

Dokumentacja techniczno – ruchowa i instrukcja obsługi

Urządzenie do zszywania worków ZOJE ZJ26-1A

WAŻNE!

Niniejsza instrukcja obsługi zawiera ważne wskazówki o tym jak bezpiecznie, właściwie i ekonomicznie używać urządzenia. Stosowanie się do jej zaleceń pozwoli uniknąć zagrożeń, zmniejszyć przestoje w pracy, zwiększyć niezawodność i trwałość urządzenia. Instrukcja obsługi musi być zawsze dostępna na stanowisku pracy. Urządzenie może być obsługiwane wyłącznie przez pracownika przeszkolonego w zakresie BHP, po przeczytaniu niniejszej instrukcji obsługi. Dostawca nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania.

OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

UWAGA: podczas używania maszyny należy stosować się do poniższych zasad, aby zminimalizować ryzyko pożaru, ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub skaleczenia. Zapoznaj się z poniższymi wskazówkami zanim przystąpisz do eksploatacji maszyny.

- Utrzymuj miejsce pracy w czystości
- Zwracaj uwagę na otoczenie, w jakim pracuje maszyna, nie wystawiaj jej na działanie wilgoci.
- Nie instaluj maszyny w pomieszczeniu o dużym zapyleniu, gdzie w powietrzu są aerozole lub w pomieszczeniu, do którego dostarczany jest tlen.
- Miejsce pracy powinno być dobrze oświetlone
- Uważaj na niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. Podczas szycia unikaj kontaktu z uziemionymi elementami (rury, grzejniki itp.)
- Uważaj na ubiór. Luźne włosy lub elementy odzieży mogą zostać zaczepione przez ruchome części maszyny.
- Uważaj by nie uszkodzić przewodu zasilającego i nie narazić go na kontakt z olejem, z ostrymi lub rozgranymi przedmiotami.
- Maszyna nieużywana powinna być odłączona od sieci elektrycznej.
- Uważaj, aby nie uruchomić maszyny przez przypadek.
- W przypadku nawet najmniejszego uszkodzenia, zawsze sprawdź czy uszkodzona część nie wymaga wymiany.
- Nie montuj nigdy na maszynie przystawek i akcesoriów innych niż zalecane przez producenta i sprzedawcę.
- Nie wykonuj samodzielnie żadnych modyfikacji maszyny.
- Nie pozostawiaj w pobliżu maszyny bez nadzoru osób postronnych i dzieci.

INSTALACJA ELEKTRYCZNA

- Sprawdź czy napięcie zasilające w gnieździe odpowiada danym na tabliczce znamionowej silnika maszyny.
- Jeśli musisz używać przedłużaczy elektrycznych wybieraj tylko te najlepszej jakości, posiadające uziemienie.
- Stosuj się do aktualnie obowiązujących w Polsce norm elektrycznych i BHP.

UWAGA - wszystkie prace związane z instalacją elektryczną może wykonywać wyłącznie wykwalifikowany elektryk.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRACY

UWAGA - użytkowanie maszyny pozbawionej którejkolwiek części zabezpieczających stanowi zagrożenie dla osoby obsługującej.

- Podczas pracy w najbliższym otoczeniu maszyny powinny znajdować się tylko przedmioty związane z szyciem.
- **Przed włożeniem wtyczki zasilającej zawsze zwolnij przycisk start (włącznik maszyny).**
- Nie używaj igieł tępych lub krzywych
- **Podczas pracy maszyny nie dotykaj żadnych części ruchomych takich jak igła, igielnica, naprężacz nici, szarpacz nici, chwytacz.**
- Wyłącz maszynę natychmiast i powiadom mechanika lub przełożonego, gdy zauważysz jakąkolwiek nieprawidłowość w jej funkcjonowaniu.
- Po skończonej pracy wyłącz maszynę oraz wyjmij wtyczkę z sieci zasilającej **lub odłącz główne zasilanie**. Odłącz maszynę z sieci w przypadku awarii sieci zasilającej.

UWAGA!

Odłącz maszynę od sieci zasilającej podczas: wymiany igły, nawlekania nici, montażu oprzyrządowania i regulacji.

Opis urządzenia

- Urządzenie stosuje się podczas pakowania produktów sypkich, takich jak: zboża, nawozy sztuczne, cement itp. Zszywać można worki z wszystkich rodzajów papieru, bawełnę, jutę, polipropylen.
- Konstrukcja: maszyna jednoigłowa, łańcuskowa, z obcinaniem nitki. Maszyna przystosowana jest do podwieszenia na specjalnym balanserze (opcja).
- Dane techniczne:
 - długość ściegu: 6,5 mm
 - system igieł: SCHMETZ UY 143 GS, rozmiar 200
 - moc silnika: 90 W
 - napięcie: 230 V
 - waga urządzenia: 5,9 kg
 - prędkość szycia: 1.250 ściegów/minutę
 - wydajność: 300 - 400 worków/godzinę

Uruchomienie i praca

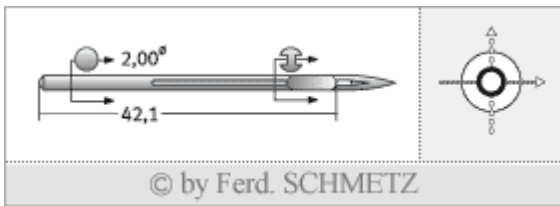
- Podwieś maszynę na stanowisku pracy (balanser jest opcją).
- Wyreguluj naciąg balansera. Podłącz wtyczkę sieciową do gniazda 230V z bolcem zerującym.

WAŻNE: kabel zasilający musi być prowadzony w sposób uniemożliwiający jego uszkodzenie przez pracującą maszynę.

- Sprawdź poziom oleju w zbiorniczku. W razie potrzeby napełnij go olejem. Naciśnij kilkakrotnie przycisk pompki, doprowadzając olej w odpowiednie miejsca maszyny. Przepływ oleju widoczny jest w przezroczystych przewodach.
- Załóż szpulkę nici i przeprowadź nitkę kolejno przez: naprężacz, szarpacz, dwa prowadniki znajdujące się pod spodem maszyny do igły.
- Uruchom maszynę naciskając palcem wskazującym na wyłącznik umieszczony pod uchwytem.

Pomyśl także o...

Igła SCHMETZ UY 143 GS



Balanser
SB-7000



Uchwyt balansera
SB-100



Olej do maszyn szybkoobrotowych
TERESTIC T32

