

Pneumaticko-ručná mazacia pištoľ, maznica 400ml



Návod na použitie
Preklad originálneho návodu

ÚČEL

Maznica bola navrhnutá na údržbárske práce na farme v domácnostiach v poľnohospodárstve, alebo na pracoviskách. Používa sa na dávkovanie maziva viskozitnej triedy až do NLGI 3 v poľnohospodárskych a priemyselných strojoch a všade tam, kde sú mazacie miesta. Je zakázané používať maznicu na iné účely, ako sú uvedené v týchto pokynoch.

Nesmie sa používať na manipuláciu s potravinami alebo výrobkami, ktoré s nimi prichádzajú do styku.

POZNÁMKA: Odporúčame Vám, aby ste si nasledujúce pokyny uchovali a podľa potreby ich používali pri používaní zariadenia. Predídete tak zraneniu osôb a poškodeniu zariadenia.

OPIS PIKTOGRAMOV POUŽITÝCH NA MAZNICI



Tento symbol označuje, že výrobok prešiel špecializovanými testami a spĺňa základné normy kvality a bezpečnosti stanovené v tzv. smerniciach nového prístupu.



Tento symbol označuje, že pred uvedením do prevádzky je potrebné pozorne si prečítať návod na obsluhu



Tento symbol označuje, že je potrebné nosiť ochranu sluchu



Tento symbol označuje, že by sa mala používať ochrana rúk



Tento symbol označuje, že je potrebné nosiť ochranu očí



Nikdy nedržte hadice ak sú netesné, tlak maziva môže poškodiť pokožku!

ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ ZÁSADY

POZOR: VYSOKÝ TLAK

Maznica vytvára vysoký tlak maziva! Pri práci to majte vždy na pamäti, rozpojenie hadice, alebo armatúry povedie k úniku maziva pri vysokej rýchlosti. Je prísne zakázané držať hadice pri čerpaní. Taktiež je zakázané držať koniec maznice počas čerpania. Keď je maznica pod tlakom, maznicu musia držať obe ruky!

SPRÁVNÝ PRACOVNÝ ODEV

Pri práci je nevyhnutné nosiť pracovný odev, práca s tukom nie je bezpečná, je potrebné zabrániť kontaktu s pokožkou, preto je potrebné nosiť ochranné rukavice a ochranné okuliare alebo kuklu. V závislosti od miesta výkonu práce je potrebné dodržiavať miestne bezpečnostné predpisy!

Nezabudnite, že kľúčom k bezpečnosti je zdravý rozum a zodpovedný prístup.

PRACOVISKO

Dbajte na to, aby bol váš pracovný priestor uprataný a dobre osvetlený; neporiadok a zlá viditeľnosť sú najčastejšou príčinou úrazov. Pri mazaní ťažšie prístupných miest sa vybavte dlhou hadicou. Maznica je navrhnutá tak, aby pracovala pri teplote najmenej 10stC .

ZNALOSTI POTREBNÉ PRED ZAČATÍM PRÁCE

Pracovníci, ktorí vykonávajú údržbu mazacieho zariadenia M78051, by mali byť vyškolení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a v oblasti používania pneumatického náradia.

Ak napriek školeniu nemáte skúsenosti, bude na vás musieť dohliadať osoba so skúsenosťami s prácou s náradím a samostatne budete môcť pracovať až po absolvovaní školenia.

ZÁKLADNÉ PRINCÍPY PRÁCE S PNEUMATICKÝM NÁRADÍM

- Používateľ nesmie prekročiť maximálne parametre, pre ktoré bolo náradie navrhnuté.
- Pred zapnutím sa uistite, že sú všetky komponenty spotrebiča v dobrom stave a mala by sa skontrolovať ich úplnosť.
- Vhodne sa oblečte, nenoste voľné oblečenie ani šperky. Je potrebné nosenie ochrany hlavy, ktorá zadržiava dlhé vlasy. Tie sa môžu zachytiť o pohyblivé časti.
- Používajte ochranné okuliare a ochranu sluchu a nezabudnite nosiť vhodnú obuv a rukavice.
- Nezabudnite na údržbu spotrebiča. Udržujte spotrebič v čistote pre lepšiu a bezpečnejšiu prevádzku. Postupujte podľa pokynov uvedených v príručke Pri mazaní, alebo výmene súčastí. Pravidelne kontrolujte káble spotrebiča a ak sú poškodené, nechajte ich opraviť v autorizovanom servisnom stredisku. Udržujte rukoväť suché, čisté a zbavené olejov alebo tukov.
- Ak spozorujete akékoľvek príznaky poruchy, okamžite jednotku vypnite.
- Zariadenie prenášajte len za rukoväť. Nestláčajte štartovaciu páku, počas prepravy.
- Pohybujte sa až po odpojení prírodnej hadice stlačeného vzduchu!
- Všímajte si svoje okolie. V blízkosti pracovného priestoru sa nesmú nachádzať žiadne okolostojace osoby, deti ani zvieratá.
- Nikdy sa nedotýkajte pracovných častí prístroja.

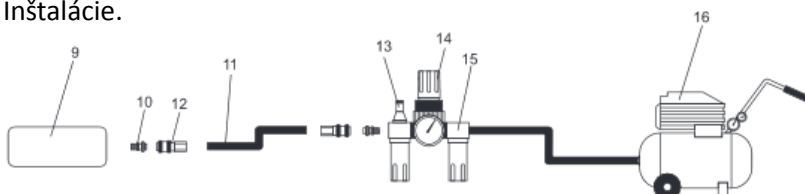
- Vibrácie, trhanie, nesprávna poloha môžu poškodiť rameno alebo ruky. Ak pociťujete únavu alebo bolesť, prestaňte pracovať.
- Inštaláciu, nastavenie alebo používanie pneumatického náradia smie vykonávať len príslušne vyškolený personál.
- Je prísne zakázané vykonávať konštrukčné zmeny na zariadení, to môže viesť k zníženiu produktivity a vytvára riziká počas jeho používania.
- Nikdy nepracujte s poškodeným nástrojom!
- Počas údržby skontrolujte stav označení a štítkov a v prípade ich poškodenia ich vymeňte za nové.
- Pri práci buďte pripravení reagovať v prípade spätného rázu, alebo kontrolu nad nástrojom.

Obe ruky musia byť funkčné a pripravené na držanie.

- Zachovajte správne držanie tela, aby ste udržali rovnováhu na oboch nohách.
- V prípade straty stlačeného vzduchu okamžite uvoľnite spínač náradia.
- Používajte len olej odporúčaný na mazanie pneumatických nástrojov.
- Vzduch pod tlakom môže spôsobiť vážne poranenie, vždy odpojte prívod vzduchu, vyprázdnite tlakovú hadicu a odpojte náradie od prívodu vzduchu, keď sa nepoužíva, pred výmenou príslušenstva alebo pri opravách.
- Nikdy nesmerujte vzduch na seba ani na nikoho iného.
- Zásah hadicou môže spôsobiť vážne zranenie.
- Vždy skontrolujte, či nie sú poškodené alebo uvoľnené hadice a príslušenstvo.
- Studený vzduch smerujte preč od rúk.
- Pri použití univerzálnych skrutkových spojov (tupé spoje), musia sa používať bezpečnostné kolíky a spojky proti možnosti poškodenia hadicových prípojok medzi hadicou a nástrojom.
- Neprekračujte maximálny tlak vzduchu určený pre náradie.
- Neprekračujte maximálny tlak uvedený na typovom štítku.
- Nikdy neprenášajte náradie za tlakovú hadicu.
- Prevádzka a údržba pneumatického náradia by sa mala vykonávať ako sa odporúča v návode na obsluhu, čím sa minimalizujú emisie dymu a prachu.
- Ak sú štítky alebo menovky poškodené, obráťte sa na svojho predajcu, aby vám dodal nové.
- Pri práci nad hlavou je nevyhnutné nosiť ochrannú prilbu.

KVALITA PRIVÁDZANÉHO VZDUCHU

Na zabezpečenie bezporuchovej prevádzky pneumatického mazacieho zariadenia musí byť k dispozícii vhodne pripravený stlačený vzduch. Nižšie je uvedená schéma Inštalácie.

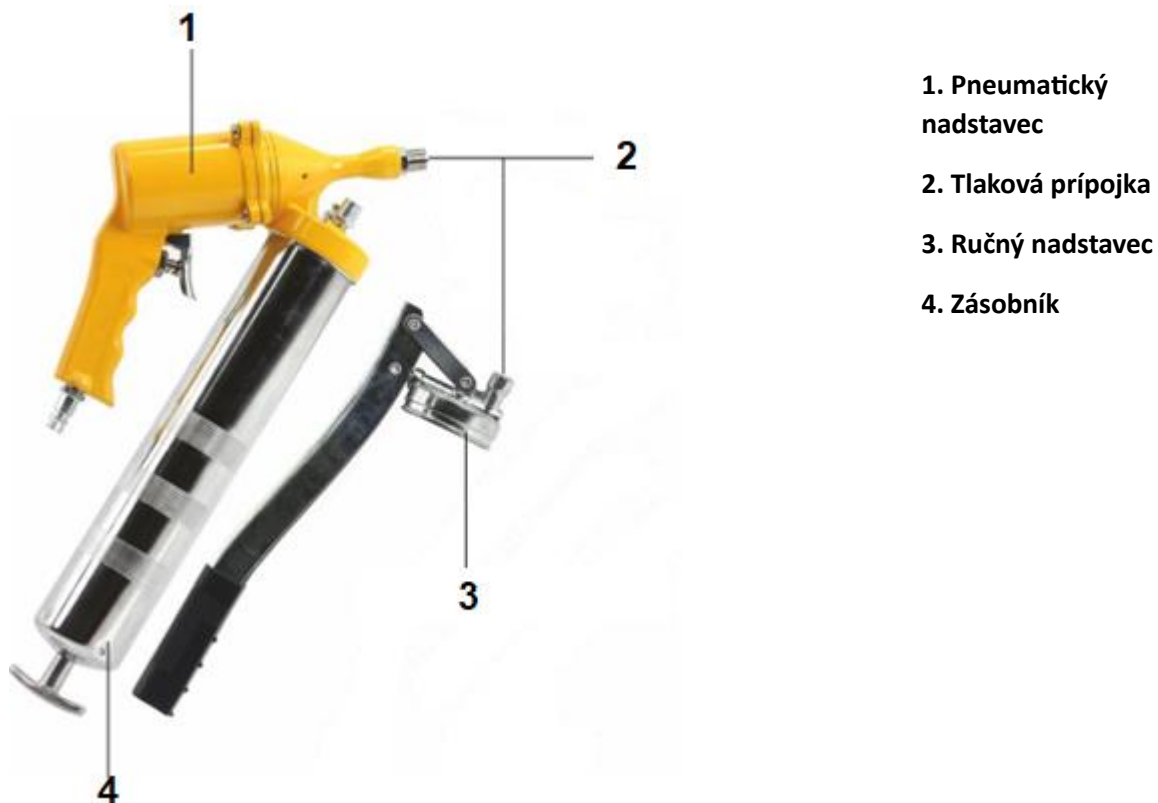


POPIS MAZNICE/MONTÁŽE

Maznica sa dodáva pripravená na použitie a vyžaduje si len montáž príslušenstva, ako sú nastavce alebo pracovné hroty. Všetky závit použité na maznici sú štandardný pravý závit (uťahovanie v smere hodinových ručičiek).

V závislosti od typu práce, ktorú vykonávate, a podmienok je potrebné zvoliť nastavce na dodávanie maziva. Nastavce na dodávanie tuku sú k dispozícii v pneumatickej aj ručnej verzii.

Zvolený nastavce by mal byť k zásobníku dotiahnutý. Potom pripevnite vybrané príslušenstvo (predlžovacia trubica a vhodná koncovka).



1. Pneumatický nastavce
2. Tlaková prípojka
3. Ručný nastavce
4. Zásobník

DOPLNENIE MAZIVA

POZOR! : Pred doplnením maziva si prečítajte kartu bezpečnostných údajov dodanú s mazivom. Je dôležité dodržiavať obmedzenia a odporúčania výrobcu maziva.

Upozorňujeme, že každý typ/mazivo sa líši svojím zložením, a preto bude mať jeden typ maziva iné obmedzenia a odporúčania ako iný.

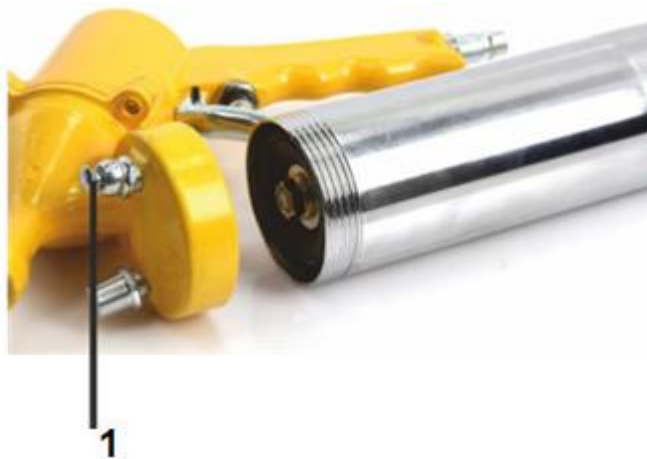
1. Odskrutkujte zásobník vyprázdňovacieho zariadenia.
2. Odtiahnite piest maznice.
3. Do zásobníka naneste vybraný typ maziva.
4. Naskrutkujte vybranú vypúšťaciu hlavu do zásobníka

5. Uvoľnite poistku piestnej tyče.

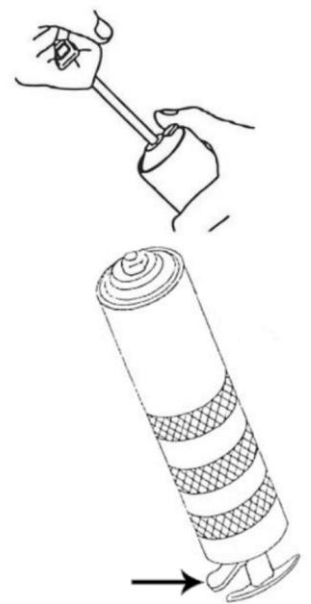
DÔLEŽITÉ : Keď sa zámok uvoľní, pružina vytlačí mazivo, uvoľnenie zámku bez nasadeného vypúšťacieho nástavca ho vyhodí!

Pred odskrutkovaním nástavca vždy rozťahnite piest!

6. Pomocou ventilu uvoľnite vzduchový vankúš vytvorený medzi mazivom a nástavcom. Nevypustenie zabráni fungovaniu maznice!



1. Vetrací otvor



POUŽITIE MAZNICE

Varovanie! Nadmerný tlak v mieste mazania môže poškodiť maznicu, ako aj ložiská alebo samotné mazacie zariadenie. Neprekračujte prevádzkové alebo prírodné tlaky uvedené v časti Dodržiavajte odporúčania pre prevádzku a údržbu uvedené výrobcom mazaného zariadenia.

Pneumatické upevnenie

1. Utiahnite prírodný kábel a príslušenstvo kompatibilné s vybranou tvarovkou potrubia.
2. Bezpečne upevnite trysku maznice na strmeň/mazací bod.
3. Pripojte hadicu stlačeného vzduchu k prívodu maznice.
4. Stlačte spínač, maznica začne podávať mazivo.
5. Po dokončení mazania vybraného mazacieho miesta najprv odpojte hadicu stlačeného vzduchu a potom hadicu maznice od mazacieho miesta.

Ručné pripevnenie

1. Utiahnite prírodný kábel a príslušenstvo kompatibilné s vybranou tvarovkou potrubia.
2. Bezpečne upevnite maznicu na strmeň/mazací bod.

DÔLEŽITÉ : Správne upevnená maznica nespadne z mazacieho bodu, je zakázané držať maznicu, alebo hadicu počas mazania!

3. Ľavou rukou uchopte nádržku a pravou rukou rukoväť čerpadla.
4. Pumpujte požadované množstvo maziva vratným pohybom.

5. Po dokončení mazania odpojte hadicu od kalamitu.

ÚDRŽBA

Údržbu smie vykonávať len skúsený personál!

Čistenie

Rukoväť a puzdro maznice alebo zásobníka možno čistiť handričkou namočenou v mydlovej vode. Je dôležité, aby sa do tlakovej prípojky nedostala žiadna voda!

Mazanie

Ručný nástavec si vyžaduje mazanie v pohyblivých bodoch, ako je napríklad držiak rukoväte.

PREPRAVA A SKLADOVANIE

Mazivo by sa malo skladovať na mieste, ktoré je neprístupné deťom, a pri čo najstálejšej teplote. Je dôležité preštudovať si technický list maziva; niektoré druhy nie je možné ponechať v zásobníku kvôli ich deštruktívnemu účinku na gumu.

ŠPECIFIKÁCIA

Model	M78051
Kapacita nádrže	500 ml
Výkon	0,4 l/min
Výstupný tlak max.	300bar
Prevádzkový tlak	2-7 barov
Maximálny tlak	8 barov
Spotreba vzduchu	170 l/min



Symbol preškrtnutého odpadkového koša na výrobku alebo jeho obale znamená, že výrobok sa nesmie vyhadzovať do bežných nádob na komunálny odpad. Je vašou povinnosťou odovzdať použité zariadenie na určené zberné miesto na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení. Zabezpečením správnej likvidácie pomáhate chrániť životné prostredie.