



Wciągnik dźwigniowy KITO seria LB

Informacja o produkcie

Ogólne: Standardowy model wciągnika dźwigniowego KITO LB jest dostarczany z bezpiecznym mechanizmem wolnego biegu oraz hakiem dolnym nitowanym w czterech miejscach.

Wciągnik dźwigniowy wykonany jest z komponentów klasy premium gwarantujących długą żywotność wymaganą w zastosowaniach przemysłowych. Przekładnia z podwójną redukcją zmniejsza wymiar oraz wagę oraz wymaga mniejszego poboru energii potrzebnego do działania. Uszczelnione koła zębate oraz hamulec są zabezpieczone przed uszkodzeniami od kurzu oraz wody. Otwierane koło nośne pozwala na przegląd oraz czyszczenie bez konieczności rozmontowywania całego urządzenia.

Opcje:

- Sprzęgło cierne
- Sygnalizator przeciążenia
- Zacisk do liny stalowej
- Hak stoczniowy
- Wersja bez mechanizmu wolnego biegu

Materiał: Dużej wytrzymałości stalowa obudowa, niklowany łańcuch nośny klasy V (G100) wg. EN 818-7.

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, DOR, kod oraz oznakowanie CE

Zakończenie: Lakierowany

standard: EN 13157

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Nr artykułu	Kod DOR ton	Wysokość podnoszenia [m]	Liczba łańcuchów	Min. load kg	Siła ręczna do podniesienia pełnego ładunku daN	Łańcuch nośny	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	g mm	S mm	t mm	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
43040046BLB008S015	0,8	1,5	1	25	28,4	5,6 x 15,7	114	119	280	245	97	23,5	32,5	14	5,7	12
43040048BLB010S015	1	1,5	1	25	35,3	5,6 x 15,7	114	119	300	245	97	29	42,5	15	5,9	12
43040049BLB016S015	1,6	1,5	1	38	33,3	7,1 x 19,9	159	126	335	265	100	32	42,5	19	8	12
43040115BLB025S015	2,5	1,5	1	54	36,3	8,8 x 24,6	173	150	375	265	102	36,5	47	21	11,2	12
43040054BLB032S015	3,2	1,5	1	35	36,3	10,0 x 28,0	190	159	395	415	112	39	50	24,5	15	12
43040058BLB063S015	6,3	1,5	2	90	37,2	10,0 x 28,0	190	217	540	415	112	50	60	34	26	12
43040085BLB090S015	9	1,5	3	130	38,2	10,0 x 28,0	190	304	680	415	112	72,5	85	41,5	40	12

Rysunek techniczny

