

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 2-ciężnowe z hakami kontenerowymi i skracaniem



Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe wyposażone w haki kontenerowe oraz haki skracające. Wyprodukowane z wysokiej jakości komponentów klasy 8. Zawiesia łańcuchowe to jeden z najpopularniejszych narzędzi pozwalających na podnoszenia ładunków w różnych branżach przemysłu. Sprawdzają się idealnie jako sprzęt pomocniczy przy transporcie i podnoszeniu ładunków. Wszystkie nasze zawiesia spełniają wymagania norm Unijnych oraz posiadają oznaczenia CE. Główne zalety naszych zawiesi to wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz temperaturę, są w 100% bezpieczne oraz oferują duże dopuszczalne obciążenie robocze przy niewielkim ciężarze własnym.

Materiał: Stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, Zgodne z wymaganiami normy, oznaczenia CE

Zakres temperatur: -40 - (+)200°C / 400°C = WLL 75%

Zakończenie: Malowane, czarny/żółty

standard: EN 818-4

Dodatkowa informacja: Nie znalazłeś konfiguracji, której szukasz? Skontaktuj się z nami!

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Klasa: 8

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL m	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
42071081W	6	1,6	0,5	12,53	12
42070384W	6	1,6	1	13,33	12
42071086W	6	1,6	2,5	14,03	12
42071083W	6	1,6	1,5	14,13	12
42071095W	6	1,6	3	14,83	12

42071091W	6	1,6	3,5	17,33	12
42071089W	6	1,6	2	18,33	12
42071101W	6	1,6	5	19,73	12
42071099W	6	1,6	4	21,53	12
42071105W	6	1,6	6	24,73	12
42071109W	8	2,8	0,5	15,762	12
42071115W	8	2,8	1	17,112	12
42071113W	8	2,8	1,5	18,462	12
42070134W	8	2,8	2	19,812	12
42071117W	8	2,8	2,5	21,162	12
42071124W	8	2,8	3	22,512	12
42071120W	8	2,8	3,5	23,862	12
42071127W	8	2,8	4	25,212	12
42071130W	8	2,8	5	27,912	12
42071134W	8	2,8	6	30,612	12
42070986W	10	4,25	0,5	17,73	12
42070992W	10	4,25	1	19,88	12
42070990W	10	4,25	1,5	22,03	12
42070302W	10	4,25	2	24,18	12
42070994W	10	4,25	2,5	26,33	12
42071001W	10	4,25	3	28,48	12
42070998W	10	4,25	3,5	30,63	12
42071003W	10	4,25	4	32,78	12

42071005W	10	4,25	5	37,08	12
42071008W	10	4,25	6	41,38	12
42071012W	13	7,5	0,5	26,97	12
42071019W	13	7,5	1	30,47	12
42071016W	13	7,5	1,5	33,97	12
42071025W	13	7,5	2	37,47	12
42071021W	13	7,5	2,5	40,97	12
42071031W	13	7,5	3	44,47	12
42071027W	13	7,5	3,5	47,97	12
42071034W	13	7,5	4	51,47	12
42071037W	13	7,5	5	58,47	12
42071039W	13	7,5	6	65,47	12
42071051W	16	11,2	1	48,41	12
42071047W	16	11,2	1,5	53,91	12
42071059W	16	11,2	2	59,41	12
42071055W	16	11,2	2,5	64,91	12
42071066W	16	11,2	3	70,41	12
42071062W	16	11,2	3,5	75,91	12
42071069W	16	11,2	4	81,41	12
42071073W	16	11,2	5	92,41	12
42071077W	16	11,2	6	103,41	12

Rysunek techniczny

