



Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 2-ciężnowe z hakami kontenerowymi

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe 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.

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
42071080W	6	1,6	0,5	12,25
42071084W	6	1,6	1	13,05
42070023W	6	1,6	1,5	13,85
42071088W	6	1,6	2	14,65
42071085W	6	1,6	2,5	15,45
42071094W	6	1,6	3	16,25

42071090W	6	1,6	3,5	17,05
42071098W	6	1,6	4	17,85
42071100W	6	1,6	5	19,45
42071104W	6	1,6	6	21,05
42071108W	8	2,8	0,5	16,972
42071114W	8	2,8	1	18,322
42071112W	8	2,8	1,5	19,672
42070413W	8	2,8	2	21,022
42071116W	8	2,8	2,5	22,372
42071123W	8	2,8	3	23,722
42071119W	8	2,8	3,5	25,072
42071126W	8	2,8	4	26,422
42071129W	8	2,8	5	29,122
42071133W	8	2,8	6	31,822
42070985W	10	4,25	0,5	18,98
42070996W	10	4,25	2	22,88
42070991W	10	4,25	1	23,68
42070989W	10	4,25	1,5	28,38
42071000W	10	4,25	3	29,73
42070993W	10	4,25	2,5	32,68
42070997W	10	4,25	3,5	36,98
42071002W	10	4,25	4	39,13
42071007W	10	4,25	6	40,08

42071004W	10	4,25	5	43,43
42071011W	13	7,5	0,5	26,74
42071018W	13	7,5	1	30,24
42071015W	13	7,5	1,5	33,74
42071024W	13	7,5	2	37,24
42071020W	13	7,5	2,5	40,74
42071030W	13	7,5	3	44,24
42071026W	13	7,5	3,5	47,74
42071033W	13	7,5	4	51,24
42071036W	13	7,5	5	58,24
42071038W	13	7,5	6	65,24
42071050W	16	11,2	1	37,21
42071046W	16	11,2	1,5	42,71
42071058W	16	11,2	2	48,21
42071054W	16	11,2	2,5	53,71
42071065W	16	11,2	3	59,21
42071061W	16	11,2	3,5	64,71
42071068W	16	11,2	4	70,21
42071072W	16	11,2	5	81,21
42071076W	16	11,2	6	92,21

Rysunek techniczny

