

# WOMAX

Germany



Art.Nr: 757.012.01

## **SRB** Mazalica pneumatska

### Poštovani kupče

Pre prvog korišćenja ove mazalice, molimo vas da pažljivo pročitate i shvatite ovo uputstvo za upotrebu, kao i sva upozorenja i napomene sadržane u njemu.

### Obim isporuke

Mazalica- 1 kom

Brza priključna spojka- 1 kom

Cev za ubrizgavanje- 1 kom

### Tehnički podaci

Maksimalni dozvoljeni radni pritisak: - - - - - 6 bara

Potrošnja vazduha - - - - - 113 l/min

Preporučeni prečnik cevi/creva: - - - - - 9 mm

Kvalitet komprimovanog vazduha: - - - - - Filtriran i nauljen

Približni kapacitet kompresora: - - - - - 250 l/min (snaga motora oko 2.2 KW)

Radno podešavanje:

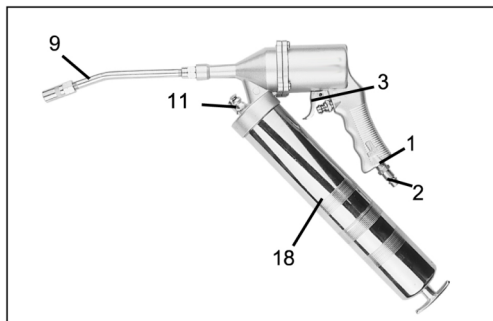
6 bara radni pritisak podesiti pomoću redukcijskog ventila na kompresoru ili na pripreмноj grupi

### Upozorenje:

- Kada radite sa ovim uređajem obavezno nosite zaštitnu odeću, naročito zaštitne naočare. Pridržavajte se sigurnosnih i bezbednosnih mera zaštite.

### Opis uređaja

1. Navojni priključak za brzu spojku
2. Brza spojka za vazduh
3. Poluga okidača
9. Cev mazalice
11. Priključak za punjenje
18. Spremnik za mast



### Pravilna upotreba

Ova pneumatska mazalica je namenjena za opštu upotrebu za podmazivanje mehaničkih delova vozila i priključnih mašina u poljoprivredi.

### Popravke i održavanje

Popravke može da obavlja samo kvalifikovani ovlašćeni servis.

## Napomena

Snaga mazalice će znatno biti smanjena ako koristite priključne cevi manjeg prečnika od propisanog ili predugačke cevi.

## Bezbednosni propisi

Preduzmite određene mere predostrožnosti kako biste zaštitili sebe i okolinu od mogućih povreda ili štete.

- Nikada ne koristite mazalicu za namene za koje nije predviđena. Držite uređaj dalje od domaćaja dece.
- Radite uvek sa oprezom i pažljivo. Nikada ne radite ako ste umorni, pod dejstvom lekova, alkohola ili droga.
- Uvek koristite samo brze spojke za vazdušne priključke.
- Obavezna je upotreba reduktora pritiska sa ovim uređajem.
- Ne koristite kiseonik ili butan gas kao pogonski za uređaj.
- Uvek isključite mazalicu sa vazdušnog priključka pre bilo kakvih radova na podešavanje, čišćenju ili održavanju.
- Koristite samo originalne rezervne delove.
- Nosite odgovarajuću zaštitnu odeću i zaštitne naočare kada radite sa pneumatskom mazalicom.
- Koristite samo suv i filtriran vazduh. Pomoću creva visokog pritiska i brzih spojki, priključite mazalicu na kompresor.
- Pomoću reduktora pritiska na kompresoru, podesite pritisak na 6 bara što je sasvim dovoljno za većinu poslova.

## Puštanje u rad

- Zavrnite isporučenu brzu spojku (2) na navojni spoj (1). Prethodno namotajte 2-3 sloja teflon trake na navoj brze spojke radi boljeg zaptivanja.

## Ručno punjenje

- Odvrnite spremnik masti od tela mazalice. Uronite spremnik oko 3-5 cm u posudu sa mašću i polako povlačite ručicu klipa za punjenje za oko 5-8 cm. Uronite ponovo spremnik u mast i ponovite postupak 3-4 puta dok se spremnik ne napuni. Vratite spremnik za mast u telo mazalice. Vodite računa da se ne stvori vazdušni jastuk u spremniku za mast jer on može da zaustavi mast. Zavrnite do kraja spremnik za mast na telo mazalice. Pritisnite okidač dok dok se klip ne zaustavi. Pod pritiskom opruge klipa, mazalica je spremna za korišćenje.



## Čišćenje i održavanje

Poštovanje sledećih uputstva za održavanje će obezbediti da ovaj alat kvalitetno i dugotrajno radi.

Uvek proverite da li je mazalica isključena sa dovoda vazduha pre nego što počnete sa čišćenjem i održavanjem. Mazalicu temeljno očistite čim ste završili sa poslom. Pravilno čišćenje i podmazivanje uređaja obezbediće dugotrajn i bezbedan rad. Neophodno je uređaj podmazati mašću koja ne sadržiine.

Ako se mazalica kontinuirano koristi, trebalo bi da se stavi cca 4-8 kapi ulja kroz otvor za vazduh, jednom dnevno. Ulje će biti ravnomerno raspoređeno kada okidač pritisne nekoliko puta.

## Zaštita životne sredine

Nakon isteka radnog veka, mazalicu ne odlažite sa kućnim otpadom, nego je predajte u najbliži centar za reciklažu u vašoj sredini.