

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

... [Read more](#)

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

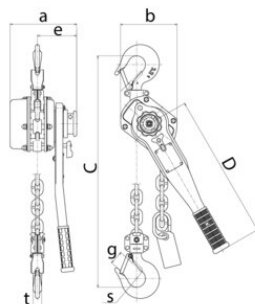
Zakończenie: Lakierowany

standard: EN 13157

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Wciągnik dźwigniowy KITO seria LB

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Kod	DOR ton	Wysokość podnoszenia [m]	Liczba łańcuchów	Min. load kg	Łańcuch nośny	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	g mm	S mm	t mm	Waga kg
43040046B	LB008S015	0,8	1,5	1	25	5.6 x 15.7	114	119	280	245	97	23,5	32,5	14	5,7
43040048B	LB010S015	1	1,5	1	25	5.6 x 15.7	114	119	300	245	97	29	42,5	15	5,9
43040049B	LB016S015	1,6	1,5	1	38	7.1 x 19.9	159	126	335	265	100	32	42,5	19	8
43040115B	LB025S015	2,5	1,5	1	54	8.8 x 24.6	173	150	375	265	102	36,5	47	21	11,2
43040054B	LB032S015	3,2	1,5	1	35	10.0 x 28.0	190	159	395	415	112	39	50	24,5	15
43040058B	LB063S015	6,3	1,5	2	90	10.0 x 28.0	190	217	540	415	112	50	60	34	26
43040085B	LB090S015	9	1,5	3	130	10.0 x 28.0	190	304	680	415	112	72,5	85	41,5	40