

# ***Womax***

**SRB**

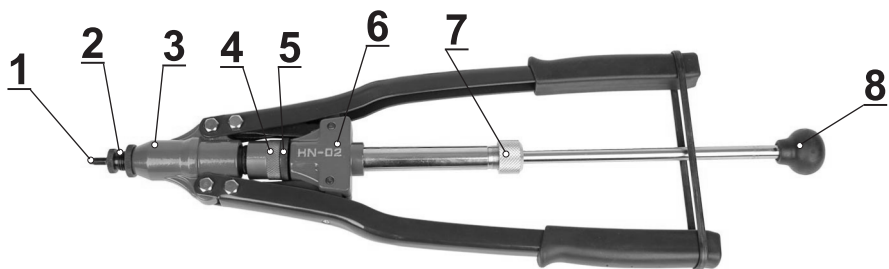
## **UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

Klešta za zakivne blind navrtke



**0.197.220**

## Opis



1. Navojno vreteno
2. Prednji (nosni) deo
3. Okvir glave
4. Matica za podešavanje
5. Komplet matica
6. Montažni deo
7. Matica zadnjeg rama
8. Glava drške

### Bezbednosna uputstva:

Ovo uputstvo za upotrebu mora pročitati sa posebnom pažnjom svako lice koje servisira, instalira i kotisti ovaj alat.

Nikada nemojte rastavljati alat, a da prethodno niste temeljno proučili uputstva data u ovom uputstvu za upotrebu i primenili ih.

- Alat uvek koristite u skladu sa navedenim sigurnosnim uputstvima. Sve upite u vezi sa optimalnim i sigurnim radom ili upotrebom alata usmerite na vašeg prodavca.
- Sigurnosna uputstva moraju biti jasna svim uključenim osobama.
- Ne upotrebljavajte alat osim za postavljanja slepih matica.
- Alat mora uvek biti u sigurnom radnom stanju i u redovnim intervalima ga treba pregledati na moguća oštećenja i rad od strane obučenog stručnog osoblja.

Ne demontirajte ovaj alat bez prethodnog upućivanja na uputstva za održavanje i servisiranje.

- Ne upotrebljavajte alat koji je usmeren prema bilo kojoj osobi ili operateru.
- Kada koristite alat, nošenje zaštitnih naočara i zaštitnih rukavica preporučuje se i rukovaocu i posmatračima.

### Priprema :

- Izaberite ispravno navojno vreteno (1) za veličinu stepe navrtke koja se koristi.
- Da biste promenili prednji deo (2), potrebno je da odvrnete zadnju navrtku okvira (7) i povučete jedinicu klizne cevi i trn (slika 1).
- Zatim uklonite naglavku i postavite maticu sa glave okvira i zamenite je ispravnom veličinom trna koji se koriste (slika 2).



Slika1



Slika2

- Postavite zamenski trn na kraj jedinice klizača i ubacite ga u čauru dok ne strši iz nastavka za glavu, a zatim zavrtnite zadnju navrtku okvira (slika 3).



**Slika3**

- Da biste postavili hod, potrebno je da zatvorite ručke i podesite maticu za podešavanje (4) dok razmak između matice za podešavanje i glave okvira ne bude jednak dužini nenavojnog dela slepe matice koja se koristi . Zaključajte je na mestu pomoću postavljene navrtke (slika 4).



**Slika4**

- Jednom kada je potez podešen, potrebno je da podesite nosač da biste uklonili zazor u potezu. Otvorite ručke i postavite slepu maticu na trn do tačke gde se vidi nenavijeni vrh trna i ceo navoj slepe matice na navoju trna.
- Odrvnite naglavnik sa glave okvira dok ne dođe u kontakt sa slepom navrtkom, a zatim ga pričvrstite navrtkom.

#### **Pažnja:**

- Proverite da li imate pravilan položaj slepe navrtke.
- Označite tačnim položajem središnjim udarcem pazeći da ne koristite previše sile ili će ulegnuti u lim ako iza njega nema ničega.
- Prvo izbušite držanje pilot-svrdlom, a zatim bušilicom odgovarajuće veličine da biste uzeli veličinu slepe navrtke koju koristite. Pogledajte donju tabelu veličina burgija prema maticama.

Veličina slepe matice	M4	M5	M6	M8	M10
Prečnik burgije (mm)	6	6.9	8.9	11	13

#### **Operativni proces:**

- Očistite trn, a zatim povucite držač dugmeta nadole, to će okrenuti trn u smeru kretanja kazaljke na satu (slika 5).
- Postavite slepu navrtku na kraj osovine i držite na mestu dok gurate jedinicu klizne cevi nazad u čauru. Ovo automatski navlači slepu navrtku na trn (slike 6 i 7).
- Umetnite slepu navrtku i alat u izbušeni držač do pune dubine navrtke i potrudite se da ostane u ravni sa površinom lima u koji je ubacujete.
- Čvrsto pritisnite ručke, ovo će uvući trn u nosnicu i glavu okvira, sabijajući nenavojni deo slepe navrtke iza lima na koji pričvršćujete.

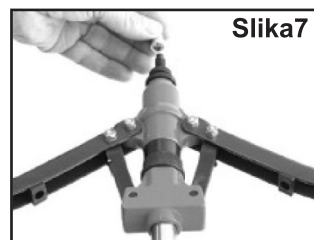


**Slika5**

- Kada se slepa navrtka čvrsto rilepi uz lim, uklonite alat povlačenjem jedinice klizne cevi da biste odvojili trn od navrtke. Alat je sada spreman za postavljanje još jedne slepe navrtke na trn.



**Slika6**



**Slika7**