

KIT PREMIUM NT-4000 PER TORNITURA DEL COLLETTO CON VALIGETTA - Kit premium per tornitura del collo NT-4000 con valigetta, calibro 6mm/243

[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 per tornitura del collo NT-4000 con valigetta, calibro 6mm/243](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749011599
- N. fab.:
- Calibro: 243/6 mm (.243)
- Peso della spedizione: 0.975kg

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. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per l'uso per garantire un'operazione sicura ed efficace del tuo kit di strumenti per la lavorazione del collo. È essenziale seguire queste linee guida per ridurre al minimo i rischi e garantire un ambiente di lavoro sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati di essere in uno spazio di lavoro ben illuminato e organizzato.
- Tieni il kit fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispeziona lo strumento e i componenti per eventuali danni prima dell'uso.
- Usa dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando utilizzi lo strumento.
- Segui tutte le normative locali relative all'uso di questo strumento.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Bordi Affilati:** Lo strumento per la lavorazione del collo ha bordi affilati. Maneggia con cura per evitare tagli.
- **Polvere e Detriti:** Durante l'uso dello strumento, possono essere prodotti trucioli metallici fini. Indossa una maschera antipolvere per evitare l'inalazione.
- **Sicurezza Elettrica:** Se utilizzi componenti alimentati, assicurati che tutte le connessioni elettriche siano sicure e prive di danni.
- **Stabilità:** Assicurati che il pezzo da lavorare sia fissato saldamente in posizione prima di utilizzare lo strumento per prevenire incidenti.
- **Distrazione:** Evita distrazioni mentre utilizzi lo strumento per mantenere la concentrazione e prevenire incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Disimballaggio del Kit:

- Rimuovi con attenzione il kit dalla confezione.
- Ispeziona tutti i componenti per eventuali segni di danno o parti mancanti.

2. Impostazione dello Strumento:

- Posiziona lo strumento su una superficie stabile.
- Assicurati che lo strumento sia fissato saldamente se richiede montaggio.

3. Utilizzo dello Strumento per la Lavorazione del Collo:

- Seleziona il calibro appropriato (6 mm) per il tuo progetto.
- Regola le impostazioni dello strumento secondo le raccomandazioni del produttore.
- Fissa il caso o il pezzo da lavorare in posizione, assicurandoti che sia stabile.
- Accendi lo strumento e inizia il processo di lavorazione del collo, mantenendo una mano ferma.

4. Cura PostUso:

- Spegni lo strumento e scollegalo se applicabile.
- Pulisci lo strumento e l'area di lavoro per rimuovere eventuali trucioli metallici.
- Riponi lo strumento nella sua custodia per proteggerlo dai danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sul riciclaggio.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali. Controlla invece con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati per strumenti e componenti elettronici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative a problemi di sicurezza o preoccupazioni sul prodotto, ti invitiamo a contattare direttamente il produttore. Assicurati di avere i dettagli del prodotto disponibili per riferimento.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza più sicura durante l'utilizzo del Kit di Lavorazione del Collo NT4000. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buon utilizzo del tuo strumento!

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