

NT-1000 STANDARD NECK TURNING KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL

NT-1000 STANDARD NECK TURNING KIT, 338 CALIBER

[Handladdning](#) > [Hylspreparering](#) > [Hylshalssvarvning](#) > [Hylshalssvarvning verktyg](#)

Vårt standard verktyg för halsbearbetning har tjänat tusentals handladdare i över två decennier. Detta verktyg levereras komplett med vårt universella handtag i rostfritt stål och skärare. Halsbearbetningsskäraren är tillverkad av handslipad höghastighetsverktygsstål och kommer att kunna bearbeta tusentals hylsor innan den behöver bytas ut. Varje verktyg kräver användning av våra Sinclair mandrel. Våra NT-1000 Halsbearbetningssatser inkluderar NT-1000 Halsbearbetare, vår Generation II Expander Die (05-3000), en halsbearbetningsmandrel och en expanderande mandrel. Båda medföljande mandrel är tillverkade av högkvalitativt rostfritt stål på precisionsbearbetningscenter. Expanderande mandrel är dimensionerad till .001 under kuldiameter och de bearbetande mandrel är .002 under kuldiameter. Detta möjliggör en perfekt passform för att undvika skador på insidan av dina hylsor under bearbetningsprocessen. För ytterligare teknisk information angående halsbearbetning, tveka inte att ringa vårt 800-nummer och prata med någon av våra omgångstekniker.



Produktinformation

- Namn: [SINCLAIR INTERNATIONAL NT-1000 STANDARD NECK TURNING KIT, 338 CALIBER](#)
- Tillverkare: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Produktnr: 749007347
- Tillv.nr.: CH133
- Kaliber: 338 Caliber (.338)
- Leveransvikt: 0.395kg

Produkt detaljer

Tillverkas i USA

Innehållsförteckning

- [Startsida](#)
- [NT1000 Standard Halsbearbetningskit Säkerhetsinstruktioner](#)
- [Om oss](#)

NT1000 Standard Halsbearbetningskit

Säkerhetsinstruktioner

Introduktion

Tack för att du valde NT1000 Standard Halsbearbetningskit från Sinclair International. Detta verktyg är utformat för att hjälpa handladdare att uppnå precision vid halsbearbetning. För att säkerställa din säkerhet och effektiv användning av denna produkt, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna Säkerhetsriktlinjer

- Se till att arbetsområdet är rent, torrt och väl upplyst innan du använder halsbearbetningskitet.
- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), inklusive skyddsglasögon och handskar, för att skydda mot metallspån och annat skräp.
- Håll halsbearbetningskitet utom räckhåll för barn och sårbara personer.
- Använd inte verktyget om det verkar skadat eller om några delar saknas.
- Bekanta dig med alla komponenter i kitet innan användning.
- Följ alla lokala lagar och förordningar angående omladdning och användning av skjutvapen.

Specifika Säkerhetsåtgärder för Användning

- Halsbearbetningsskäraren är vass; var försiktig när du hanterar den.
- Se alltid till att skäraren är ordentligt fäst vid handtaget innan användning.
- Tillämpa inte överdrivet tryck när du använder halsbearbetningsverktyget; låt verktyget göra jobbet för att undvika skador.
- Undvik att bära lösa kläder eller smycken som kan fastna i verktyget under drift.
- Använd inte halsbearbetningskitet för andra ändamål än avsett; felaktig användning kan leda till skador eller skador på verktyget.
- Om du upplever obehag eller ovanligt motstånd när du använder verktyget, stoppa omedelbart och inspektera det för problem.

Instruktioner för Installation och Användning

1. Montering:

- Fäst det rostfria universella handtaget på halsbearbetningsskäraren ordentligt.
- Se till att Sinclair mandrel är korrekt insatt i halsbearbetningsverktyget.

2. Inställning:

- Välj rätt mandrelstorlek för din patron.
- Sätt in mandrel i halsen på den hylsa du vill bearbeta, och se till att den passar tätt.

3. Bearbetningsprocess:

- Håll halsbearbetningsverktyget stadigt och börja rotera handtaget långsamt.
- Upprätthåll jämnt tryck och låt skäraren engagera sig i hylsans hals utan att tvinga den.
- Kontrollera periodiskt hylsans hals för enhetlighet och säkerställ att skäraren inte fastnar.

4. Efter användning:

- Efter användning, ta försiktigt bort skäraren från handtaget och rengör eventuella skräp från verktyget.
- Förvara halsbearbetningskitet på en torr och säker plats.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella metallspån och använda delar i enlighet med lokala avfallshanteringsregler.
- Om halsbearbetningskitet blir oanvändbart, kontrollera för återvinningsalternativ som finns tillgängliga i ditt område för metallverktyg.

Kontaktinformation för Ytterligare Stöd

För ytterligare hjälp eller säkerhetsfrågor, vänligen hänvisa till kontaktinformationen som medföljer din produktförpackning eller på vår webbplats.

Tack för att du uppmärksammar dessa säkerhetsinstruktioner. Din säkerhet och tillfredsställelse är våra högsta prioriteringar. Njut av att använda ditt NT1000 Standard Halsbearbetningskit!

Om oss

Brownells Sverige

Brownells Sverige - Världens största leverantör av Vapendelar, Vapensmide Verktyg & Skyttetillbehör

Brownells Sverige AB
Box 99
793 22 Leksand
Sverige

www.brownells.se