

Konserwacja i naprawy

WÓZKI TALII GROTA I GENUI



TYPOWE PROBLEMY

Zbyt duże opory:

Brudne wózki/szyna: Użyj detergent i świeżej wody aby wypłukać brud i pył z wózka. Poruszaj wózkiem w górę i dół. Przepłucz wodą pod dużym ciśnieniem, wyczyść szynę. Użyj jendj lub dwóch kropli McLube® OneDrop™ w miejsce gdzie wózek styka się z szyną. Przesuń wózek w lewo i prawo po miejscu gdzie zaaplikowano OneDrop™ aby rozprowadzić produkt równomiernie po łożyskach.

Brakujące łożyska: Zamów zestaw zastępczy.

Wózek się blokuje: Jeżeli umycie nie rozwiąże problem, sprawdź czy zabezpieczenie łożysk nie jest wygięte. To bardzo delikatna część i może ulec zniszczeniu.

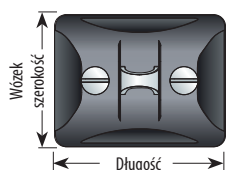
Wózek nie jeździ po szynie: Szyna może być dla wózków bez łożysk. Wózki łożyskowane wymagają szpary aby łożyska mogły swobodnie się przemieszczać.



IDENTYFIKACJA CZĘŚCI

Metoda

1. Jeżeli potrzebujesz jedynie określić rozmiar systemu zwyczajnie zmierz szerokość szyny.
2. Żeby kreślić rodzaj wózka zmierz jego długość i szerokość a wyniki porównaj z tabelą.



Non-CB with endcaps



CB (captive bearing)

SERWIS

Części zamienne

Wszystkie elementy szyny

Łożyska, togle, regulacje wózków i końcówki dla wózków ślizgowych (zobacz tabelę)

Zestawy kulek dla wózków niełożyskowych (zobacz tabelę)

Kończówki

Rozmiar	Opis	Nr kat.
Small Boat	Plastik	HSB78
Midrange	Aluminium	HC1653
Big Boat	Aluminium	HC289



Wielkość wózka i szerokość szyny

Rozmiar	Wózek		Szyna	
	in	mm	in	mm
Micro CB	1 ⁹ / ₁₆	40	1/2	13
Small Boat CB	2 ¹ / ₄	57	7/8	22
Small Boat Non-CB	2 ³ / ₁₆	56	7/8	22
Midrange CB	2 ³ / ₄	70	1 ¹ / ₁₆	27
Midrange Non-CB	2 ³ / ₄	70	1 ¹ / ₁₆	27
Big Boat CB	3 ³ / ₈	85	1 ¹ / ₄	32
Big Boat Non-CB	3 ⁵ / ₁₆	84	1 ¹ / ₄	32

Zestawy łożysk

Rozmiar	Opis	Nr kat.
Small Boat	Zestaw łożysk	HSB116
Midrange	Zestaw łożysk	HMR2
Big Boat	Zestaw łożysk	HBB1

