

# **UPUTSTVO ZA UPOTREBU SA MERAMA ZA BEZBEDAN RAD**

## **Ručni uredjaj za zatvaranje vreća YAO HAN mod. F300A**

### **KARAKTERISTIKE**

1. Jednostruki lančani bod, tip 101.
2. Jednostavno rukovanje: kada operator drži jednom rukom otvor vreće koja treba da se zatvori, i povlači vreću bliže mašini, tada uključuje mašinu i počinje šivenje. Kada završi šivenje, automatski odseca konac namicanjem na noževe.
3. S obzirom da su svi delovi pažljivo projektovani i proizvedeni, kvalitet je postojan i pouzdan. Iz ovog razloga korisnik nema problema sa popravkama.
4. Može se koristiti za šivenje višeslojne PP/PE, natron, pamucne ili lanene vreće.
5. Može se montirati na fiksiranu površinu, ili obesiti zajedno sa autostatom o tavanicu kako bi se olakšao rad.

### **ODRŽAVANJE**

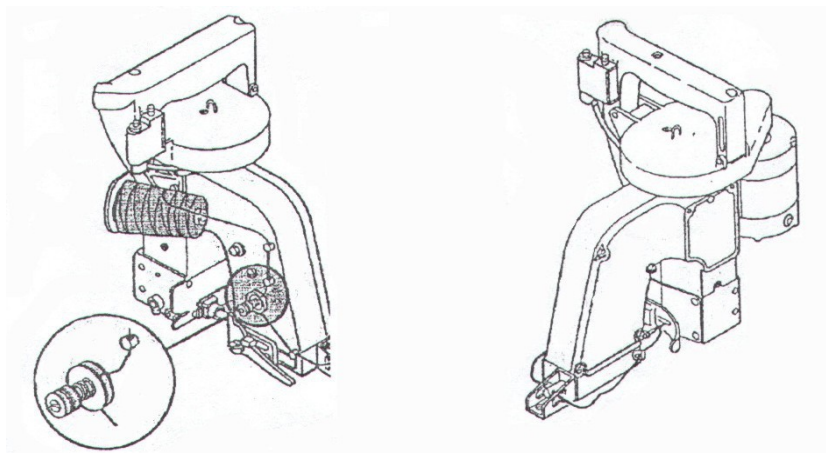
1. Proverite periodično nazubljeni kaiš elektromotora (3001619), i elektromotor (3001639-1).
2. Održavajte mašinu čistom i ne zaboravite da podmažete mašinu, da bi Vam obezbedila kvalitetno šivenje.

### **PAŽNJA**

Od operatora se zahteva da isključi dugme (3001628) kada je šivenje na jednoj vreći završeno. U suprotnom dužina upotrebe motora će biti skraćena a može i izgoreti.

### **UVODJENJE KONCA**

Da bi ste pravilno uveli konac pogledajte sliku 1, i postupite u skladu sa njom.

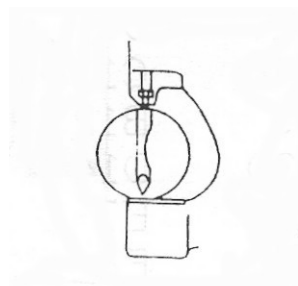


Slika 1

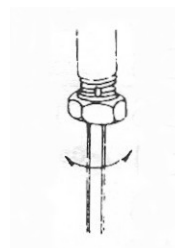
## INSTALIRANJE IGLE

Povucite kaiš motora (3001619) tako, da se osovina igle podigne u najviši položaj. Otpustite navrtku (3001227) osovine igle, tako da iz nje nesmetano izvadite staru iglu.

Zatim stavite novu iglu u ležište i dotegnite navrtku. Tokom instaliranja igle obratite pažnju da dugački žljeb igle bude okrenut ka vanjskoj strani mašine. Slike 2 i 3.



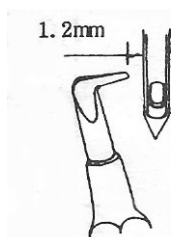
Slika2



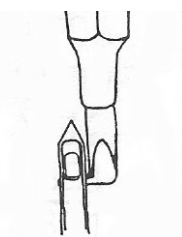
Slika3

## INSTALIRANJE OSOVINE IGLE

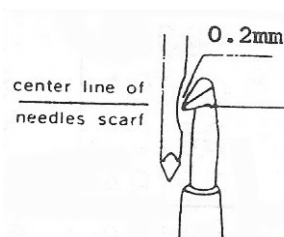
1. Oslobodite poklopac osovine igle (3001211-2), povucite kaiš motora (3001619) tako da petljač dodje u krajnji levi položaj, slika 4.
2. Malo popustite vijak osovine igle (3001466-1).
3. Pogledajte sliku 5, za podešavanje visine igle. Kada se igla i petljač (3001470) sretnu, razdaljina između vrha petljača i igle ne sme biti preko 0,4 mm. U isto vreme, donja ivica vrha petljača samo prolazi iznad otvora igle.
4. Dotegnite vijak osovine igle (3001466-1) stavite zaštitni poklopac (3001211-2) nazad a zatim ponovo podesite zazor između igle i petljača (3001470) prema slici 6.



Slika 4



Slika 5



Slika 6

## DUŽINA BODA

Normalna dužina boda je 7,2 mm. Vrhovi zuba transportera (3001478) treba da budu postavljeni višlje od ubodne pločice (3001208) za 2,7 mm. Ako je dužina boda suviše mala, proverite i uradite sledeće:

1. Zubi transportera mogu biti istrošeni i tada transporter mora biti zamenjen.
2. Moguće je da transporter sklizne, i da visina vrhova zuba transportera bude manja od 2,7 mm. Otpustite vijak nosača transportera (3001480) i podesite transporter.

## **INSTALIRANJE ILI ZAMENA PETLJAČA**

1. Pokrenite kaiš motora (3001619) tako da postavite transporter u najviši položaj.
2. Otpustite vijak nosača petljača (3001469-2) i skinite nosač petljača (3001469).
3. Otpustite vijak (3001469-1) petljača i skinite petljač (3001470).
4. Zamenite stari petljač i stavite novi petljač na nosač.
5. Stavite nosač nazad u ležište (3001469), podesite visinu i sinhronizujte petljač prema slici 6, a zatim dotegnite vijak (3001469-2).

## **PODEŠAVANJE PETLJAČA**

1. Ako je potrebna zamena petljača, onda podešavanje nije potrebno. Ali ako se osovina nosača petljača (3001467), plastična kulisa (3001458) ili komponente ekscentra zamenjuju, podešavanje je potrebno.
2. Kada se petljač vrati unazad u svoj krajnji levi položaj potrebno je da vrh petljača od ivice igle bude na 1,2 mm. Pogledajte sliku 4.
3. Ako je podešavanje potrebno, prvo pokrenite kaiš motora (3001619) da bi se petljač vratio u svoj krajnji položaj. Otpustite vijak (3001464-1), podesite zazor a zatim dotegnite vijak.

## **PROBLEMI**

### **1. Kidanje konca**

- Pre šivenja višeslojnih vreća ili nepromočivih natron vreća, zamastite konac da bi ste izbegli kidanje konca.
- Ako je petljač oštećen ili nepravilno postavljen, njegov vrh je potrebno ispolirati ili ga zameniti a zatim ponovo podesiti.
- Kidanje konca može biti izazvano nepravilnim postavljanjem ili nepravilnim zatezanjem. Proverite uvodjenje konca prema slici 1.

**-Da bi ste imali pouzdan rad mašine, uvek koristite kvalitetan konac adekvatne**

**debljine i zatezne čvrstoće.**

### **2. Preskakanje petlje**

- Kada se šiju obložene vreće ili nepromopčive natron vreće, preskakanje petlje je moguće. Mi predlažemo da se pre šivenja konac zamasti, kako bi se preskakanje izbeglo.
- Položaj petljača može biti pogrešan. Proverite prema slici 5 i 6.
- Položaj igle je pogrešan. Proverite prema slici 2.
- Opruga za zatezanje konca može biti oštećena. Zamenite je.

### **3. Lomljenje igala**

- Nepravilno postavljena igla. Proverite kako je postavljen žljeb igle, slika 2.
- Nepravilno podešena igla. Proverite i postavite je kao prema slici 4.

### **4. Nepravilno šivenje**

- Ubodna pločica igle može biti deformisana, zamenite je.
- Stopica može biti deformisana, zamenite je.

### **5. Nejednake petlje**

- Pritisak na stopicu može biti nepravilan. Podesite pritisak.
- Transporter je oštećen, zamenite ga.

## **OPŠTA UPUTSTVA ZA SIGURNOST**

### **UPOZORENJE**

Kada upotrebljavate ovu mašinu, morate se pridržavati osnovnih pravila da bi se smanjio rizik od vatre, električnog udara i lične povrede.

Pročitajte sledeća uputstva pre upotrebe i sačuvajte ih:

1. Održavajte radni prostor čistim, smetnje na radnom mestu uzrokuju povrede.
2. Vodite računa o okruženju u radnom prostoru;
  - ne izlažite napajanje mašine kiši,
  - ne upotrebljavajte mašinu na prašnjavim ili vlažnim lokacijama,
  - ne upotrebljavajte napajanje tamo gde može izazvati vatru ili eksploziju.
3. Zaštita od električnog udara;
  - izbegavajte kontakt tela sa površinama koje su uzemljene ( slavine, radijatori, frižideri... ).
4. Dalje od dece;
  - ne dozvolite da deca diraju alate ili produžne kablove.
5. Pravilno se obucite;
  - nemojte obući lepršavu odeću ili staviti nakit, oni se mogu zakačiti u pokretne delove mašine,
  - stavite zaštitnu kapu koja će pokriti dugu kosu.
6. Ne zloupotrebljavajte priključni kabel;
  - nikada ne nosite mašinu kabelom niti ga vucite kako biste ga iščupali iz utičnice,
  - držite kabel dalje od toplote, maziva ili oštih predmeta.
7. Održavajte mašinu pažljivo;
  - pratite uputstva za podmazivanje i zamenu delova,
  - proverite priključni kabel periodično a ako je oštećen zamenite ga u ovlašćenom servisu.

8. Isključite mašinu;
  - kada nije u upotrebi,
  - pre servisiranja, čišćenja ili promene delova ili dodataka.
9. Izbegnite slučajno puštanje u rad;
  - ne držite prst na prekidaču,
  - proverite da li je prekidač isključen kada zamenjujete delove.
10. Proverite oštećene delove;
  - pre dalje upotrebe mašine, pažljivo proverite delove koji su oštećeni da bi ste zaključili da li će oni raditi pravilno.
11. Upozorenje;
  - upotreba bilo kakvog dodatka ili priključka, od onih koji nisu preporučeni u ovom uputstvu mogu dovesti do lične povrede.
- 12. Popravite svoju mašinu kod kvalifikovanog servisera uz upotrebu originalnih rezervnih delova.**

## ***POSEBNO UPOZORENJE ZA ELEKTRIČNE PRIKLJUČKE***

1. Priključite ovu mašinu samo na testirani "CE" kontrolni uređaj.
2. Pratite instrukcije pri instaliranju kontrolnog uređaja.
3. Uvek uzemljite mašinu pravilno tokom rada.
4. Pre podešavanja, promene delova proverite da li ste isključili prekidač i kabel za napajanje, kako bi ste sprečili samopovredjivanje.