

# KIT PREMIUM NT-4000 PER TORNITURA DEL COLLETTO CON VALIGETTA - Kit premium NT-4000 per tornitura del collo con custodia, 30 CALIBER

[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: [Kit premium NT-4000 per tornitura del collo con custodia, 30 CALIBER](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749011604
- N. fab.:
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Peso della spedizione: 0.962kg

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Lavorazione del Collo NT4000](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Lavorazione del Collo NT4000

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Lavorazione del Collo NT4000 con Custodia di Sinclair International. Questo prodotto è progettato per la lavorazione precisa del collo nel ricaricamento delle cartucce. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza delineate in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace del kit.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi che il kit venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il kit fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il kit per eventuali segni di danni o usura.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti attraverso la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggia lo strumento di lavorazione del collo.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Evitare di utilizzare il kit in ambienti umidi o bagnati.
- Non modificare lo strumento o utilizzarlo con componenti incompatibili.
- Seguire sempre le linee guida del produttore per l'operazione e la manutenzione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Disimballare il Kit:** Rimuovere con cura il contenuto dalla custodia di stoccaggio. Assicurarsi che tutti i componenti siano presenti.
2. **Ispezionare i Componenti:** Controllare ogni parte per eventuali danni. Non utilizzare componenti danneggiati.
3. **Impostazione:**
  - Fissare lo strumento di lavorazione del collo a una superficie di lavoro stabile.
  - Assicurarsi che lo strumento sia correttamente calibrato secondo le istruzioni del produttore.

### Uso

1. **Preparazione:**
  - Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di distrazioni.
  - Riunire tutti i materiali e gli strumenti necessari prima di iniziare.
2. **Operazione:**
  - Inserire il bossolo nello strumento di lavorazione del collo in modo sicuro.
  - Seguire le istruzioni specifiche fornite nel kit per la lavorazione del collo.
  - Mantenere una mano ferma e assicurarsi che tutti i movimenti siano controllati.
3. **Completamento:**

- Una volta completata la lavorazione del collo, rimuovere con attenzione il bossolo dallo strumento.
- Pulire lo strumento secondo le istruzioni di manutenzione fornite nel kit.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se lo strumento diventa inutilizzabile, verificare con la gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali se contiene materiali pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite nel packaging del prodotto o sul sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Kit di Lavorazione del Collo NT4000. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e il vostro impegno per un uso responsabile di questo prodotto.

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