

LIVE PILOT FINISH REAMERS - CLYMER 270 WINCHESTER LIVE PILOT FINISHER

[Tuotteet aseseville](#) > [Piippuaihiot ja työkalut](#) > [Kalvaimet](#) > [Keskisytytteisten kalvaimet](#)

Nämä reamerit valmistaa CLYMER Precision käyttäen parasta M42 w/ Cobalt HSS:ää, joka on saatavilla. (Kobaltiteräs on lämpöä ja kulutusta kestävämpää kuin monet muut nopean teräksen lajit, mikä lisää työkalujen käyttöikää ja kesto merkittävästi) Valmistajaluokan työkalut Sujuva/vapaa leikkaus taattu Elävä ohjauspilotti, joka on kierretty 4-40 fillister-head ruuville, jotta teollisuusstandardin holkit voidaan kiinnittää helposti (ei C-pultteja vaadita) Öljyurat standardina ohjauspilottissa mahdollistavat suukammion puhdistusohjauksen Teollisuusstandardin 7/16" varsi, jossa on integroitu Weldon-tasapinta ja 1/4-28 naaraspuoliset kierteet Elävät ohjausreamerit mahdollistavat asiakkaille holkkien vaihdon ja oikean istuvuuden saavuttamisen reijään Reamerit on hiottu teollisuusstandardin SAAMI eritelmien mukaisesti



Ominaisuudet

- Nimi: [CLYMER 270 WINCHESTER LIVE PILOT FINISHER](#)
- Valmistaja: [CLYMER](#)
- Tuotenro: 184000059
- Valm.nro: 555017
- Patruuna: 270 Winchester
- Tyyli: Finisher
- Toimituksen paino: 0.075kg
- Toimituksen korkeus: 19mm
- Toimituksen leveys: 19mm
- Toimituksen pituus: 165mm

Tuotekuvaus

Made in USA

Sisällysluettelo

- [Etusivu](#)
- [Turvallisuusohjeet LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 270 WINCHESTER LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Tietoa meistä](#)

Turvallisuusohjeet LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 270 WINCHESTER LIVE PILOT FINISHER

Johdanto

Kiitos, että valitsit LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 270 WINCHESTER LIVE PILOT FINISHER tuotteen. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet tuotteen turvalliseen käyttöön. Lue tämä asiakirja huolellisesti ennen reamereiden käyttöä, jotta ymmärrät mahdolliset vaarat ja oikeat käsittelymenettelyt.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitetulla tavalla.
- Käytä aina asianmukaisia henkilökohtaisia suojaimia (PPE), mukaan lukien suojalaseja ja käsineitä, käsitellessäsi tai käyttäessäsi reamereita.
- Pidä reamerit lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Tarkista säännöllisesti reamerit vaurioiden tai kulumisen merkkien varalta ennen käyttöä.
- Noudata kaikkia valmistajan ohjeita ja suosituksia turvallisen toiminnan varmistamiseksi.
- Ilmoita kaikista vaarallisista tuotetapahtumista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- **Vaarojen tunnistaminen:**
 - Terävät reunat: Reamereiden leikkuureunat ovat teräviä ja voivat aiheuttaa viiltoja tai vammoja.
 - Lämpötilan nousu: Reamerit voivat kuumentua käytön aikana, mikä johtaa palovammoihin.
 - Pöly ja roskat: Reamereiden käyttö voi tuottaa metallipuruja tai pölyä, joka voi olla haitallista hengitettynä.
- **Vaarojen välttäminen:**
 - Käsittele reamereita aina leikkaamattomista osista.
 - Anna reamereiden jäähtyä käytön jälkeen ennen käsittelyä.
 - Käytä asianmukaista ilmanvaihtoa reamereita käytettäessä pölyn hengittämisen minimoimiseksi.
 - Säilytä reamerit turvallisessa paikassa estääksesi vahingossa tapahtuvan pääsyn.
- **Ikä ja kohderyhmäkohtaiset varoitukset:**
 - Tämä tuote on tarkoitettu vain aikuisille ja koulutetuille ammattilaisille. Pidä poissa lasten ulottuvilta.

Asennus ja käyttöohjeet

- **Asennus:**
 1. Varmista, että reameri on yhteensopiva käyttämäsi holkin kanssa.
 2. Kierrettä elävä ohjauspilotti holkkiin käyttäen 440 fillisterhead ruuvia. Varmista, että se on tiukasti kiinnitetty.
 3. Kiinnitä reamer yhteensopivaan koneeseen, jossa on 7/16" varsi, varmistaen, että se on oikein kohdistettu ja kiinnitetty.
- **Käyttö:**
 1. Varmista, että kaikki suojausvälineet on käytössä ennen aloittamista.
 2. Aseta työkappale tukevasti paikalleen estääksesi liikkumisen reamauksen aikana.
 3. Käytä reamereita suositellulla nopeudella ja syöttönopeudella valmistajan ohjeiden mukaisesti.
 4. Seuraa reamereita käytön aikana mahdollisten epätavallisten äänten tai värähtelyjen varalta.
 5. Kun reamausprosessi on valmis, sammuta kone ja anna reamereiden pysähtyä kokonaan ennen niiden poistamista.

Hävitysohjeet

- Hävitä kaikki vaurioituneet tai kuluneet reamerit paikallisten metallijätettä koskevien sääntöjen mukaan.
- Varmista, että reamerit hävitetään siten, että estetään mahdolliset vahingot muille.
- Kierrätä materiaaleja, jos mahdollista, tukemaan ympäristön kestävyyttä.

Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 270 WINCHESTER LIVE PILOT FINISHER tuotteen turvallisuudesta tai käytöstä, viittaa valmistajan yhteystietoihin, jotka on annettu tuotepakkauksessa.

Kiitos, että kiinnität huomiota näihin turvallisuusohjeisiin. Turvallisuutesi on meille tärkeää.

Tietoa meistä

Brownells Finland

Brownells Finland - Laajin valikoima erilaisten aseiden osia

Kutojantie 3 (ei myymälää)

02630 Espoo

www.brownells.fi