

# **NT-4000 PREMIUM NECK TURNING KIT WITH CASE - SINCLAIR INTERNATIONAL 338 CALIBER PREMIUM NECK TURNING KIT WITH CASE**

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

La lavorazione del collo è un'operazione di preparazione della cartuccia che noi e molti dei nostri clienti troviamo utile per un'accuratezza eccezionale e facile da eseguire con i nostri strumenti. Questo kit per la lavorazione del collo include il nostro Deluxe Neck Turning Tool (NT-4000), un die per espandere il collo, un mandrino espandente in acciaio inossidabile, un mandrino di lavorazione in carburo, un manico e la nostra custodia di stoccaggio con ritagli per quasi tutti gli accessori per la lavorazione del collo Sinclair. Tutto il necessario per iniziare con la lavorazione del collo.



## **Caratteristiche**

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL 338 CALIBER PREMIUM NECK TURNING KIT WITH CASE](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749011605
- N. fab.:
- Calibro: 338 Calibro (.338)
- Peso della spedizione: 0.984kg

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL KIT PREMIUM PER LA LAVORAZIONE DEL COLLO NT4000
- Chi siamo

# **ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL KIT PREMIUM PER LA LAVORAZIONE DEL COLLO NT4000**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il Kit Premium per la Lavorazione del Collo NT4000 con Custodia di Sinclair International. Questo prodotto è progettato per la lavorazione di precisione del collo per cartucce di calibro .338. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo strumento, si prega di seguire le linee guida e le istruzioni di sicurezza riportate in questo documento.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni prima di utilizzare lo strumento.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, asciutta e ben illuminata.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Indossare l'attrezzatura di protezione personale (PPE) appropriata durante l'uso dello strumento, inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare lo strumento per scopi diversi da quelli previsti.
- Se si avverte disagio o sensazioni insolite durante l'uso dello strumento, fermarsi immediatamente e consultare un professionista.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Assicurarsi che tutti i componenti del kit per la lavorazione del collo siano assemblati in modo sicuro prima dell'uso.
- Utilizzare lo strumento solo con cartucce di calibro .338.
- Evitare di posizionare le dita o le mani vicino all'area di taglio mentre lo strumento è in funzione.
- Non forzare lo strumento; lasciarlo lavorare. Se si avverte resistenza, fermarsi e controllare eventuali ostruzioni.
- Mantenere i bordi di taglio affilati e ben mantenuti per prevenire incidenti.
- Conservare lo strumento nella sua custodia quando non è in uso per prevenire danni e accessi non autorizzati.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

## **1. Disimballaggio del Kit**

- Rimuovere con attenzione il kit per la lavorazione del collo dalla sua confezione.
- Controllare che tutti i componenti siano inclusi e in buone condizioni.

## **2. Impostazione dello Strumento**

- Posizionare lo strumento su una superficie stabile e piana.
- Assicurarsi che lo strumento sia fissato in modo sicuro per prevenire movimenti durante l'uso.

## **3. Preparazione della Cartuccia**

- Selezionare una cartuccia di calibro .338 per la lavorazione del collo.
- Ispezionare la cartuccia per eventuali danni o difetti prima dell'uso.

## **4. Utilizzo dello Strumento**

- Inserire la cartuccia nello strumento, assicurandosi che sia allineata correttamente.
- Regolare le impostazioni dello strumento secondo necessità per lo spessore del collo desiderato.
- Accendere lo strumento e iniziare il processo di lavorazione del collo, mantenendo una mano ferma.

## **5. Cura PostUso**

- Spegnere lo strumento e scollarlo da qualsiasi fonte di alimentazione, se applicabile.
- Pulire lo strumento dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare lo strumento nella sua custodia per proteggerlo da danni e tenerlo fuori dalla portata dei bambini.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali. Controllare i programmi di riciclaggio locali per strumenti e attrezzature.
- Assicurarsi che eventuali materiali pericolosi siano smaltiti in modo sicuro e responsabile.

## **Informazioni per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Kit Premium per la Lavorazione del Collo NT4000, si prega di fare riferimento al packaging del prodotto per informazioni di contatto o consultare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Ricordarsi di segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il vostro Kit Premium per la Lavorazione del Collo NT4000. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida di sicurezza.

# 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](http://www.brownells.it)