



Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 1-ciężnowe z hakiem kontenerowym i skracaniem

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 1-ciężnowe wyposażone w hak kontenerowy oraz hak skracający. 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
42070923W	6	1,12	0,5	9,21
42070926W	6	1,12	1,5	10,01
42070937W	6	1,12	3	11,21
42070383W	6	1,12	1	11,31
42070949W	6	1,12	6	13,61
42070932W	6	1,12	2	15,51

42070930W	6	1,12	2,5	15,91
42070934W	6	1,12	3,5	16,71
42070941W	6	1,12	4	17,11
42070945W	6	1,12	5	17,91
42070953W	8	2	0,5	11,636
42070960W	8	2	1	12,311
42070956W	8	2	1,5	12,986
42070966W	8	2	2	13,661
42070963W	8	2	2,5	14,336
42070972W	8	2	3	15,011
42070969W	8	2	3,5	15,686
42070974W	8	2	4	16,361
42070978W	8	2	5	17,711
42070982W	8	2	6	19,061
42070811W	10	3,15	0,5	20,615
42070818W	10	3,15	1	21,69
42070815W	10	3,15	1,5	22,765
42070824W	10	3,15	2	23,84
42070821W	10	3,15	2,5	24,915
42070831W	10	3,15	3	25,99
42070827W	10	3,15	3,5	27,065
42070835W	10	3,15	4	28,14
42070838W	10	3,15	5	30,29

42070842W	10	3,15	6	32,44
42070846W	13	5,3	0,5	19,16
42070853W	13	5,3	1	20,91
42070850W	13	5,3	1,5	22,66
42070860W	13	5,3	2	24,41
42070857W	13	5,3	2,5	26,16
42070868W	13	5,3	3	27,91
42070864W	13	5,3	3,5	29,66
42070871W	13	5,3	4	31,41
42070875W	13	5,3	5	34,91
42070879W	13	5,3	6	38,41
42070891W	16	8	1	32,43
42070887W	16	8	1,5	35,18
42070899W	16	8	2	37,93
42070895W	16	8	2,5	40,68
42070907W	16	8	3	43,43
42070903W	16	8	3,5	46,18
42070911W	16	8	4	48,93
42070915W	16	8	5	54,43
42070919W	16	8	6	59,93

Rysunek techniczny

