

Wózek spawalniczy

Instrukcja montażu i użytkowania

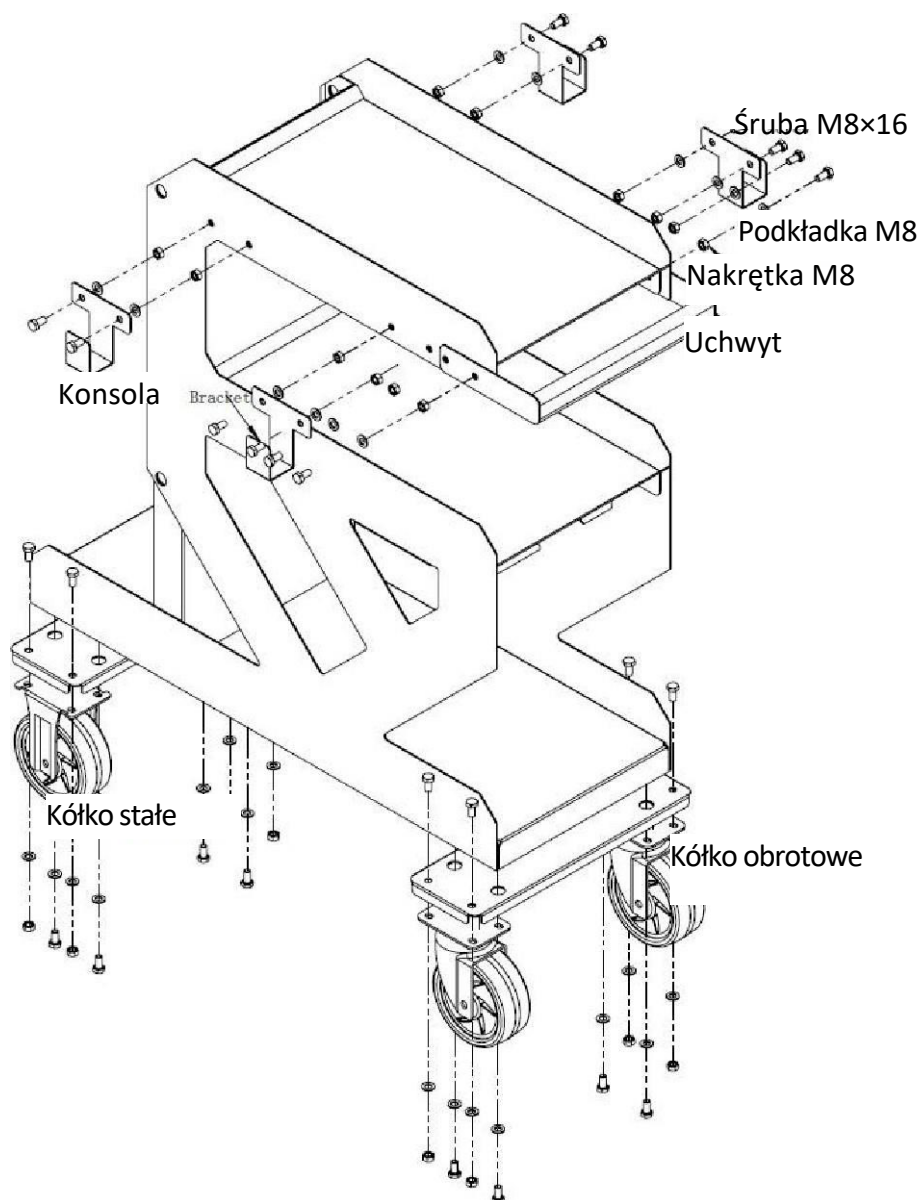
(441043)

WYPAKOWANIE

OSTRZEŻENIE! Jeśli brakuje jakiegokolwiek części narzędzia, nie należy go używać. Przed użyciem należy wymienić brakujące części. Niezastosowanie się do tego zalecenia może spowodować nieprawidłowe działa nie urządzenia i obrażenia ciała. Wyjmij wszystkie części i akcesoria z opakowania i sprawdź, czy nie są uszkodzone.

MONTAŻ I INSTALACJA

1. Usuń kartonowe opakowanie.
2. Usuń piankowe wzmocnienie po bokach kartonu.
3. Umieść na płaskiej i stabilnej powierzchni.
4. Wyjmij akcesoria z gniazda i ponownie je zamknij.
5. Umieść walizkę narzędziową na materiale piankowym i zmontuj ją w następującej kolejności:
 - a) Rama wózka spawalniczego, b) Kółko stałe, c) Kółko obrotowe, d) Konsola, e) Uchwyt, f) Łańcuchy



POLITYKA BEZPIECZEŃSTWA OSOBISTEGO

Używane narzędzia, ruch osób i środowisko pracy muszą być zaprojektowane i monitorowane w celu zapobiegania obrażeniom osób lub uszkodzeniom narzędzi.

1. Nie należy obsługiwać żadnego urządzenia, jeśli na czujność użytkownika ma wpływ zmęczenie, środki odurzające, w tym alkohol lub leki.
2. Nie należy nosić ubrań ani biżuterii, które mogłyby zaplątać się w ruchome części instrumentów. Zakryj lub zabezpiecz długie włosy.
3. Nie próbuj sięgać do odległych miejsc podczas obsługi narzędzia. Dobry kontakt buta z podłożem i zrównoważona postawa pozwalają na bardziej kontrolowaną reakcję na nieoczekiwane sytuacje.
4. Podeprzyj lub zaciśnij obrabiany przedmiot na stabilnej podstawie. Trzymanie przedmiotu obrabianego ręką lub przytrzymywanie go przy ciele stwarza ryzyko obrażeń ciała.
5. Nie dotykaj elementów elektrycznych pod napięciem.

OSTRZEŻENIE! Nie dotykaj elementów elektrycznych pod napięciem.

SPECJALNE ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE! Niebezpieczna lub nieprawidłowa obsługa tego narzędzia może spowodować poważne obrażenia ciała.

1. Używaj tylko narzędzi przeznaczonych do danego zadania. Narzędzie to zostało zaprojektowane z myślą o konkretnej funkcji. Nie wolno modyfikować tego urządzenia, zmieniać jego części ani używać go do celów innych niż zamierzone.
 2. Jeśli jakakolwiek część narzędzia jest uszkodzona lub jej brakuje, nie należy jej używać. Napraw lub wymień części na nowe.
 3. Używać wyłącznie na stabilnej, równej, suchej i antypoślizgowej powierzchni o odpowiedniej nośności. Upewnij się, że ładunek jest wyśrodkowany i zabezpieczony.
 4. Nie należy przekraczać całkowitego maksymalnego udźwigu podanego w specyfikacji. Nominalna nośność uwzględnia równomiernie rozłożone obciążenie.
 5. Nie używaj tego urządzenia do transportu osób.
 6. Nie zezwalaj dzieciom na obsługę wózka bez nadzoru.
 7. Przed transportem lub przeniesieniem należy upewnić się, że cały sprzęt, w tym butle spawalnicze, jest bezpiecznie zamocowany i zablokowany.
- OSTRZEŻENIE!** Uszkodzone butle z gazem spawalniczym mogą eksplodować.
8. Nigdy nie podnoś wózka z zamocowaną butlą spawalniczą.
 9. Podczas przemieszczania wózka widłowego lub innej maszyny należy zawsze upewnić się, że jest ona odpowiednio przymocowana do panelu.
 10. Nie wolno dopuścić, aby elektroda spawalnicza dotknęła butli.
 11. Przed transportem lub przeniesieniem należy zawsze odłączyć wszystkie wtyczki i kable zasilające.

PIELĘGNACJA I KONSERWACJA

1. Narzędzie to wymaga starannej konserwacji. Utrzymywanie narzędzia w dobrym stanie zapewni jego wydajność, łatwość obsługi i zminimalizuje potencjalne problemy.
2. Regularnie sprawdzaj elementy narzędzia. Napraw lub wymień uszkodzone lub zużyte części. Podczas konserwacji należy używać wyłącznie identycznych części zamiennych. Etykiety i znaczniki na narzędziu należy chronić przed uszkodzeniem. Zawierają one ważne dane.

OBSZAR ROBOCZY

1. Wykonuj pracę w bezpiecznym środowisku pracy. Utrzymuj swoje miejsce pracy w czystości, dobrze oświetlone i wolne od elementów rozpraszających uwagę. Źródła światła muszą być zlokalizowane w taki sposób, aby praca nie była wykonywana w cieniu.
2. Wszystkie osoby niewyposażone w odpowiedni sprzęt ochrony osobistej powinny być trzymane z dala od miejsca pracy.
3. Nieużywane narzędzia należy przechowywać w bezpiecznym i suchym miejscu, aby zapobiec ich rdzewieniu lub uszkodzeniu. Narzędzia muszą być zamknięte i niedostępne dla dzieci.
4. Nie instalować ani nie używać w miejscach, w których występują łatwopalne gazy, pyły lub ciecze.
5. Linie energetyczne należy trzymać z dala od obszaru roboczego.

ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

1. Ponadto należy nosić odpowiednią osłonę twarzy na okulary, ponieważ podczas pracy może wystąpić olśnienie i ekspozycja na światło podczerwone lub ultrafioletowe.
2. Należy nosić rękawice ochronne odpowiednie do danych materiałów lub niezbędne do ograniczenia wstrząsów powodowanych przez narzędzia robocze.
3. Korzystaj z odzieży ochronnej dostosowanej do rodzaju miejsca pracy i używanych narzędzi.
4. Zaleca się stosowanie obuwia antypoślizgowego, aby zapewnić stabilność i równowagę podczas stania lub poruszania się po miejscu pracy.
5. Używaj butów z wbudowanym lub zatraskowym stalowym podnoskiem, aby zapobiec obrażeniom stóp w wyniku uderzenia spadającego przedmiotu.
6. Należy nosić ochronę słuchu dostosowaną do poziomu hałasu w miejscu pracy.

OSTRZEŻENIE! Wózek może naprawiać wyłącznie wykwalifikowany personel. Niewłaściwy sposób naprawy wózka może spowodować zagrożenie dla użytkownika i/lub osób znajdujących się w pobliżu.

UTYLIZACJA

Uszkodzone, nienadające się już do naprawy narzędzie należy oddać do odpowiedniego punktu zbiórki w celu recyklingu.