

należy stosować śruby klasy 8.8.

Okresowa wymiana kluczowych części wózka

Niektóre części nie powinny zostać uszkodzone podczas okresowej konserwacji wózka. Aby zapewnić bezpieczeństwo pracy wózkiem, należy okresowo wymieniać te części, które zostały wymienione w poniższej tabeli.

Jeśli wystąpi jakaś nietypowa sytuacja w tych częściach przed czasem ich wymiany, należy wymienić je natychmiast.

Nazwa części	Okres wymiany (lata)
Przewód hamulcowy lub rura	1~2
Przeowdy hydrauliczne ssystemu podnoszenia	1~2
Łańcuch masztu	2~4
Wąż gumowy lub rura wysokociśnieniowa w układzie hydraulicznym	2
Smarowniczka w systemie hamulcowym	2~4
Przewód paliwowy	2
Uszczelnienia, artykuły gumowe w układzie hydraulicznym	2

Wykaz olejów stosowanych w wózku

Wózki widłowe o udźwigu 1.5-1.8 t

Opis	Oznaczenie, nazwa kodu	Pojemność	Uwagi
Diesel	0# (lato) -10#~-35# (zima)	45	15-1.8 t 2-3.5 t Dot. wózków z silnikiem Diesla
		60	
LPG		40	
Olej do silników benzynowych	Sezon ogólny - SF poziom 15W/40 Zima: SF poziom 10W/30 (ekstremalnie zimne warunki: Caltex API SAE 5W-30) lub zapoznać się z instrukcją obsługi silnika	3.5-4	GK21、GK25