



KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP MD01010 / P005	Ind. 0
System : NAPED Urządzenie : ZESPOL PEDNIKA AZYMUTALNEGO Funkcja : MD 0 00100 / MD 0 00600 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : MD01010	Poziom przeglądu : NTI 1 (C) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 2 Lata (Y)	
Przedmiot: KALIBRACJA CZUJNIKOW	Niesprawność : TAK Specjalność : ELECT I Ilość Techników : 2 Czas pracy : 2.00 H	

DOKUMENTACJA:


Dokument	Opis
LAR-423-MD01010	LAR - ZESPOL PEDNIKA AZYMUTALNEGO (LEWEGO / PRAWEGO)
NOF-024-MD01010	NOF - ZESPOL PEDNIKA AZYMUTALNEGO (LEWEGO / PRAWEGO)
PM-723-MD01010	PM - ZESPOL PEDNIKA AZYMUTALNEGO (LEWEGO / PRAWEGO)

UWAGI W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA:

OSTRZEŻENIE	
	<p>Przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac zapoznaj się obowiązkowo z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrukcją bezpieczeństwa w dokumencie INSTRUKCJA OBSŁUGI AZIPULL_RRM000457400_RRM000457403: DMN000284789 rozdział 2 « Bezpieczeństwo ». - Instrukcją bezpieczeństwa w dokumencie INSTRUKCJA OBSŁUGI SILNIKA ELEKTRYCZNEGO PERMAMENTNEGO: DMN000272214A rozdział 2 « Bezpieczeństwo ». - Instrukcją bezpieczeństwa w dokumencie INSTRUKCJA OBSŁUGI AZIPULL_RRM000457400_RRM000457403: DMN000284789 rozdział 7 « Przeglądy ».

OSTRZEŻENIE	
	<ul style="list-style-type: none"> • NIGDY nie pracuj indywidualnie podczas montażu ciężkich elementów, work alone when installing heavy components, nawet przy użyciu sprzętu z mechanizmem blokującym jak wciągarka łańcuchowa. Większość podnoszonych elementów wymaga współpracy dwóch osób: jednej do obserwowania i nadzoru podnoszonego elementu i drugiej do zabezpieczenia przed ewentualnym uderzeniem i uszkodzeniem. • ZAWSZE, gdy istnieje ryzyko dostania się do oczu substancji niebezpiecznych, iskier, kropeł lub mgły kwasowej lub innych substancji chemicznych, zakładaj okulary ochronne. Oczy są szczególnie wrażliwe i podatne na szkodliwe działanie takich czynników ryzyka z utratą wzroku włącznie. • UŻYWAJĄC innego oleju hydraulicznego niż zalecany przez producenta i podany w dokumentacji, możesz spowodować nieprawidłową pracę mechanizmów podczas ruchu jednostki. Może to doprowadzić do uszkodzeń personelu obsługującego i uszkodzenia urządzeń.

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP MD01010 / P005	Ind. 0
System : NAPED Urządzenie : ZESPOL PEDNIKA AZYMUTALNEGO Funkcja : MD 0 00100 / MD 0 00600 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : MD01010	Poziom przegląd : NTI 1 (C) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 2 Lata (Y)	
Przedmiot: KALIBRACJA CZUJNIKOW	Niesprawność : TAK Specjalność : ELECT I Ilość Techników : 2 Czas pracy : 2.00 H	

	OSTRZEŻENIE
	Gorący olej może spowodować uszkodzenie / oparzenie ciała

Do każdych prac zakładaj środki ochrony osobistej:



OPIS ZADANIA/PRZEGLĄDU:

Dokument	Sekcja / Rozdział	Opis
INSTRUKCJA OBSŁUGI AZIPULL RRM000457400, RRM000457403: DMN000284789	7.3.1 7.8	Wykonaj wszystkie czynności zgodnie z dokumentacją "USER MANUAL", rozdział 7.3.1, punkt 21
INSTRUKCJA OBSŁUGI SILNIKA ELEKTRYCZNEGO PERMAMENTNEGO: DMN000272214A	8.2	Wykonaj wszystkie czynności zgodnie z dokumentacją "OPERATION MANUAL"

WYNIKI POMIARÓW:

Nie Aktywne

NIEZBĘDNE MATERIAŁY I NARZĘDZIA:

Materiały jednorazowego użytku / Płyny, smary : Nie Aktywne

<p align="center">KARTA PRZEGLĄDU OLGONY</p>	<p align="center">KP MD01010 / P005</p>	<p align="right">Ind. 0</p>
<p>System : NAPED Urządzenie : ZESPOL PEDNIKA AZYMUTALNEGO Funkcja : MD 0 00100 / MD 0 00600 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : MD01010</p>	<p align="center">Poziom przeglądu : NTI 1 (C) Częstotliwość (wg h) : Częstotliwość wg kalendarza : 2 Lata (Y)</p>	
<p>Przedmiot: KALIBRACJA CZUJNIKOW</p>	<p>Niesprawność : TAK Specjalność : ELECT I Ilość Techników : 2 Czas pracy : 2.00 H</p>	

Narzędzia specjalne : Nie Aktywne

Części zamienne :Nie Aktywne