

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-cięgnowe z hakami kontenerowymi

Informacja o produkcie



Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 4-cięgnowe wyposażone w haki kontenerowe. 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.

... [Read more](#)

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

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-cięgnowe z hakami kontenerowymi

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL m	Waga kg
42071425W	6	2,36	0,5	17,77
42071430W	6	2,36	1	19,37
42071428W	6	2,36	1,5	20,97
42071437W	6	2,36	2	22,57
42071434W	6	2,36	2,5	24,17
42071443W	6	2,36	3	25,77
42071439W	6	2,36	3,5	27,37
42071446W	6	2,36	4	28,97
42071450W	6	2,36	5	32,17
42071454W	6	2,36	6	35,37
42071458W	8	4,25	0,5	22,194
42070215W	8	4,25	1	24,894
42071462W	8	4,25	1,5	27,594
42071466W	8	4,25	2	30,294
42071465W	8	4,25	2,5	32,994
42071470W	8	4,25	3	35,694
42071468W	8	4,25	3,5	38,394
42071472W	8	4,25	4	41,094
42071475W	8	4,25	5	46,494
42071479W	8	4,25	6	51,894
42071327W	10	6,7	0,5	25,16
42071335W	10	6,7	1	29,46

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-ciężnowe z hakami kontenerowymi

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL m	Waga kg
42071331W	10	6,7	1,5	33,76
42071338W	10	6,7	2	38,06
42071337W	10	6,7	2,5	42,36
42071343W	10	6,7	3	46,66
42071340W	10	6,7	3,5	50,96
42071344W	10	6,7	4	55,26
42071347W	10	6,7	5	63,86
42071350W	10	6,7	6	72,46
42071353W	13	11,2	0,5	44,23
42071361W	13	11,2	1	51,23
42071357W	13	11,2	1,5	58,23
42071368W	13	11,2	2	65,23
42071364W	13	11,2	2,5	72,23
42071374W	13	11,2	3	79,23
42071370W	13	11,2	3,5	86,23
42071375W	13	11,2	4	93,23
42071378W	13	11,2	5	107,23
42071382W	13	11,2	6	121,23
42071394W	16	17	1	71,07
42071390W	16	17	1,5	82,07
42071402W	16	17	2	93,07
42071398W	16	17	2,5	104,07
42071409W	16	17	3	115,07
42071405W	16	17	3,5	126,07
42071413W	16	17	4	137,07
42071417W	16	17	5	159,07
42071421W	16	17	6	181,07