni in incrementi di .0002 pollici a .00025 pollici per scatto. La profondità di taglio può essere regolata da un totale di .004 a .005 pollici utilizzando la manopola di regolazione incisa al laser. Lo strumento Premium viene fornito con tre gage di profondità contrassegnati al laser, utilizzati per impostare rapidamente la profondità dell'utensile all'intervallo approssimativo del taglio desiderato, e una vite di regolazione del mandrino è inclusa per facilitare l'installazione e la regolazione del mandrino. Con l'utensile in gamma utilizzando i gage di profondità, la manopola di regolazione eccentrica effettuerà l'adeguamento finale per lo spessore di taglio esatto desiderato. La regolazione dell'utensile è molto rapida e sicura, senza i soliti tentativi ed errori che si riscontrano con altri strumenti. La forma ergonomica del corpo dello strumento lo rende molto comodo da usare e molto meno faticoso durante una lunga sessione di lavorazione del collo.



Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL PREMIUM NECK TURNING TOOL ONLY](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749007912
- N. fab.: NT4100
- Calibro: Universale
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 122mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per NT4000 Premium Neck Turning Tool](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per NT4000 Premium Neck Turning Tool

Introduzione

Grazie per aver scelto il NT4000 Premium Neck Turning Tool di Sinclair International. Questo strumento è progettato per offrire precisione e facilità d'uso nel processo di lavorazione del collo. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o incompleto.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge e detriti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Evita di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nello strumento.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare lo strumento oltre le sue capacità di progettazione.
- Effettua sempre un controllo visivo dello strumento prima dell'uso per identificare eventuali danni.
- Utilizza solo i mandrini raccomandati per garantire la compatibilità e la sicurezza.
- Non tentare di modificare o riparare lo strumento da solo.
- Segui le istruzioni di regolazione della profondità di taglio per evitare errori e incidenti.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Rimuovi il NT4000 Premium Neck Turning Tool dalla confezione.
- Controlla che tutti i componenti siano presenti e in buone condizioni.

2. Installazione:

- Fissa il mandrino all'utensile seguendo le istruzioni specifiche fornite nel manuale.
- Assicurati che il mandrino sia ben serrato prima di procedere.

3. Regolazione della Profondità di Taglio:

- Utilizza i gage di profondità contrassegnati al laser per impostare la profondità iniziale dell'utensile.
- Regola la manopola di regolazione dell'utensile per ottenere l'impostazione desiderata.
- Effettua piccoli aggiustamenti fino a raggiungere la profondità di taglio esatta desiderata.

4. Uso del Prodotto:

- Posiziona il collo del proiettile nel mandrino.
- Attiva lo strumento seguendo le istruzioni del produttore.
- Procedi lentamente e con attenzione, monitorando il processo di lavorazione.

5. Chiusura:

- Dopo l'uso, spegni lo strumento e scollegalo dalla fonte di energia, se applicabile.
- Pulisci il prodotto e riponilo in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti e materiali di lavorazione.
- Contatta il tuo comune per informazioni sulle modalità di smaltimento corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il servizio clienti di Sinclair International. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto quando richiedi assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e produttivo del NT4000 Premium Neck Turning Tool. Ricorda che la sicurezza è fondamentale per un'esperienza di lavorazione positiva e senza incidenti.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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